

BIG WHITE[®]

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024














RESTEZ INFORMÉ

Scannez le QR code et sélectionnez votre pays pour avoir accès à nos prix mis à jour.
Rendez-nous visite sur notre site **slv.com**

FAMILLES À L'HONNEUR

NUMINOS®	82
NEW TRIA®	122
MEDO®	148
LALU®	176
ONE®	186

INTÉRIEUR

 Encastrés	202
 Plafonniers	248
 Suspensions	278
 Appliques	320
 Appliques et plafonniers	390
 Lampes à poser et lampadaires	434
 Système 48 V	454
 Système de câble tendu T.B.T.	480
 Rail 230 V 1 allumage	492
 Rail 230 V 3 allumages	524
 Solutions de profils et bandeaux LED	564

EXTÉRIEUR

 Luminaires mobiles et bornes	594
 Projecteurs	686
 Appliques	704
 Plafonniers	786
 Appliques et plafonniers	802
 Encastrés	818
 Encastrés de sol	828

SOURCES ET ACCESSOIRES

 Sources	858
 Accessoires	866

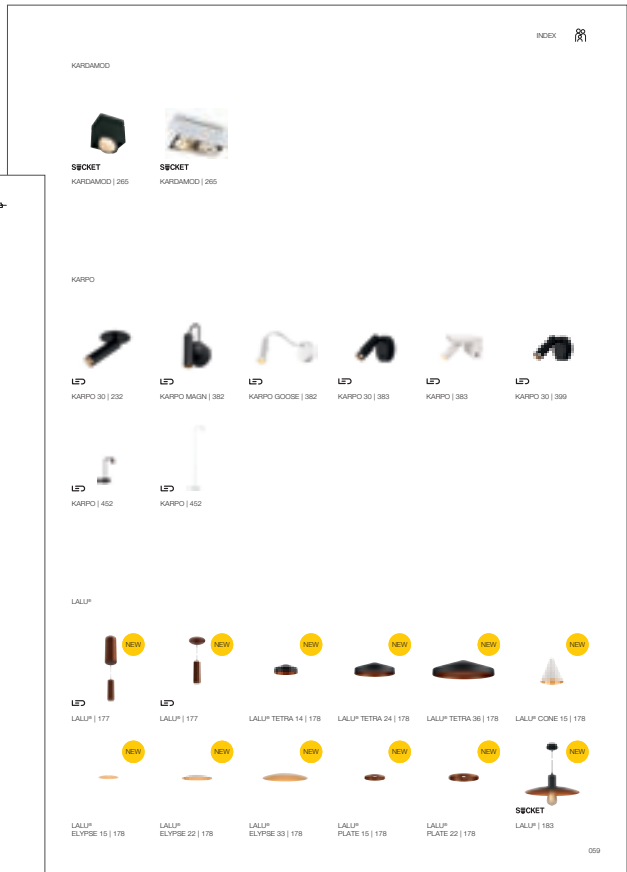
NAVIGATION

Éditorial et références	4
Index applications	14
Index familles	46
Index numérique	882
Index alphabétique	892

NOUVELLE NAVIGATION

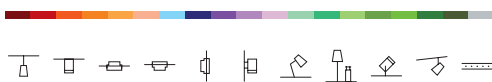
APERÇU PAR CATÉGORIE

D'un seul coup d'œil. Trouvez le luminaire idéal en parcourant sa catégorie.



APERÇU PAR FAMILLE

Découvrez tous les luminaires d'une même famille pour un concept d'éclairage cohérent.



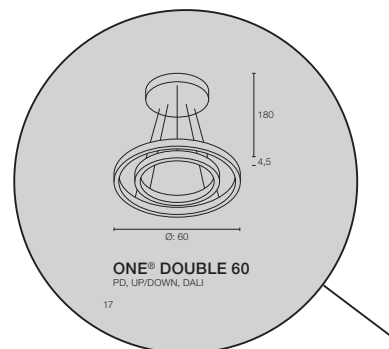
CATÉGORIES DE PRODUITS

S'informer pour bien acheter. Les nouvelles icônes et couleurs utilisées permettent de naviguer facilement dans le catalogue pour trouver rapidement la catégorie recherchée.



RECOMMANDATIONS

Rapide et facile. Découvrez les sources et accessoires adaptés à vos nouveaux produits.



ATTENTION

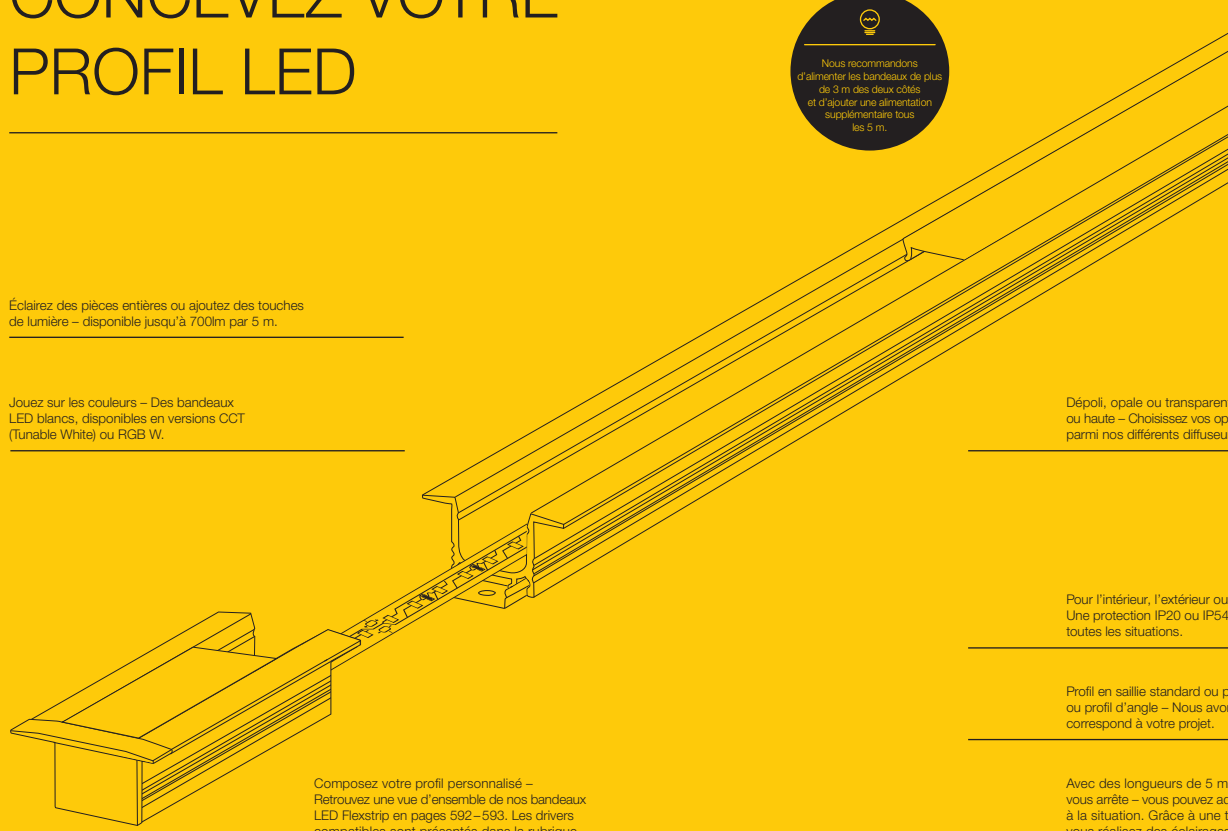
Toutes nos dimensions sont exprimées en **cm**.

FACILEMENT EXPLIQUÉ

Notre nouvelle rubrique explicative vous donne toutes les informations importantes concernant la lumière et les produits SLV, sous une forme simple et rapide.

Outils d'étude d'éclairage, détails techniques et illustrations de nos systèmes : on vous dit tout dans ce BIG WHITE®. Ne passez donc pas à côté de nos guides pratiques dans les pages jaunes.

CONCEVEZ VOTRE PROFIL LED



Nous recommandons d'alimenter les bandeaux de plus de 3 m des deux côtés et d'ajouter une alimentation supplémentaire tous les 5 m.

Éclairer des pièces entières ou ajoutez des touches de lumière – disponible jusqu'à 700lm par 5 m.

Jouez sur les couleurs – Des bandeaux LED blancs, disponibles en versions CCT (Tunable White) ou RGB W.

Dépoli, opale ou transparent, en ou haute – Choisissez vos options parmi nos différents diffuseurs.

Pour l'intérieur, l'extérieur ou les p Une protection IP20 ou IP54 pour toutes les situations.

Profil en saillie standard ou plat, p ou profil d'angle – Nous avons le correspond à votre projet.

Avec des longueurs de 5 m à 80 vous arrête – vous pouvez adapter à la situation. Grâce à une techn vous réalisez des éclairages de l importante avec moins de points

Composez votre profil personnalisé – Retrouvez une vue d'ensemble de nos bandeaux LED Flexstrip en pages 592–593. Les drivers compatibles sont présentés dans la rubrique Accessoires en pages 592–593.

580



TOUS LES PRODUITS DIRECTEMENT EN LIGNE

Notre site **slv.com** vous propose l'intégralité des produits SLV avec leurs caractéristiques, leur descriptif, leur disponibilité, etc. Des fichiers de conception, données 3D, configurateurs et autres outils de calcul, tels que FastCalc by DIAL, vous aident à concevoir votre système d'éclairage.

VILLA WALDFEUCHT

UNE MAISON REMPLIE DE LUMINAIRES SLV

Une chaîne Instagram qui accompagne l'aventure d'un jeune couple construisant sa propre maison.

Ils y relatent quotidiennement les raisons pour lesquelles ils ont choisi les luminaires SLV et les obstacles qu'ils ont dû surmonter.



UN CONCEPT D'ÉCLAIRAGE BIEN PENSÉ

Pour l'éclairage de leur villa, les deux jeunes maîtres d'ouvrage avaient à cœur de créer un style uniforme dans toute la maison. La solution alors choisie devait être durablement adaptée à l'utilisation ultérieure – en d'autres termes, offrir une flexibilité maximale.

Les luminaires devaient pouvoir accueillir des ampoules GU10 intelligentes. Par ailleurs, Susanna et Marc souhaitaient un mélange de lumière directe et indirecte qui mette parfaitement en valeur leurs œuvres d'art. Pour toutes ces raisons, ils ont opté pour des rails de marque SLV. Rares sont les autres types d'éclairage à offrir une telle flexibilité : tous les luminaires peuvent être remplacés, ajoutés ou orientés différemment.

Et en matière d'efficacité énergétique, le système de rail est également remarquable : l'éclairage indirect et le contrôle intelligent permettent d'économiser de l'électricité.



Susanna et Marc Mevißen partagent toutes leurs avancées avec leurs abonnés, depuis le premier coup de pioche en 2020 jusqu'à l'achèvement des travaux cette année.

Il est très intéressant de noter qu'en dehors du gros œuvre, ils ont tout fait eux-mêmes. Malgré les travaux de la maison, réalisés après leurs heures de travail, ils ont accordé une attention particulière à l'aspect durable de la construction, à l'efficacité énergétique et à la sophistication du design. Résultat : après seulement 22 mois, la maison était prête pour l'emménagement.

« *NOUS AVONS OPTÉ D'EMBLÉE POUR SLV, CE QUI A GRANDEMENT FACILITÉ LA CONCEPTION DE L'ÉCLAIRAGE.* »

Marc Mevißen, architecte

LE SERVICE ET LA QUALITÉ « SLV »

Si Susanna et Marc ont choisi les luminaires SLV, ce n'est pas par hasard : Marc Mevißen connaissait déjà la marque depuis ses études d'architecture, lorsqu'il devait jouer avec l'ombre et la lumière dans la salle d'exposition.

Au moment de concevoir le système d'éclairage de la maison de leurs rêves, les deux influenceurs ont été particulièrement séduits par le design et le rapport qualité-prix avantageux des rails. À cela s'ajoute la qualité du support technique et la rapidité de service de SLV.





LA LUMIÈRE COMME ŒUVRE D'ART

La salle à manger de la maison de Susanna et Marc occupe un grand volume de 5,65 m de hauteur. Au-dessus de la table, le couple a voulu créer une sorte de sculpture constituée de luminaires. Des rails conducteurs ont été intégrés de façon invisible dans le plafond acoustique pour former une structure de base qui garantissent un maximum de flexibilité. L'équipe SLV a collaboré avec les maîtres d'ouvrage sur site afin de trouver des idées inspirantes et leur présenter un grand nombre de nouveaux luminaires. « C'est le PANTILO de SLV qui nous a le plus séduits en termes de design et de couleur, pour remplir l'espace de façon esthétique, sans éblouir », explique Susanna Mevißen. « Nous adonnons ce reflet dans les luminaires qui complètent notre concept. »

La suspension PANTILO impressionne par son aspect hors du commun : ces abat-jour en verre chromé se combinent facilement pour créer un nuage élégant à une configuration personnalisée. Les sept luminaires PANTILO suspendus au-dessus de la grande table à manger s'harmonisent parfaitement avec le haut plafond en bois, les murs clairs, le sol gris et les châssis de fenêtres noirs de la maison de Susanna et Marc.

*« LES LUMINAIRES NE SONT PAS DE SIMPLES
OBJETS FONCTIONNELS – COMME UNE
ŒUVRE D'ART, ILS ONT AUSSI LA CAPACITÉ
DE DONNER UNE IDENTITÉ À LA PIÈCE. »*

Susanna Mevißen

UNE LUMIÈRE INDIRECTE POUR UNE ATMOSPHÈRE AGRÉABLE

Les plafonds ne sont pas les seuls à être équipés d'éclairages SLV : des luminaires sont également intégrés dans le sol et leur couleur peut être réglée individuellement. Pour toutes les solutions d'éclairage de la maison de leurs rêves, nos deux bâtisseurs misent sur une lumière indirecte et un contrôle intelligent : selon l'intensité lumineuse, certains luminaires indirects éclairent la pièce le soir, plongeant ainsi la maison dans l'atmosphère souhaitée. Cela signifie que pratiquement aucune lumière ne doit être allumée de façon active, ce qui représente un gain d'énergie.



CONSTRUCTION ET ÉCLAIRAGE ÉCOLOGIQUES

Grâce à une isolation bien pensée, un toit plat équipé d'un système photovoltaïque et des matériaux soigneusement sélectionnés comme le béton, le bois, le verre et la pierre naturelle, la maison passive des deux influenceurs Susanna et Marc est un bâtiment à énergie positive répondant à la norme allemande KfW40+. Grâce à l'installation photovoltaïque, ils produisent beaucoup plus d'énergie qu'ils n'en consomment. La maison dispose également d'un système de stockage énergie et d'une borne de recharge pour utiliser l'électricité de manière encore plus efficace.

Cette approche correspond également à notre stratégie de durabilité : en effet, nous nous efforçons de privilégier l'utilisation de matières premières secondaires dans la production de nos solutions d'éclairage, de réduire systématiquement les déchets d'emballage et les émissions dues au transport.

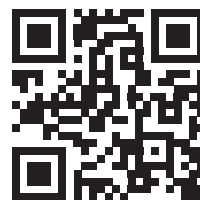
UN PROJET SOLIDE. DES PARTENAIRES SOLIDES

Propriétaires du bâtiment : Susanna et Marc Mevißen

Lieu : Waldfeucht, Rhénanie-du-Nord-Westphalie (Allemagne)
E-mail : mevisen.haus@gmail.com

Concept d'éclairage : les propriétaires en partenariat avec l'équipe de vente de SLV

L'éclairage de la villa de Waldfeucht n'est pas le seul projet réalisé avec la collaboration active de nos experts. Nos partenaires sont présents dans toute l'Europe, avec des projets de toute envergure. Envie d'en savoir plus ? Scannez-moi !



CONNAISSANCES DE L'ÉCLAIRAGE SLV

LUMEN

Le flux lumineux (exprimé en lumens) indique la quantité de lumière émise par une source lumineuse dans toutes les directions. Il représente la luminosité totale perçue par l'œil humain. L'efficacité d'un luminaire est souvent exprimée en lumens par watt. Plus le flux lumineux diffusé est grand (en lumens) par unité de puissance consommée (en watts), plus la source lumineuse est efficace.

IRC

L'indice de rendu des couleurs (Color Rendering Index) représente l'impact d'une source lumineuse sur l'impression que l'être humain se fait de la couleur d'un objet par rapport à une source de lumière naturelle (p. ex. le soleil). Selon la norme EN 12464, les espaces intérieurs dans lesquels des personnes travaillent ou séjournent de façon prolongée doivent présenter un indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 80.

TEMPÉRATURE DE COULEUR

La température de couleur d'une source lumineuse est indiquée en kelvins (K). Plus elle est élevée, plus la lumière produit un effet froid et stimulant (p. ex. la lumière du jour = 5500 K). Plus le nombre de kelvins est bas, plus la lumière semble chaude et agréable. De nos jours, la température de couleur de l'ampoule à incandescence à 2700 K continue d'être considérée comme parfaite pour l'éclairage des logements. La fonctionnalité additionnelle fournie par un interrupteur CCT permet de paramétrer la température de couleur d'un luminaire.

DIM-TO-WARM (DTW)

La fonction Dim-to-warm permet de régler la température de couleur et l'intensité lumineuse des luminaires. Par cette variation, la lumière passe d'une teinte claire et froide à un ton doux et chaud.

TUNEABLE WHITE (TW)

La fonction Tuneable White assure le paramétrage fluide de la température de couleur des luminaires LED. La lumière peut ainsi être ajustée à différentes ambiances et heures de la journée.

RGB RGB+W

Un luminaire compatible RVB peut couvrir l'intégralité du spectre chromatique à partir des couleurs rouge, verte et bleue, faisant diminuer l'importance du niveau de blanc. La version RVB+B optimise également le niveau de blanc et le représente avec qualité.

CLASSE DE PROTECTION

Les classes de protection indiquent les mesures de sécurité que présente un appareil pour éviter les décharges électriques. Il existe trois classes de protection, représentées à l'aide des trois symboles ci-dessous.



IK

L'indice de protection IK est une classification des matériaux de construction et des surfaces qui établit leur degré de résistance aux sollicitations mécaniques telles que coups, chocs ou pression.

IP

Les initiales « IP » sont l'abréviation de « Ingress Protection » (protection contre les infiltrations). Ce code IP normé indique grâce à son premier chiffre le type de protection contre les corps solides et les contacts, tandis que le second décrit l'étanchéité à l'eau et à l'humidité.

ANGLE DE RAYONNEMENT

L'angle de rayonnement caractérise le faisceau lumineux en tenant compte de la construction du luminaire, de la source et de la distance qui le sépare d'un objet. Plus la valeur de l'angle est faible, plus le faisceau est étroit.

UGR

L'UGR (Unified Glare Rating) mesure l'éblouissement causé par les luminaires pour soulager les yeux. Plus la valeur UGR est faible, plus l'œil perçoit la lumière comme agréable. C'est pourquoi on recommande un $UGR < 19$ dans les locaux de travail.

SMART LIGHTING

Le terme « smart lighting », ou éclairage connecté, regroupe les solutions d'automatisation de l'éclairage. Les technologies DALI, ZIGBEE, Casambi et BLUETOOTH permettent de piloter des luminaires connectés via des applis et d'autres systèmes de commande.

LALU®
1007519+1007522



LALU®
1007520+1007532





Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 82-93

LED

NEW



Retrouvez les **NEW TRIA®** dans les pages familles 122-147


LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 168-171

LED


NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 205

NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 207

NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 208

NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 209

NEW



LED

KADUX | 213

NEW



LED

KADUX | 213

NEW



LED

KADUX | 213



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 215



SCKET

KADUX | 215



LED

MILANDOS 4 | 217



LED

MILANDOS 6 | 217



LED

MILANDOS 8 | 217



LED

HORN MINI | 218



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220




SCKET

HORN-T | 221



LED

HORN MAGNA | 221




LED

SENER 12 | 223



LED

SENER 18 | 223



LED

SENER 24 | 223



LED

SENER 12 | 225



LED

SENER 18 | 225



LED

SENER 24 | 225



LED

VERLUX | 227




LED

VERLUX | 227



LED

DL 126 | 227



SCKET

PIKA | 228



SCKET

PIKA | 228



LED

OCULUS | 229



LED

OCCULDAS 14 | 230



LED

OCCULDAS 23 | 230



LED

CONTONE® | 231



LED

CONTONE® | 231



LED

H-LIGHT | 232



LED

KARPO 30 | 232



SCKET

PLASTRA | 233



SCKET

PLASTRA | 233



LED

DEKLED | 234



SCKET

VARU | 234



SCKET

DOLIX OUT | 235



SCKET

DOLIX OUT | 235



LED

KAMUELA ECO | 236



LED

KAMUELA ECO | 237



LED

KINI | 237



LED

AKALO D83 | 237



LED

FRAME BASIC
SET | 238

LED

FRAME BASIC | 238



LED

FRAME BASIC | 238



LED

FRAME CURVE | 239



LED

FRAME CURVE | 239



LED

QUAD FRAME 9 | 240



LED

NOTAPO S | 241



LED

NOTAPO L | 241



LED

DOWNUNDER
PUR 80 | 242

LED

DOWNUNDER
PUR 150 | 242

LED

MOBALA | 243



LED

WORO | 243



LED

LED PANEL | 243



LED

PATTA-I | 244



LED

PATTA-I | 244



LED

PATTA-I | 245



LED

PATTA-I | 245



LED

PATTA-F | 246



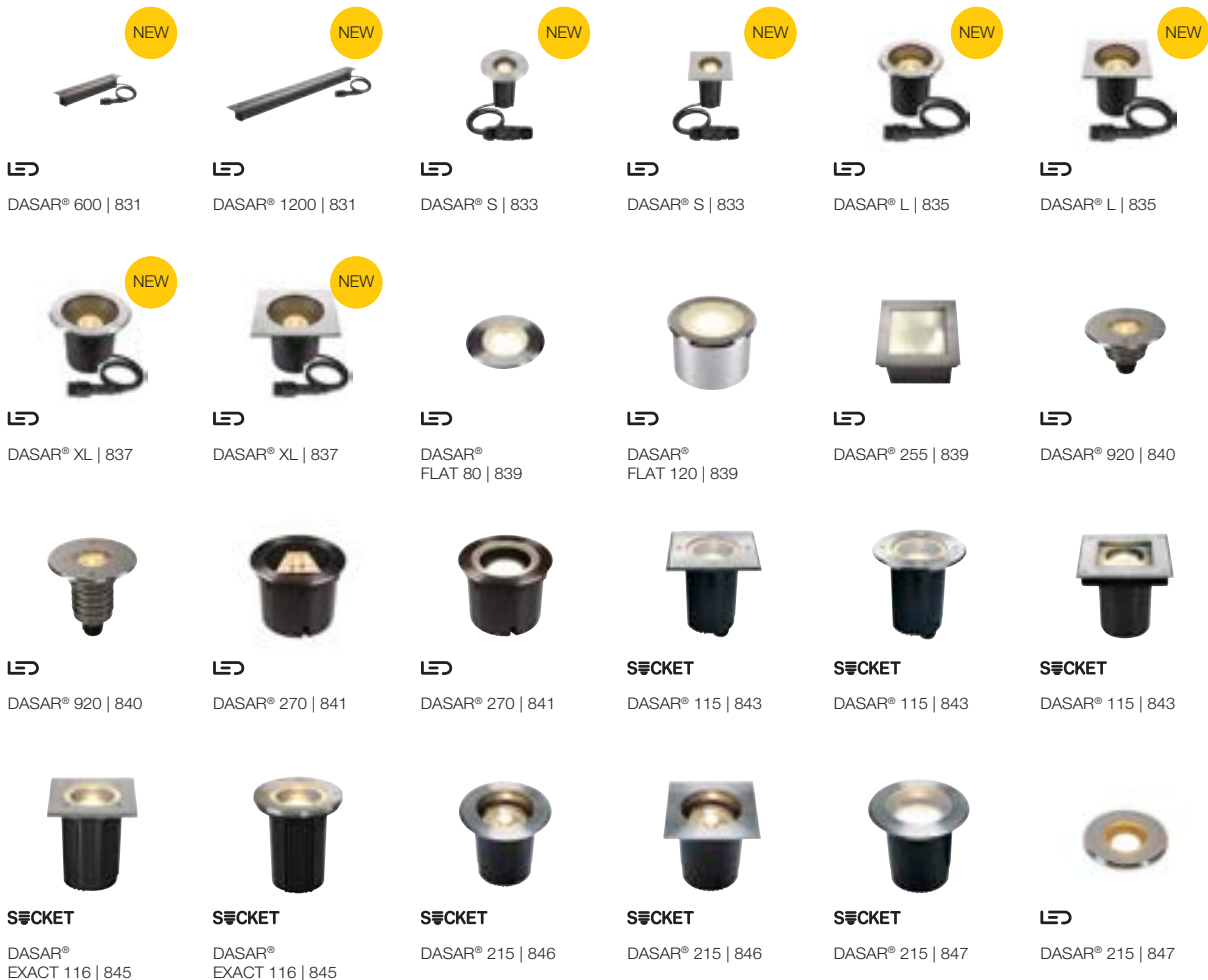
LED

PATTA-F | 247

ENCASTRÉS MURAUX EXTÉRIEUR



ENCASTRÉS DE SOL EXTÉRIEUR





LED
TRAIL-LITE® 60 | 848



LED
POWER
TRAIL-LITE® | 849



LED
POWER
TRAIL-LITE® | 849



LED
GIMBLE OUT | 849



LED
SMALL PLOT | 851



LED
SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



LED
BIG PLOT | 853



LED
BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



LED
ROCCI | 854



LED
ROCCI | 854



LED
ROCCI 200 | 855



LED
ROCCI 200 | 855



SCKET
SOLASTO | 857



SCKET
SOLASTO | 857





Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 102–105

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 164–165

LED



NEW

SCKETT

VARYT | 251



LED

Q-LINE® | 253



LED

Q-LINE® | 253



SCKETT

TRILEDO | 255



SCKETT

TRILEDO | 255



SCKETT

TRILEDO | 255



LED

TRILEDO | 257



LED

TRILEDO | 257



LED

TRILEDO | 257



LED

OCULUS | 258



SCKETT

ENOLA B | 259



LED

ENOLA C | 259



SCKETT

ASTINA | 261



SCKETT

NAGY 75 | 261



LED

ANELA | 261



LED

OCCULDAS 13 | 262



LED

OCCULDAS 23 | 262



SCKETT

ALTRA DICE | 263



SCKETT

ALTRA DICE | 263



SCKETT

KARDAMOD | 265



SCKETT

KARDAMOD | 265



SCKETT

FENDA | 266



FENDA | 267



FENDA | 267



FENDA | 267



SCKETT

TENORA | 268



SCKETT

SOPRANA | 269



SCKETT

PLASTRA | 270



LED

PLASTRA | 271



SCKETT

PLASTRA 105 | 271



SCKETT

PLASTRA 104 | 271



LED

FERA 25 | 272




LED

FERA 25 | 272



LED

MARONA | 273



LED

PANEL 60 | 274



LED

PANEL | 275



LED

PANEL 60 | 275

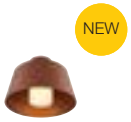


LED

PANEL | 275



PLAFONNIERS EXTÉRIEUR



SCKET
PHOTONI | 789



LED
S-CUBE | 791



LED
ESKINA FRAME | 791



LED
ENOLA
OCULUS | 792



LED
ENOLA
ROUND S | 793



LED
ENOLA
ROUND M | 793



LED
ENOLA
ROUND L | 793



LED
ENOLA
SQUARE S | 795



LED
ENOLA
SQUARE M | 795



LED
ENOLA
SQUARE L | 795



LED
BIG THEO | 797



SCKET
BIG THEO | 797



LED
OVALISK | 797



SCKET
PHOTONIA | 799



SCKET
MOLAT | 799



SCKET
SITRA | 801



SCKET
ROX | 801



SCKET
ROX | 801





Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 106-109

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 166-167

LED



NEW

Retrouvez les **LALU®** dans les pages familles 176-185

LED



Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 186-191

LED



SCKET
PANTILO ROPE 19 | 279



SCKET
PANTILO ROPE 20 | 279



SCKET
PANTILO ROPE 27 | 279



SCKET
PANTILO OVAL | 281



SCKET
PANTILO 20 | 281



SCKET
PANTILO 28 | 281



SCKET
PANTILO CONVEX 29 | 283



SCKET
PANTILO CONVEX 40 | 283



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



LED
WORKLIGHT PRO 120 | 287



LED
WORKLIGHT PRO 150 | 287



LED
WORKLIGHT | 288



LED
I-PENDANT PRO | 289



LED
PANEL 60 | 289



LED
NOYA | 290



LED
GLENOS® | 291



LED
GLENOS® | 291



LED
Q-LINE® | 293



LED
Q-LINE® | 293



LED
Q-LINE® | 293



LED
OCULUS | 294



SCKET
FITU | 295



SCKET
FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 297



FENDA | 297



FENDA | 297



HELIA
AMBIENT 35 | 300



HELIA
AMBIENT 35 | 300



HELIA 30 | 301



HELIA 30 | 301



HELIA 40 | 303



HELIA 40 | 303



ASTINA | 305



ENOLA B | 305



ENOLA | 305



ANELA | 306



LISENNE | 306



TONGA® | 307



QUADRASS | 307



PARA CONE GL | 309



PARA CONE 20 | 309



PARA CONE 30 | 309



PHELIA 10 | 310



PHELIA 20 | 311



PHELIA 25 | 311



PHELIA 30 | 311



FORCHINI 50 | 312



FORCHINI 70 | 312



FORCHINI M 40 | 313



FORCHINI M 50 | 313



LIGHT EYE® 90 | 314



LIGHT EYE® 150 | 314



SUN / BIG SUN | 315



ROTOBALL 25 | 317



ROTOBALL 40 | 317



ROTOBALL 50 | 317



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA 380 | 319

APPLIQUES INTÉRIEUR



LED
LYGANT | 325



LED
LYGANT | 325



SCKET
VARYT | 327



LED
SEDO 7 | 329



LED
SEDO 14 | 329



LED
SEDO 21 | 329



LED
TRUKKO | 330



LED
TRUKKO | 330



LED
TRUKKO | 331



LED
TRUKKO 80 | 331



LED
TRUKKO 60 | 332



LED
TRUKKO 90 | 332



LED
MARYLIN 40 | 333



LED
WL 149 | 334



SCKET
WL 149 | 334



SCKET
WL 106 | 335



SCKET
WL 106 | 335



SCKET
MIBO UP/DOWN | 337



LED
MAGANDA | 337



LED
DORISA 30 | 339



LED
DORISA 50 | 339



LED
GLENOS® 60 | 339



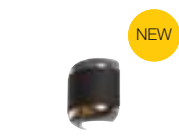
LED
L-LINE 60 | 341



LED
L-LINE 120 | 341



LED
Q-LINE® | 341



SCKET
PANTILO ROPE | 345



SCKET
ASTO TUBE | 347



SCKET
ASTO TUBE | 347



LED
MANA BASE | 349



LED
MANA BASE | 349



LED
MANA 40 | 319



LED
MANA 60 | 349



LED
MANA | 351



LED
MANA | 351



LED
MANA | 351



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
OCULUS | 355



LED
OCULUS
UP/DOWN | 355



SCKET
PLASTRA | 356



SCKET
PLASTRA | 356



SCKET
PLASTRA | 357



SCKET
PLASTRA | 357



SCKET
PLASTRA | 359



LED
PLASTRA | 359



LED
PLASTRA | 359



SCKET
PLASTRA | 360



SCKET
PLASTRA 101 | 361



SCKET
PLASTRA | 361



SCKET
PLASTRA 104 | 361



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN L | 363



LED
LOGS IN L | 363



LED
QUAD FRAME 14 | 364



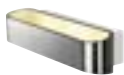
LED
QUAD FRAME 19 | 364



LED
SHELL 15 | 365



LED
SHELL 30 | 365



LED
ASSO 300 | 366



LED
ASSO 300 | 367



SCKET
OSSA 180 | 367



SCKET
OSSA 300 | 367



LED
CARISO | 368



LED
CARISO | 368



LED
CHROMBO | 369



LED
DIRETO 60 | 370



LED
DIRETO 90 | 370



LED
ARLINA 60 | 371



LED
ARLINA 130 | 371



SCKET
ANDREAS | 373



SCKET
DENA 30 | 373



SCKET
BASKET | 373



SCKET
QUADRASS | 375



LED
QUADRASS
SPOT | 375



SCKET
LISENNE | 375



SCKET
FITU | 376



SCKET
FITU CUBE | 376



SCKET
THEO UP/DOWN | 377



SCKET
SOLID CUBE | 377



ENOLA B | 379



ENOLA B | 379



**ASTINA
UP/DOWN** | 379

APPLIQUES INTÉRIEUR



SCKET
FENDA | 380



FENDA | 380



LED
KENKUA SPOT | 381



LED
COUPA FLEX | 381



LED
KARPO MAGN | 382



LED
KARPO GOOSE | 382



LED
KARPO 30 | 383



LED
KARPO | 383



LED
SOMNILA SPOT | 384



LED
SOMNILA SPOT | 385



LED
SOMNILA FLEX | 385



LED
SOMNILA FLEX | 385



SCKET
DIO FLEX PLATE | 387



LED
DIO FLEX PLATE | 387



LED
DIO FLEX PLATE | 387



SCKET
PHELIA | 388



LED
MERADO FLOOD | 388



SCKET
DISPLAY ADL 50 | 389

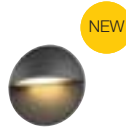


APPLIQUES EXTÉRIEUR



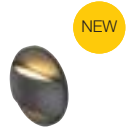
NEW

SCKET
PHOTONI | 709



NEW

LED
LID II | 711



NEW

LED
LID II | 711



NEW

LED
LID I | 713



NEW

LED
LID I | 713



NEW

LED
I-RING | 714



NEW

LED
OVAL 14 | 715



NEW

LED
OVAL 18 | 715



NEW

LED
CONCRETO M | 717



NEW

LED
CONCRETO L | 717



LED
VANO WING | 719



LED
VANO WING | 719

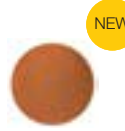


LED
MANA BASE | 720



NEW

RUSTY® MANA | 720



NEW

RUSTY® MANA | 720



LED
MANA OUT | 721



NEW

LED
MANA OUT | 721



NEW

LED
ENOLA OCULUS | 723



NEW

LED
ENOLA OCULUS | 723



LED
ENOLA OCULUS S | 725



LED
ENOLA OCULUS M | 725



LED
ENOLA ROUND L | 725



LED
ENOLA ROUND S UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND M UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND L UP/DOWN | 727



LED
ENOLA SQUARE S | 729



LED
ENOLA SQUARE M | 729



LED
ENOLA SQUARE L | 729



LED
ENOLA SQUARE S UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE M UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE L UP/DOWN | 730



SCKET
THEO UP/DOWN | 735



LED
BIG THEO BEAM UP/ FLOOD DOWN | 735



SCKET
BIG THEO UP/DOWN | 735



LED
BIG THEO FLOOD UP/DOWN | 736



SCKET
THEO | 736



SCKET
BIG THEO | 737



LED
BIG THEO | 737



LED
SITRA S | 739



LED
SITRA S | 739



LED
SITRA M | 741



LED
SITRA L | 741

NEW





SCKET
ROX UP/DOWN | 767



LED
DELWA | 767



LED
SLOTS | 768



SCKET
WALLYX | 768



LED
DOWNUNDER
OUT | 769



LED
DOWNUNDER
OUT | 769



LED
ABRIDOR
SENSOR | 770



LED
ABRIDOR | 770



LED
ORDI SENSOR | 771



LED
ORDI | 771



SCKET
BOX-L | 773



LED
BOX-L | 773



SCKET
BOX UP/DOWN | 773



LED
LOGS | 775



LED
OUT-BEAM UP /
FLOOD DOWN | 775



LED
L-LINE OUT | 775



SCKET
PHOTONIA | 777



SCKET
MOLAT | 777



SCKET
GLOO PURE | 777



SCKET
F-POL | 778



SCKET
SQUARE | 779



SCKET
KERAS ELT | 779



SCKET
SITRA | 779



LED
RASCALI | 780



LED
IPERI | 780



SCKET
QUADRASYL | 781



SCKET
SQUARE TURN | 781



LED
TODAY PRO | 783



LED
ESKINA D | 783



SCKET
MYRA DISPLAY | 783



LED
LED SPOT | 785



SCKET
NAUTILUS | 785



SCKET
MYRA | 785



Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 98–101

LED

NEW



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 148–163

LED



Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 192–193


LED

NEW




SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 393

NEW



SCKET
PANTILO
ROPE 27 | 393

NEW



LED
CYFT | 395

NEW



SCKET
ASTO TUBE | 395

NEW



SCKET
ASTO TUBE | 397



SCKET
ASTO TUBE | 397



SCKET
ASTO TUBE | 399



SCKET
ASTO TUBE | 397



LED
OCULUS | 399



LED
KARPO 30 | 399



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ALTRA DICE | 408



SCKET
SPOT 79 | 409



SCKET
INDA | 409



SCKET
PURI | 411




SCKET
PURI | 411



SCKET
PURI | 411



SCKET
PURI | 411



SCKET
AVO | 413




SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 415



SCKET
ASTO | 415



SCKET
ASTO | 415



SCKET
ASTO | 415



LED
SENSER
12, 18, 24 | 417



LED
SENSER
12, 18, 24 | 419



LED
SIMA | 420



LED
SIMA | 421



LED
LIPSY®
30, 40, 50 | 423



LED
LIPSY®
30, 40, 50 | 425-426



SCKET
MELAN | 427



SCKET
GLASSA | 427



LED
BATTEN 60 | 429



LED
BATTEN 120 | 429



LED
LONG GRILL | 430



LED
SIGHT 60 | 431



LED
SIGHT 115 | 431



LED
BENA 120 | 433



LED
BENA 150 | 433

APPLIQUES ET PLAFONNIERS EXTÉRIEUR



LED
R-CUBE | 805



LED
S-CUBE | 805



SCKET
S-TUBE | 805



LED
ESKINA SPOT/
SENSOR | 807



SCKET
SITRA 360 | 808



SCKET
THEO BRACKET | 808



LED
HELIA | 809



LED
HELIA | 809



SCKET
MYRA | 811



LED
OUT-BEAM
FRAME | 811



LED
QUADRULO | 811



LED
AINOS | 812-813



LED
AINOS | 813



LED
RUBA | 814



SCKET
BULAN | 815



SCKET
BULAN GRID | 815



LED
TERANG 200 | 817




LED
IMPERVA | 817

VINOLINA TWO
1007696





LAMPES À POSER ET LAMPADAIRES INTÉRIEUR



NEW

Retrouvez les ONE® dans les pages familles 196-197

LED



NEW

LED

VINOLINA ONE | 437



NEW

LED


VINOLINA | 437



NEW

LED

VINOLINA TWO | 439



NEW

LED

TAHA | 441



NEW

SCKET

TINY SUN | 443



NEW

SCKET

LITTLE SUN | 443



NEW

SCKET

VARYT | 443



NEW

LED

WORKLIGHT PRO | 444



NEW

LED

WORKLIGHT PRO | 444



LED

WORKLIGHT | 445



LED

WORKLIGHT | 445



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 448



SCKET

FENDA BOW BASIS | 448



FENDA | 448




FENDA | 449



FENDA | 449



FENDA | 449



LED

KARPO | 452




LED

KARPO | 452



SCKET

PHELIA | 453



LED

TONILA | 453



LED

MAGANDA | 453



NEW

LED
VINOLINA ONE | 597



NEW

LED
VINOLINA | 597

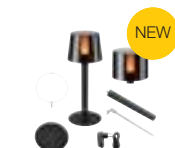


NEW

LED
VINOLINA TWO | 599



LED
TONILA | 601



NEW

LED
TAHA | 601



NEW

SCKET
S-TUBE 32/75 | 603



NEW

SCKET
PHOTONI 45/75 | 605



NEW

LED
S-CUBE 35/75 | 607



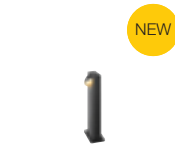
NEW

LED
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED
LID I 75 | 611



NEW

LED
LID I 45 | 611



NEW

LED
I-RING | 613



NEW

LED
M-POL S | 614



NEW

LED
M-POL S | 615



LED
M-POL S | 616



LED
M-POL S | 617



LED
M-POL S | 618



LED
M-POL M | 619



LED
M-POL M | 620



LED
M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623



SCKET
CONCRETO | 627



SCKET
CONCRETO | 627



LED
ESKINA
FRAME 45/75 | 629



LED
ESKINA
FRAME 75 | 629



LED
ESKINA FRAME
125/175 | 630



LED
ESKINA 30/80 | 631



LED
LOGS 40/70 | 633



SCKET
GRAFIT 30/60/90 | 635



SCKET
GRAFIT 30/60/90 | 637



LED
QUADRULO | 639



LED
RUSTY®
SLOT 50/80 | 640



SCKET
RUSTY®
SLOT 50/80 | 641



SCKET
RUSTY®
PATHLIGHT | 642



LED
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET
RUSTY®
CONE 24 | 645



SCKET
RUSTY®
CONE 40/70 | 645



SCKET
RUSTY® 40/70 | 646



SCKET
ARROCK
GRANITE 40/70 | 647



SCKET
ARROCK
ARC | 648



LED
ARROCK
STONE 50/75 | 649



SCKET
ARROCK SLOT | 649



LED
L-LINE OUT 30 | 650



LED
L-LINE OUT 60 | 651



LED
L-LINE
OUT 50/80 | 651



SCKET
THEO
PATHLIGHT | 652



LED
OVALISK 75/100 | 653



SCKET
GLOO PURE
27/44/70 | 655



SCKET
ROTOBALL
25/40/50 | 657



SCKET
PHOTONIA | 659



SCKET
PHOTONIA | 659



SCKET
OTOS GLAS | 659



SCKET
CUBIX | 660



SCKET
CONE | 660



SCKET
MOLAT | 661



SCKET
MOLAT | 661



SCKET
LISENNE 40/70 | 662



SCKET
ADEGAN
MANILA | 663



SCKET
ADEGAN | 663



SCKET
ALPA MUSHROOM
45/75 | 665



SCKET
ALPA CONE 100 | 665



LED
APONI 90/120 | 666



LED
TRUST 30/60 | 667



SCKET
BIG NAILS 50/80 | 668



SCKET
ROX ACRYL
30/60/90 | 669



SCKET
VAP SLIM
30/60/90 | 671



SCKET
C-POL | 672



SCKET
F-POL | 672



SCKET
SQUARE
POLE 30/60/90 | 673



LED
SLOTS 45/65 | 675



LED
H-POL 30/60 | 676



LED
H-POL TWIN
30/60 | 677



LED
SLOTBOX 40/70 | 678



LED
FLATT 65/100 | 679



LED
ABRIDOR 60/100 | 681



LED
IPERI 50 | 681



SCKET
QUADRASYL 75 | 682



LED
QUAD POLE | 683



LED
BOOKAT | 683



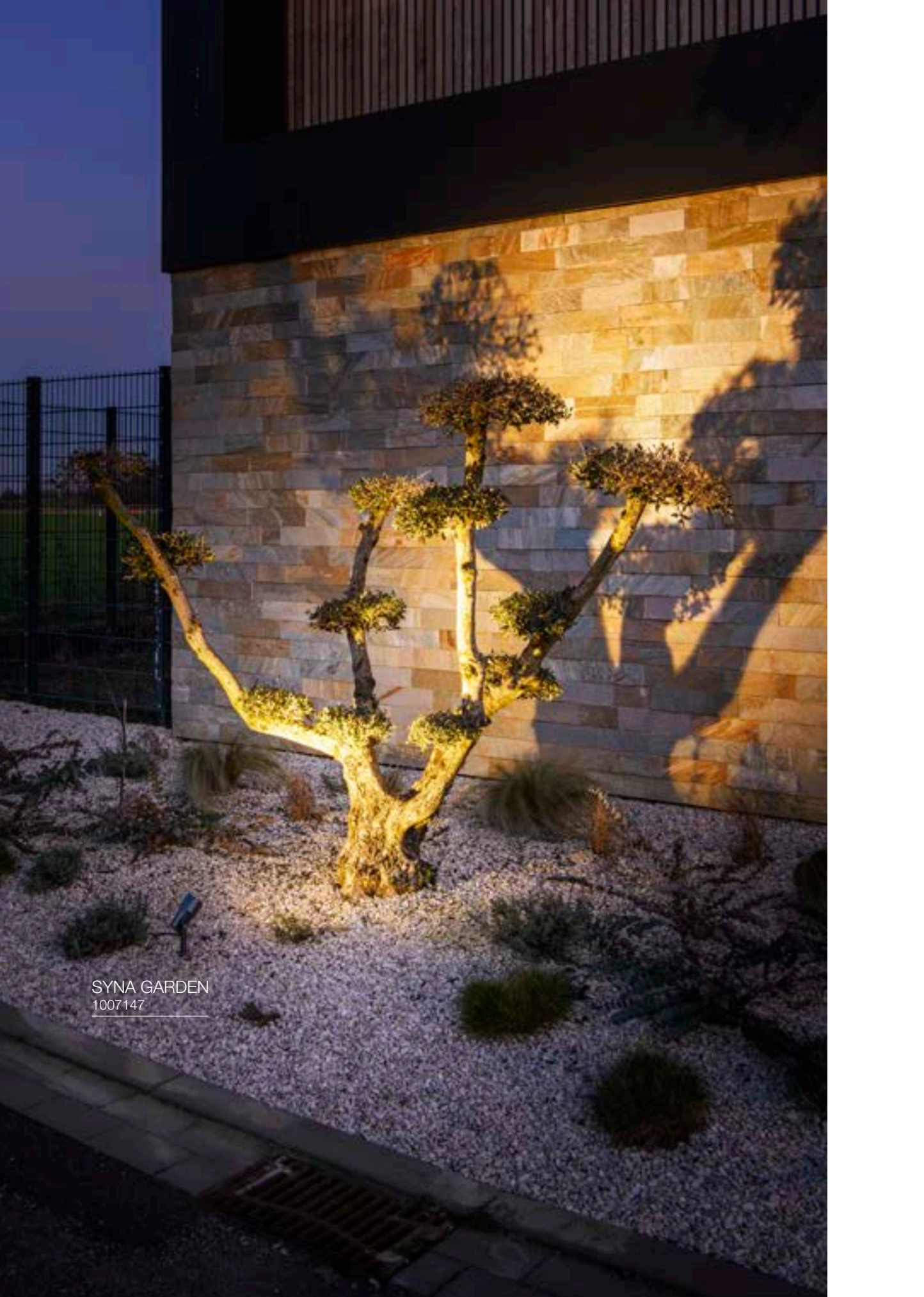
LED
RASCALI 45/65 | 684



SCKET
MYRA SPOT | 685



SCKET
SITRA 360 | 685



SYNA GARDEN
1007147



PROJECTEURS EXTÉRIEUR



LED
SYNA PLANT | 689



LED
SYNA GARDEN | 689



LED
SYNA | 689



LED
FLOODI S | 691



LED
FLOODI M | 691



LED
FLOODI L | 691



LED
GALEN 60 | 692



LED
GALEN 120 | 692



LED
FLAC BEAM® | 693



SCKCKET
SAMRINA | 693



SCKCKET
NAUTILUS 10 | 694



SCKCKET
BIG NAUTILUS | 694



SCKCKET
NAUTILUS 10 | 695



LED
NAUTILUS 10 | 696



SCKCKET
NAUTILUS | 697



SCKCKET
NAUTILUS 10
SPOT | 697



LED
NAUTILUS 10
SPOT LED | 697



LED
DASAR®
PROJECTOR | 698



LED
DASAR® 920 | 698



LED
HELIA SPOT S | 699



LED
HELIA SPOT L | 699



SCKCKET
THEO BRACKET | 701



LED
LED SPIKE | 701



SCKCKET
SITRA 360 SPIKE | 703

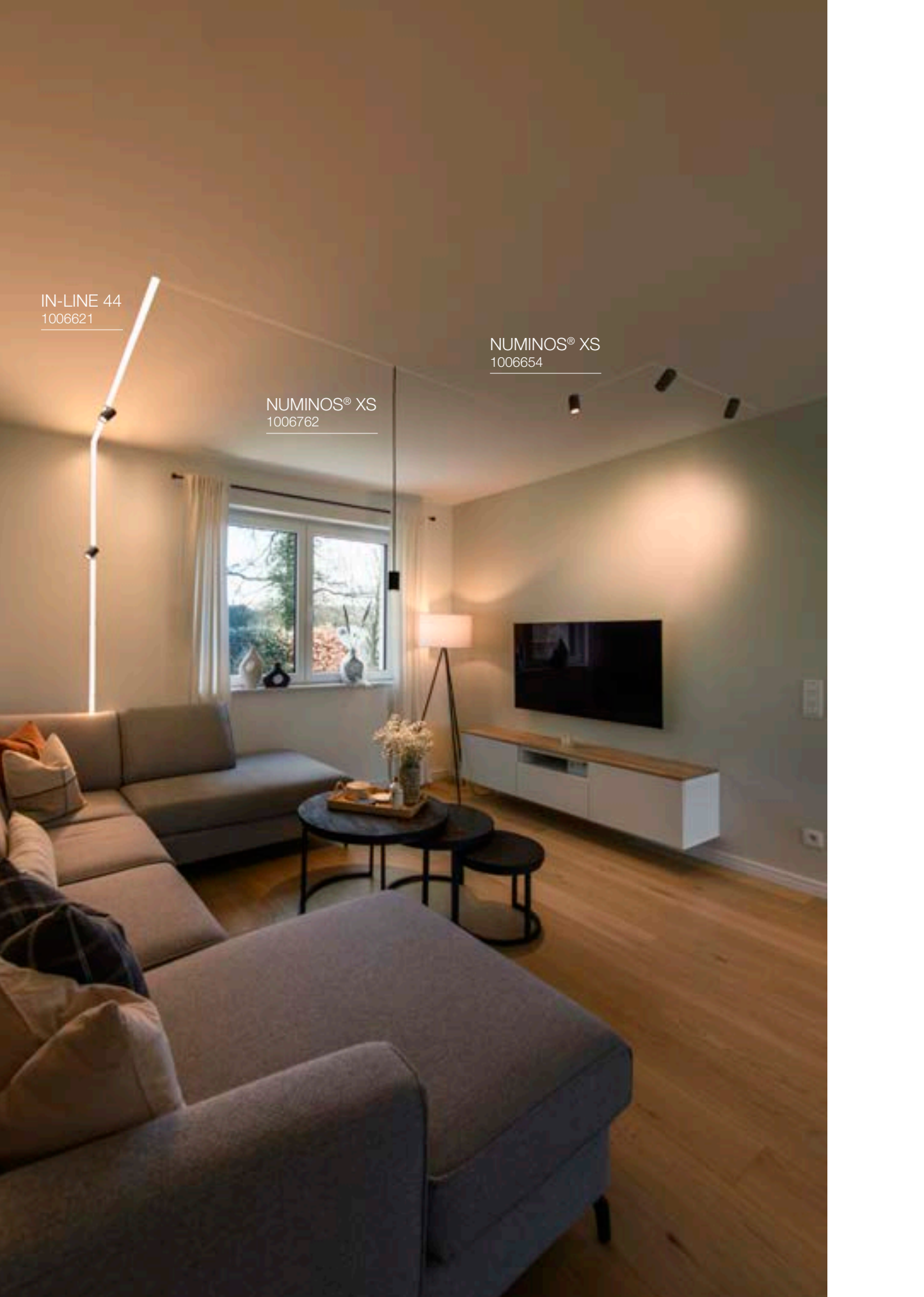


SCKCKET
SITRA 360 SPIKE | 703

IN-LINE 44
1006621

NUMINOS® XS
1006762

NUMINOS® XS
1006654















SYSTÈMES 48V INTÉRIEUR

 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>
<p>LED NUMINOS® XS 468</p>	<p>LED NUMINOS® S 468</p>	<p>LED NUMINOS® XS 470</p>	<p>LED NUMINOS® S 470</p>	<p>LED IN-LINE 22 473</p>	<p>LED IN-LINE 22 475</p>
 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>	 <p>NEW</p>		
<p>LED IN-LINE 44 475</p>	<p>LED IN-LINE 44 475</p>	<p>LED IN-LINE 24 477</p>	<p>LED IN-LINE 46 477</p>		

SYSTÈME DE CÂBLE TENDU T.B.T. INTÉRIEUR

					
<p>SCKET ASMARA 486</p>	<p>SCKET TELESKOP 486</p>	<p>SCKET COSMIC 487</p>	<p>SCKET SYROS 489</p>	<p>SCKET SALUNA 489</p>	<p>LED DURNO 489</p>
					
<p>LED PLYTTA 490</p>	<p>LED NOBLO® SPOT 491</p>	<p>LED COMET LED 491</p>	<p>SCKET COMET 491</p>		

NOBLO® SPOT
1007352





SYSTÈMES 1 ALLUMAGE INTÉRIEUR



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 505



NEW

SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 505



LED
HELIA 50 TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
TONGA® | 511



SCKET
LIGHT EYE® 90 | 511



SCKET
LIGHT EYE® 150 | 511



SCKET
FORCHINI M 40
TRACK | 512



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 515



SCKET
AVO TRACK | 515



LED
ENOLA C TRACK | 516



LED
ENOLA C TRACK | 517



SCKET
ENOLA B TRACK | 517



SCKET
ENOLA B | 517



SCKET
BIMA | 519



SCKET
BIMA | 519



LED
KALU TRACK | 520



SCKET
KALU TRACK | 520



SCKET
EURO SPOT
TRACK | 521



SCKET
ALTRA DICE
TRACK | 521

TS V
1007655





SYSTÈMES 3 ALLUMAGES INTÉRIEUR



Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 110–115

LED



Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 194–195

LED



TS V | 543



TS V | 543



NOBLO® SPOT | 545



NOBLO® SPOT | 545



NOBLO® SPOT | 547



NOBLO® SPOT | 547



SCKET
PANTILO ROPE 19 | 549



LED
SIGHT TRACK | 550



LED
SIGHT TRACK | 550



LED
SIGHT MOVE | 551



LED
SIGHT MOVE | 551



SCKET
PARA CONE GL | 552



SCKET
PARA CONE GL | 552



SCKET
PARA CONE 14 | 553



SCKET
PARA CONE 14 | 553



SCKET
FORCHINI M 40 TRACK | 554



LED
EURO CUBE | 555



SCKET
EURO SPOT TRACK | 555



SCKET
EURO SPOT TRACK | 555



SCKET
ALTRA DICE TRACK | 556



SCKET
PURI TRACK | 557



SCKET
PURI TRACK GLASS | 557



LED
KALU TRACK LED | 558



SCKET
KALU TRACK | 558



SCKET
BIMA | 559



SCKET
BIMA | 559



LED
HELIA 50 TRACK | 561

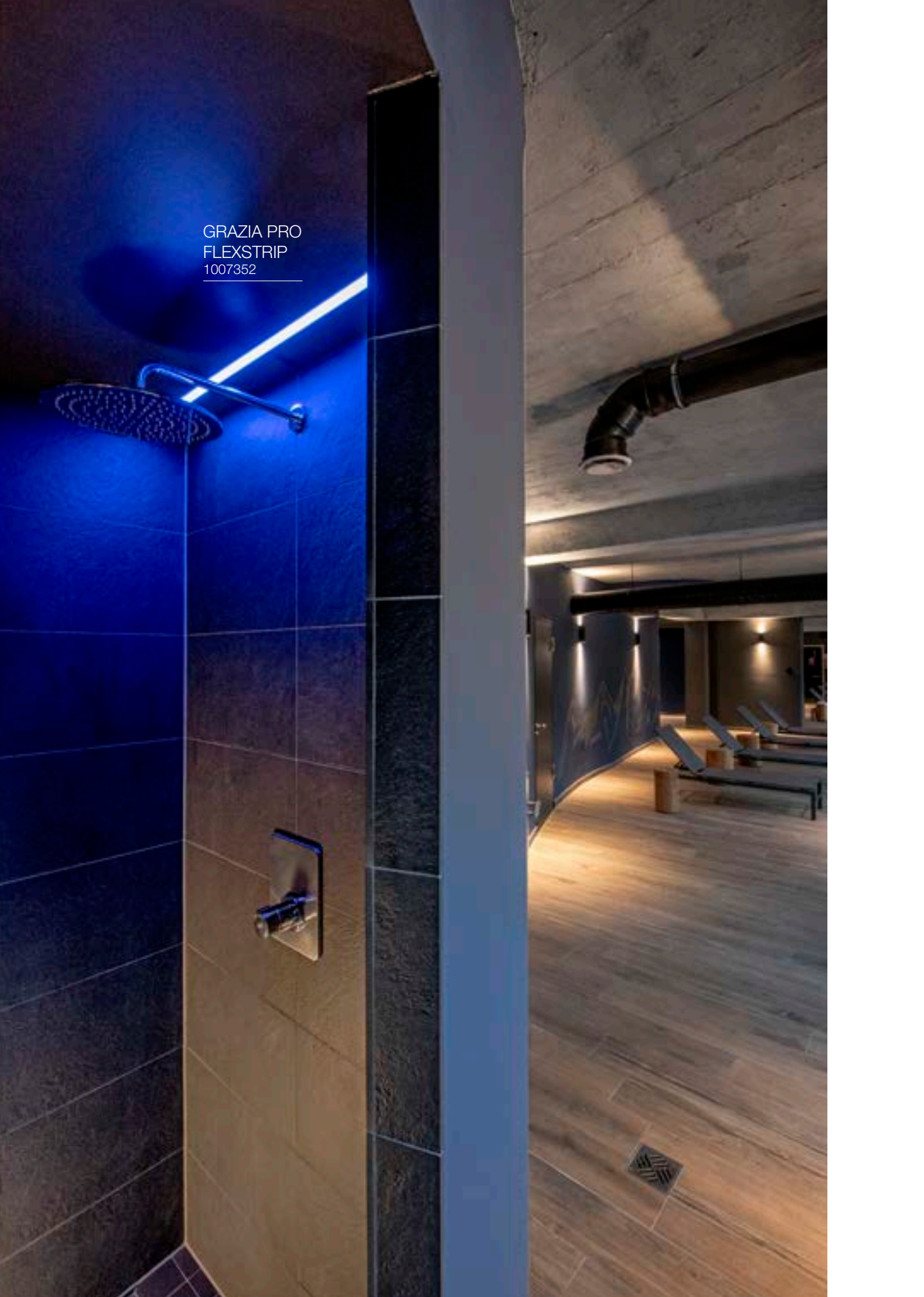


LED
ENOLA C TRACK | 561



SCKET
AVO TRACK | 561

GRAZIA PRO
FLEXSTRIP
1007352



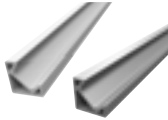
PROFILS



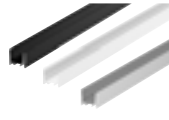
GRAZIA 10 PROFIL EN SAILLIE | 567



GRAZIA 10 PROFIL ENCASTRÉ | 567



GRAZIA 10 EDGE | 570



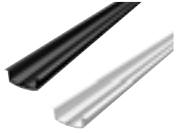
GRAZIA 20 PROFIL EN SAILLIE | 573



GRAZIA 20 PROFIL ENCASTRÉ | 573



GRAZIA 60 PROFIL EN SAILLIE | 577



GRAZIA 60 PROFIL ENCASTRÉ | 577



GRAZIA 10 ACCESSOIRES | 569



GRAZIA 10 EDGE ACCESSOIRES | 571



GRAZIA 20 ACCESSOIRES | 574-575



GRAZIA 60 ACCESSOIRES | 578-579

BANDEAUX LED



GRAZIA FLEXSTRIP LED | 582



GRAZIA PRO FLEXSTRIP LED | 583



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP | 585



GRAZIA PRO FLEXSTRIP TUNABLE WHITE | 587



GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW | 589



GRAZIA IP FLEXSTRIP | 591



GRAZIA FLEXSTRIP LED ACCESSOIRES | 582



GRAZIA PRO FLEXSTRIP LED ACCESSOIRES | 583



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP ACCESSOIRES | 585



GRAZIA PRO FLEXSTRIP TUNABLE WHITE ACCESSOIRES | 587



GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW ACCESSOIRES | 589

TAHA
1007380



MEDO® PRO 90
1007309



ABRIDOR



LED
ABRIDOR 60/100 | 681



LED
ABRIDOR
SENSOR | 770



LED
ABRIDOR | 770

ADEGAN



SCKET
ADEGAN
MANILA | 663



SCKET
ADEGAN | 663

AINOS



LED
AINOS | 812-813



LED
AINOS | 813



LED
AINOS | 813

ALPA



SCKET
ALPA MUSHROOM
45/75 | 665



SCKET
ALPA CONE 100 | 665



ALTRA DICE



SCKET

ALTRA DICE | 263



SCKET

ALTRA DICE | 263



SCKET

ALTRA DICE | 408



SCKET

ALTRA DICE
TRACK | 521



SCKET

ALTRA DICE
TRACK | 556

ANELA



LED

ANELA | 261



LED

ANELA | 306

ARROCK



SCKET

ARROCK
GRANITE 40/70 | 647



SCKET

ARROCK ARC | 648



LED

ARROCK
STONE 50/75 | 649



SCKET

ARROCK SLOT | 649

ASTINA



SCKET

ASTINA | 261



SCKET

ASTINA | 305



ASTINA
UP/DOWN | 379



SCKET

ASTINA | 761



SCKET

ASTINA STEEL | 761

ASTO



SCKET

ASTO TUBE | 285



SCKET

ASTO TUBE | 285



SCKET

ASTO TUBE | 285



SCKET

ASTO TUBE | 285



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 347



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 347



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 395



NEW

SCKET

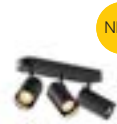
ASTO TUBE | 397



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 397



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 399



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 397



SCKET

ASTO | 415



SCKET

ASTO | 415



SCKET

ASTO | 415



NEW

SCKET

ASTO TUBE | 505

AVO



SCKET

AVO | 413



SCKET

AVO | 413



SCKET

AVO | 413



SCKET

AVO | 413



SCKET

AVO | 415



SCKET

AVO TRACK | 515/561

BIMA



SCKET

BIMA | 519



SCKET

BIMA | 519



SCKET

BIMA | 559



SCKET

BIMA | 559



BOOKAT



LED

BOOKAT | 751



LED

BOOKAT | 683

BOX



SCKET

BOX-L | 773



LED

BOX-L | 773



SCKET

BOX UP/DOWN | 773

BRICK



LED

BRICK MESH | 825



LED

BRICK | 825



LED

BRICK | 825



SCKET

BRICK
DOWNUNDER | 827



LED

BRICK
DOWNUNDER | 827

BULAN



SCKET

BULAN | 815



SCKET

BULAN GRID | 815

CARISO



LED
CARISO | 368



LED
CARISO | 368

CONCRETO



SCKET
CONCRETO | 627



SCKET
CONCRETO | 627



NEW

LED
CONCRETO M | 717



NEW

LED
CONCRETO L | 717



NEW

SCKET
CONCRETO | 821



NEW

LED
CONCRETO | 821

CONTONE®



LED
CONTONE® | 231



LED
CONTONE® | 231

CUBE



NEW

LED
S-CUBE 35/75 | 607



NEW

LED
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED
S-CUBE | 791



NEW

LED
R-CUBE | 805



NEW

LED
S-CUBE | 805



DASAR®



LED
DASAR® 600 | 831



LED
DASAR® 1200 | 831



LED
DASAR® S | 833



LED
DASAR® S | 833



LED
DASAR® L | 835



LED
DASAR® L | 835



LED
DASAR® XL | 837



LED
DASAR® XL | 837



LED
DASAR® FLAT 80 | 839



LED
DASAR® FLAT 120 | 839



LED
DASAR® 255 | 839



LED
DASAR® 920 | 840



LED
DASAR® 920 | 840



LED
DASAR® 270 | 841



LED
DASAR® 270 | 841



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR® EXACT 116 | 845



SCKET
DASAR® EXACT 116 | 845



SCKET
DASAR® 215 | 846



SCKET
DASAR® 215 | 846



SCKET
DASAR® 215 | 847



LED
DASAR® 215 | 847



LED
DASAR® PROJECTOR | 698



LED
DASAR® 920 | 698

DIO FLEX



SCKET
DIO FLEX PLATE | 387



LED
DIO FLEX PLATE | 387



LED
DIO FLEX PLATE | 387

DOLIX



SCKET

DOLIX OUT | 235



SCKET

DOLIX OUT | 235

DOWNUNDER OUT



LED

DOWNUNDER
OUT | 769



LED

DOWNUNDER
OUT | 769



LED

DOWNUNDER
OUT S | 823



LED

DOWNUNDER
OUT M | 823



LED

DOWNUNDER
OUT L | 823

ENOLA



SCKET

ENOLA B | 259



LED

ENOLA C | 259



SCKET

ENOLA B | 305



SCKET

ENOLA | 305



ENOLA B | 379



ENOLA B | 379



SCKET

ENOLA B | 407



SCKET

ENOLA B | 407



SCKET

ENOLA B | 407



LED

ENOLA C TRACK | 516



LED

ENOLA C TRACK | 517



SCKET

ENOLA B TRACK | 517



SCKET

ENOLA B | 517



LED

ENOLA C TRACK | 561



NEW

LED

ENOLA
OCULUS | 723



NEW

LED

ENOLA
OCULUS | 723



LED

ENOLA
OCULUS S | 725



LED

ENOLA
OCULUS M | 725



LED
ENOLA
ROUND L | 725



LED
ENOLA ROUND S
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND M
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND L
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA
SQUARE S | 729



LED
ENOLA
SQUARE M | 729



LED
ENOLA
SQUARE L | 729



LED
ENOLA SQUARE S
UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE M
UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE L
UP/DOWN | 730



LED
ENOLA
OCULUS | 792



LED
ENOLA
ROUND S | 793



LED
ENOLA
ROUND M | 793



LED
ENOLA
ROUND L | 793



LED
ENOLA
SQUARE S | 795



LED
ENOLA
SQUARE M | 795



LED
ENOLA S
QUARE L | 795

ESKINA



LED
ESKINA
FRAME 45/75 | 629



LED
ESKINA
FRAME 75 | 629



LED
ESKINA FRAME
125/175 | 630



LED
ESKINA 30/80 | 631



LED
ESKINA FRAME | 749



LED
ESKINA FRAME | 749



LED
ESKINA FRAME | 749



LED
ESKINA D | 783



LED
ESKINA FRAME | 791



LED
ESKINA SPOT
SENSOR | 807



LED
ESKINA SPOT | 807

EURO SPOT



SCKET
EURO SPOT
TRACK | 521



SCKET
EURO SPOT
TRACK | 555



SCKET
EURO SPOT
TRACK | 555

FENDA



SCKET
FENDA | 266



SCKET
FENDA | 296



SCKET
FENDA | 447



SCKET
FENDA | 447



SCKET
FENDA | 447



SCKET
FENDA | 448



SCKET
FENDA BOW
BASIS | 448



SCKET
FENDA | 380



FENDA | 380



FENDA | 296



FENDA | 296, 448



FENDA | 267, 297, 449



FENDA | 267, 297, 449



FENDA | 267, 297, 449

FITU



SCKET
FITU | 295



SCKET
FITU | 376



SCKET
FITU CUBE | 376

FLATT



LED

FLATT 65/100 | 679



LED

FLATT SENSOR | 760



LED

FLATT | 760

FORCHINI



SCKET

FORCHINI 50 | 312



SCKET

FORCHINI 70 | 312



SCKET

FORCHINI M 40 | 313



SCKET

FORCHINI M 50 | 313



SCKET

FORCHINI M 40
TRACK | 512

SCKET

FORCHINI M 40
TRACK | 554

F-POL



SCKET

F-POL | 672



SCKET

F-POL | 778

GLENOS®



LED

GLENOS® | 291



LED

GLENOS® | 291



LED

GLENOS® 60 | 339

GLOO PURE



SCKET

GLOO PURE
27/44/70 | 655



SCKET

GLOO PURE | 777

GRAFIT



SCKET

GRAFIT 30/60/90 | 635



SCKET

GRAFIT 30/60/90 | 637



SCKET

GRAFIT | 742



SCKET

GRAFIT | 742



SCKET

GRAFIT | 743



SCKET

GRAFIT | 743

HELIA



LED

HELIA
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 40 | 303



LED

HELIA 40 | 303



LED

HELIA 50 TRACK | 507



LED

HELIA 50 TRACK | 561



LED

HELIA SPOT S | 699



LED

HELIA SPOT L | 699



LED

HELIA | 809



LED

HELIA | 809



HORN



LED
HORN MINI | 218



SCKET
HORN | 219



SCKET
HORN | 219



SCKET
HORN | 219



SCKET
HORN | 220



SCKET
HORN | 220



SCKET
HORN | 220



SCKET
HORN-T | 221



LED
HORN MAGNA | 221

H-POL



LED
H-POL 30/60 | 676



LED
H-POL TWIN
30/60 | 677

IPERI



LED
IPERI 50 | 681



LED
IPERI | 780

I-RING



LED
I-RING | 613



LED
I-RING | 714

KADUX



LED
KADUX | 213



LED
KADUX | 213



LED
KADUX | 213



SCKET
KADUX | 214



SCKET
KADUX | 214



SCKET
KADUX | 214



SCKET
KADUX | 215



SCKET
KADUX | 215

KALU



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



LED
KALU TRACK | 520



SCKET
KALU TRACK | 520



LED
KALU TRACK
LED | 558



SCKET
KALU TRACK | 558



KARDAMOD



SCKET

KARDAMOD | 265



SCKET

KARDAMOD | 265

KARPO



LED

KARPO 30 | 232



LED

KARPO MAGN | 382



LED

KARPO GOOSE | 382



LED

KARPO 30 | 383



LED

KARPO | 383



LED

KARPO 30 | 399



LED

KARPO | 452



LED

KARPO | 452

LALU®



NEW

LED

LALU® | 177



NEW

LED

LALU® | 177



NEW

LALU® TETRA 14 | 178



NEW

LALU® TETRA 24 | 178



NEW

LALU® TETRA 36 | 178



NEW

LALU® CONE 15 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 15 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 22 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 33 | 178



NEW

LALU® PLATE 15 | 178



NEW

LALU® PLATE 22 | 178



NEW

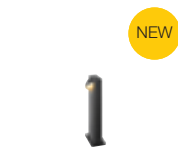
SCKET

LALU® | 183

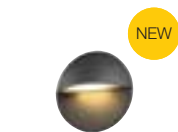
LID



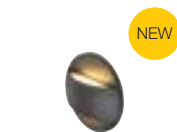
LED
LID I 75 | 611



LED
LID I 45 | 611



LED
LID II | 711



LED
LID II | 711



LED
LID I | 713



LED
LID I | 713

LIGHT EYE



SCKET
LIGHT EYE® 90 | 314



SCKET
LIGHT EYE® 150 | 314



SCKET
LIGHT EYE® 90 | 511



SCKET
LIGHT EYE® 150 | 511

LIPSY



LED
LIPSY® 30 | 423



LED
LIPSY® 40 | 423



LED
LIPSY® 50 | 423



LED
LIPSY® 30 | 425



LED
LIPSY® 40 | 425



LED
LIPSY® 50 | 425



LED
LIPSY® 40 | 426



LED
LIPSY® 50 | 426



LISENNE



SOCKET
LISENNE | 306



SOCKET
LISENNE | 375



SOCKET
LISENNE 40/70 | 662

L-LINE



LED
L-LINE 60 | 341



LED
L-LINE 120 | 341



LED
L-LINE OUT 30 | 650



LED
L-LINE OUT 60 | 651



LED
L-LINE
OUT 50/80 | 651



LED
L-LINE OUT | 775

LOGS



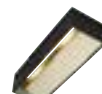
LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN L | 363



LED
LOGS IN L | 363



LED
LOGS 40/70 | 633



LED
LOGS | 775

MAGANDA

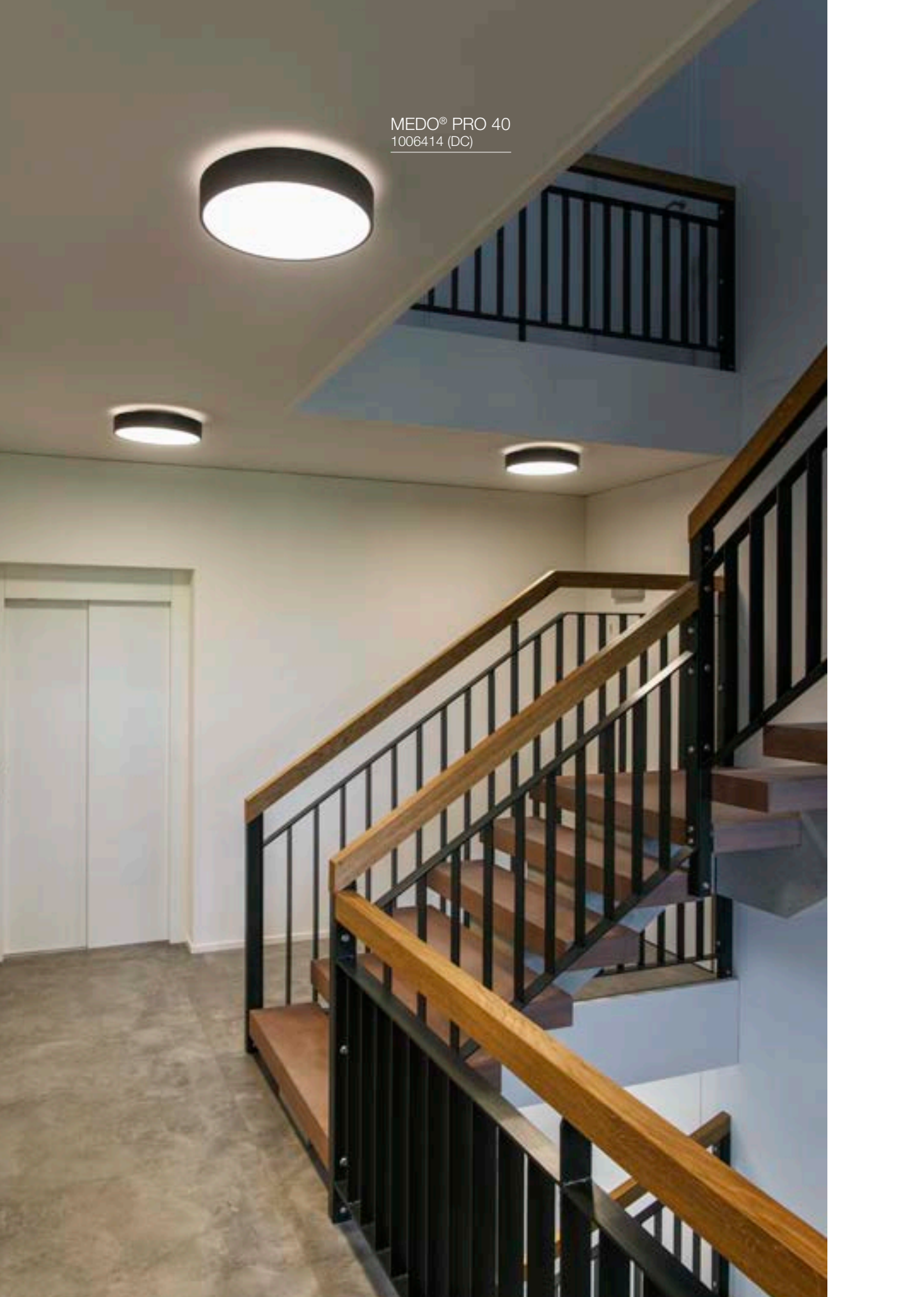


LED
MAGANDA | 337



LED
MAGANDA | 453

MEDO® PRO 40
1006414 (DC)





MANA



LED
MANA
BASE | 349, 720



MANA BASE | 349



MANA 40 | 319



MANA 60 | 349



LED
MANA | 351



MANA | 351



MANA | 351



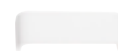
LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



MANA | 353



MANA | 353



RUSTY® MANA | 720

NEW



RUSTY® MANA | 720

NEW



LED
MANA OUT | 721



LED
MANA OUT | 721

NEW

MEDO



LED
MEDO® PRO
30 | 150, 152, 157

NEW



LED
MEDO® PRO
40 | 150, 152, 157

NEW



LED
MEDO® PRO
60 | 151, 153, 157

NEW



LED
MEDO® PRO
90 | 151, 153, 157

NEW



LED
MEDO® 30 | 161

NEW



LED
MEDO® 40 | 161

NEW



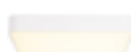
LED
MEDO® 60 | 161

NEW



LED
MEDO® 90 | 161

NEW



LED
MEDO® 60 | 165



LED
MEDO® RING 60 | 167



LED
MEDO® RING 90 | 167



LED
MEDO® 30 | 170



LED
MEDO® 40 | 170



LED
MEDO® 60 | 170



LED
MEDO® 30 | 171



LED
MEDO® 40 | 171



LED
MEDO® 60 | 171

MERIDIAN



SOCKET

MERIDIAN | 746



SOCKET

MERIDIAN BOX | 746



SOCKET

MERIDIAN BOX
SENSOR | 747



SOCKET

MERIDIAN BOX | 747

MOLAT



SOCKET

MOLAT | 661



SOCKET

MOLAT | 661



SOCKET

MOLAT | 777



SOCKET

MOLAT | 799

M-POL



LED

M-POL S | 614



LED

M-POL S | 615



LED

M-POL S | 616



LED

M-POL S | 617



LED

M-POL S | 618



LED

M-POL M | 619



LED

M-POL M | 620



LED

M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623



MYRA



SCKET

MYRA SPOT | 685



SCKET

MYRA
UP/DOWN | 764



SCKET

MYRA | 811

NAUTILUS



SCKET

NAUTILUS 10 | 694



SCKET

BIG NAUTILUS | 694



SCKET

NAUTILUS 10 | 695



LED

NAUTILUS 10 | 696



SCKET

NAUTILUS | 697



SCKET

NAUTILUS 10
SPOT | 697



LED

NAUTILUS 10
SPOT LED | 697



SCKET

NAUTILUS | 785

NEW TRIA®

NEW



LED

NEW TRIA®
68 | 134, 135

NEW



LED

NEW TRIA®
68 | 134, 135

NEW



LED

NEW TRIA® UNIVERSAL
68 | 136, 137

NEW



LED

NEW TRIA® UNIVERSAL
68 | 136, 137

NEW



LED

NEW TRIA® 68 | 138

NEW



LED

NEW TRIA® 68 | 138

NEW



LED

NEW TRIA® 75 | 138

NEW



LED

NEW TRIA® 75 | 138

NEW



LED

NEW TRIA® 75 XL | 139

NEW



LED

NEW TRIA® 75 XL | 139

NEW TRIA®



LED
NEW TRIA® 45 | 141



LED
NEW TRIA® 155 | 141



LED
NEW TRIA® 150 | 145



LED
NEW TRIA® 150 | 145



LED
NEW TRIA® 155 | 145



LED
NEW TRIA® 300 | 145

NOBLO®



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® SPOT | 491



LED
NOBLO® SPOT | 501



LED
NOBLO® SPOT | 501



LED
NOBLO® SPOT | 503



LED
NOBLO® SPOT | 503



LED
NOBLO® SPOT | 545



LED
NOBLO® SPOT | 545



LED
NOBLO® SPOT | 547



LED
NOBLO® SPOT | 547

NUMINOS®



LED
NUMINOS® XS | 84



LED
NUMINOS® S | 84



LED
NUMINOS® M | 85



LED
NUMINOS® L | 85



LED
NUMINOS® XL | 85



LED
NUMINOS® MOVE
XS | 86



LED
NUMINOS® MOVE
S | 86



LED
NUMINOS® MOVE
M | 87



LED
NUMINOS® MOVE
L | 87



LED
NUMINOS® MOVE
XL | 87



NUMINOS® GIMBLE XS | 88



NUMINOS® GIMBLE S | 88



NUMINOS® GIMBLE M | 89



NUMINOS® GIMBLE L | 89



NUMINOS® GIMBLE XL | 89



NEW



NUMINOS® PROJECTOR XS | 92



NEW



NUMINOS® PROJECTOR S | 92



NEW



NUMINOS® PROJECTOR M | 93



NEW



NUMINOS® PROJECTOR XL | 93



NUMINOS® S | 100



NUMINOS® M | 101



NUMINOS® L | 101



NUMINOS® XL | 101



NUMINOS® S | 104



NUMINOS® M | 104



NUMINOS® L | 105



NUMINOS® XL | 105



NUMINOS® S | 108



NUMINOS® M | 108



NUMINOS® L | 109



NUMINOS® XL | 109



NUMINOS® S | 112



NUMINOS® M | 112



NUMINOS® L | 113



NUMINOS® XL | 113



NUMINOS® ZOOM M | 115



NEW



NUMINOS® 48V XS | 468



NEW



NUMINOS® 48V S | 468



NEW



NUMINOS® 48V XS | 470



NEW



NUMINOS® 48V S | 470

OCCULDAS



LED
OCCULDAS 14 | 230



LED
OCCULDAS 23 | 230



LED
OCCULDAS 13 | 262



LED
OCCULDAS 23 | 262

OCULUS



LED
OCULUS | 229



LED
OCULUS | 258



LED
OCULUS | 294



LED
OCULUS | 355

ONE®



LED
ONE® 60 | 188



LED
ONE® 60 | 188



LED
ONE® 80 | 188



LED
ONE® 80 | 188



LED
ONE® DOUBLE | 189



LED
ONE® TRIPLE | 189



LED
ONE® CUBE | 189



LED
ONE® CUBE | 189



LED
ONE® LINEAR 100 | 191



LED
ONE® LINEAR 140 | 191



LED
ONE® 40 | 193



LED
ONE® 60 | 193



LED
ONE® 40 TRACK | 194



LED
ONE® STRAIGHT | 196



LED
ONE® BOW | 197



OVALISK



LED
OVALISK 75/100 | 653



LED
OVALISK
SENSOR | 757



LED
OVALISK | 757



LED
OVALISK | 797

PANEL



LED
LED PANEL | 243



LED
PANEL 60 | 274



LED
PANEL | 275



LED
PANEL 60 | 275



LED
PANEL | 275



LED
PANEL 60 | 289



LED
PANEL TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507

PANTILO



SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 279



SCKET
PANTILO
ROPE 20 | 279



SCKET
PANTILO
ROPE 27 | 279



SCKET
PANTILO
OVAL | 281



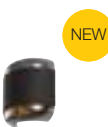
SCKET
PANTILO 20 | 281



SCKET
PANTILO 28 | 281



SCKET
PANTILO
CONVEX 29/40 | 283



SCKET
PANTILO
ROPE | 345



SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 393



SCKET
PANTILO
ROPE 27 | 393



SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 505



SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 549

PARA



SCKET

PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



SCKET

PARA 380 | 319

PARA CONE



SCKET

PARA CONE GL | 309



SCKET

PARA CONE 20 | 309



SCKET

PARA CONE 30 | 309



SCKET

PARA CONE GL | 508



SCKET

PARA CONE GL | 508



SCKET

PARA CONE 14 | 509



SCKET

PARA CONE 14 | 509



SCKET

PARA CONE GL | 552



SCKET

PARA CONE GL | 552



SCKET

PARA CONE 14 | 553



SCKET

PARA CONE 14 | 553

PATTA



LED

PATTA-I | 244



LED

PATTA-I | 244



LED

PATTA-I | 245



LED

PATTA-I | 245



LED

PATTA-F | 246



LED

PATTA-F | 247



PEMA



LED
PEMA® | 758



LED
PEMA® | 759



LED
PEMA® | 759



SCKET
PEMA® | 759

PHELIA



SCKET
PHELIA 10 | 310



SCKET
PHELIA 20 | 311



SCKET
PHELIA 25 | 311



SCKET
PHELIA 30 | 311



SCKET
PHELIA | 388



SCKET
PHELIA | 453

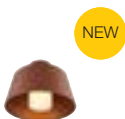
PHOTONI



SCKET
PHOTONI 45/75 | 605



SCKET
PHOTONI | 709



SCKET
PHOTONI | 789

PHOTONIA



SCKET
PHOTONIA | 659



SCKET
PHOTONIA | 659



SCKET
PHOTONIA | 777



SCKET
PHOTONIA | 799

PIKA



SCKET

PIKA | 228



SCKET

PIKA | 228

PLASTRA



SCKET

PLASTRA | 233



SCKET

PLASTRA | 233



SCKET

PLASTRA | 270



LED

PLASTRA | 271



SCKET

PLASTRA 105 | 271



SCKET

PLASTRA 104 | 271



SCKET

PLASTRA | 356



SCKET

PLASTRA | 356



SCKET

PLASTRA | 357



SCKET

PLASTRA | 357



SCKET

PLASTRA | 359



LED

PLASTRA | 359



LED

PLASTRA | 359



SCKET

PLASTRA | 360



SCKET

PLASTRA 101 | 361



SCKET

PLASTRA | 361



SCKET

PLASTRA 104 | 361

POWER TRAIL-LITE



LED

POWER TRAIL-LITE® | 849



LED

POWER TRAIL-LITE® | 849



PURI



SCKET

PURI | 411



SCKET

PURI | 411



SCKET

PURI | 411



SCKET

PURI | 411



SCKET

PURI TRACK | 513



SCKET

PURI TRACK | 513



SCKET

PURI TRACK | 515



SCKET

PURI TRACK | 557



SCKET

PURI TRACK
GLASS | 557

Q-LINE®



LED

Q-LINE® | 253



LED

Q-LINE® | 253



LED

Q-LINE® | 293



LED

Q-LINE® | 293



LED

Q-LINE® | 293



LED

Q-LINE® | 341

QUAD



LED

QUAD FRAME 9 | 240



LED

QUAD FRAME 14 | 364



LED

QUAD FRAME 19 | 364



LED

BIG QUAD | 752



LED

QUAD | 752



LED

QUAD
UP/DOWN 15 | 753



LED

BIG QUAD
UP/DOWN | 755



LED

BIG QUAD | 755

QUADRASS



SCKET

QUADRASS | 307



SCKET

QUADRASS | 375



LED

QUADRASS
SPOT | 375

QUADRASYL



SCKET

QUADRASYL 75 | 682



SCKET

QUADRASYL | 781

QUADRULO



LED

QUADRULO | 639



NEW

LED

QUADRULO | 744



SCKET

QUADRULO
SENSOR | 745



SCKET

QUADRULO | 745



LED

QUADRULO | 811

RASCALI



LED

RASCALI 45/65 | 684



LED

RASCALI | 780



ROCCI



LED

ROCCI | 854



LED

ROCCI | 854



LED

ROCCI 200 | 855



LED

ROCCI 200 | 855

ROTOBALL



SCKET

ROTOBALL 25 | 317



SCKET

ROTOBALL 40 | 317



SCKET

ROTOBALL 50 | 317



SCKET

ROTOBALL
25/40/50 | 657

ROX



SCKET

ROX ACRYL
30/60/90 | 669



SCKET

ROX UP/DOWN | 767



SCKET

ROX | 767



SCKET

ROX | 801



SCKET

ROX | 801

RUSTY®



SENDER



SIGHT





SIMA



LED

SIMA | 420



LED

SIMA | 420



LED

SIMA | 421



LED

SIMA | 421

SITRA



SCKET

SITRA 360 | 685



SCKET

SITRA 360 SPIKE | 703



SCKET

SITRA 360 SPIKE | 703



LED

SITRA S | 739



LED

SITRA S | 739



LED

SITRA M | 741



LED

SITRA L | 741



SCKET

SITRA CUBE | 741



SCKET

SITRA | 801



SCKET

SITRA 360 | 808



LED

SITRA
UP/DOWN | 765



SCKET

SITRA
UP/DOWN | 765

SLOTS



LED

SLOTS 45/65 | 675



LED

SLOTS | 768

SOLASTO



SCKET

SOLASTO | 857



SCKET

SOLASTO | 857

SOMNILA



LED

SOMNILA SPOT | 384



LED

SOMNILA SPOT | 385



LED

SOMNILA FLEX | 385



LED

SOMNILA FLEX | 385

SQUARE



SCKET

SQUARE
POLE 30/60/90 | 673



SCKET

SQUARE | 779



SCKET

SQUARE TURN | 781

S-TUBE



SCKET

S-TUBE 32/75 | 603



SCKET

S-TUBE | 805



SUN



SCKET

SUN / BIG SUN | 315



NEW

SCKET

TINY SUN | 443



NEW

SCKET

LITTLE SUN | 443

SYNA



NEW

LED

SYNA PLANT | 689



NEW

LED

SYNA GARDEN | 689



LED

SYNA | 689

THEO



SCKET

THEO UP/DOWN | 377



SCKET

THEO PATHLIGHT | 652



SCKET

THEO BRACKET | 701



SCKET

THEO UP/DOWN | 735



LED

BIG THEO BEAM UP/
FLOOD DOWN | 735



SCKET

BIG THEO UP/DOWN | 735



LED

BIG THEO FLOOD UP/DOWN | 736



SCKET

THEO | 736



SCKET

BIG THEO | 737



LED

BIG THEO | 737



LED

BIG THEO | 797



SCKET

BIG THEO | 797



SCKET

THEO BRACKET | 808

TRILEDO



SOCKET
TRILEDO | 255



SOCKET
TRILEDO | 255



SOCKET
TRILEDO | 255



LED
TRILEDO | 257



LED
TRILEDO | 257



LED
TRILEDO | 257

TRUKKO



LED
TRUKKO | 330



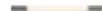
LED
TRUKKO | 330



LED
TRUKKO | 331



LED
TRUKKO 80 | 331



LED
TRUKKO 60 | 332



LED
TRUKKO 90 | 332

UNIVERSAL DOWNLIGHT



LED
UNIVERSAL
DOWNLIGHT | 205



LED
UNIVERSAL
DOWNLIGHT | 207



LED
UNIVERSAL
DOWNLIGHT | 208



LED
UNIVERSAL
DOWNLIGHT | 209

VILUA



LED
VILUA S | 763



LED
VILUA L | 763



LED
VILUA | 763



VINOLINA



LED
VINOLINA
ONE | 437, 597



LED
VINOLINA |
437,597



LED
VINOLINA
TWO | 439, 599

WL



LED
WL 149 | 334



SOCKET
WL 149 | 334



SOCKET
WL 106 | 335



SOCKET
WL 106 | 335

WORKLIGHT



LED
WORKLIGHT
PRO 120 | 287



LED
WORKLIGHT
PRO 150 | 287



LED
WORKLIGHT
PRO | 444



LED
WORKLIGHT
PRO | 444



LED
WORKLIGHT | 445



LED
WORKLIGHT | 445

NUMINOS® GIMBLE
1005817



Découvrez le
configurateur
NUMINOS®
sur [slv.com](https://www.slv.com)

NUMINOS®
Downlights (DL)



Vous pouvez choisir
vos NUMINOS® DL
dans de nombreux
coloris



noir - noir



noir - blanc



noir - chrome



blanc - noir



blanc - blanc



blanc - chrome



NUMINOS® GIMBLE
Orientable à 355° et
inclinable à 60°



NUMINOS® MOVE
Orientable à 355° et
inclinable à 30°



Fiche basse tension

XS 200mA Puissance totale : 7W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
S 250mA Puissance totale : 8,6W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2700K	20°	640lm	1005499	73,00 EUR	670lm	1003769	73,00 EUR
	40°	620lm	1005502	73,00 EUR	670lm	1003772	73,00 EUR
	55°	640lm	1005505	73,00 EUR	670lm	1003775	73,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005517	73,00 EUR	690lm	1003793	73,00 EUR
	40°	670lm	1005520	73,00 EUR	690lm	1003796	73,00 EUR
	55°	690lm	1005523	73,00 EUR	690lm	1003799	73,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005535	73,00 EUR	730lm	1003817	73,00 EUR
	40°	700lm	1005538	73,00 EUR	730lm	1003820	73,00 EUR
	55°	710lm	1005541	73,00 EUR	730lm	1003823	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005500	73,00 EUR	720lm	1003770	73,00 EUR
	40°	650lm	1005503	73,00 EUR	720lm	1003773	73,00 EUR
	55°	670lm	1005506	73,00 EUR	720lm	1003776	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005518	73,00 EUR	730lm	1003794	73,00 EUR
	40°	700lm	1005521	73,00 EUR	730lm	1003797	73,00 EUR
	55°	720lm	1005524	73,00 EUR	730lm	1003800	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005536	73,00 EUR	790lm	1003818	73,00 EUR
	40°	730lm	1005539	73,00 EUR	790lm	1003821	73,00 EUR
	55°	740lm	1005542	73,00 EUR	790lm	1003824	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005501	73,00 EUR	690lm	1003771	73,00 EUR
	40°	650lm	1005504	73,00 EUR	690lm	1003774	73,00 EUR
	55°	670lm	1005507	73,00 EUR	690lm	1003777	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005519	73,00 EUR	700lm	1003795	73,00 EUR
	40°	700lm	1005522	73,00 EUR	700lm	1003798	73,00 EUR
	55°	720lm	1005525	73,00 EUR	700lm	1003801	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005537	73,00 EUR	750lm	1003819	73,00 EUR
	40°	730lm	1005540	73,00 EUR	750lm	1003822	73,00 EUR
	55°	740lm	1005543	73,00 EUR	750lm	1003825	73,00 EUR
2700K	20°	640lm	1005508	73,00 EUR	670lm	1003781	73,00 EUR
	40°	620lm	1005511	73,00 EUR	670lm	1003784	73,00 EUR
	55°	640lm	1005514	73,00 EUR	670lm	1003787	73,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005526	73,00 EUR	690lm	1003805	73,00 EUR
	40°	670lm	1005529	73,00 EUR	690lm	1003808	73,00 EUR
	55°	690lm	1005532	73,00 EUR	690lm	1003811	73,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005544	73,00 EUR	730lm	1003829	73,00 EUR
	40°	700lm	1005547	73,00 EUR	730lm	1003832	73,00 EUR
	55°	710lm	1005550	73,00 EUR	730lm	1003835	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005509	73,00 EUR	720lm	1003782	73,00 EUR
	40°	650lm	1005512	73,00 EUR	720lm	1003785	73,00 EUR
	55°	670lm	1005515	73,00 EUR	720lm	1003788	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005527	73,00 EUR	730lm	1003806	73,00 EUR
	40°	700lm	1005530	73,00 EUR	730lm	1003809	73,00 EUR
	55°	720lm	1005533	73,00 EUR	730lm	1003812	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005545	73,00 EUR	790lm	1003830	73,00 EUR
	40°	730lm	1005548	73,00 EUR	790lm	1003833	73,00 EUR
	55°	740lm	1005551	73,00 EUR	790lm	1003836	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005510	73,00 EUR	690lm	1003783	73,00 EUR
	40°	650lm	1005513	73,00 EUR	690lm	1003786	73,00 EUR
	55°	670lm	1005516	73,00 EUR	690lm	1003789	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005528	73,00 EUR	700lm	1003807	73,00 EUR
	40°	700lm	1005531	73,00 EUR	700lm	1003810	73,00 EUR
	55°	720lm	1005534	73,00 EUR	700lm	1003813	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005546	73,00 EUR	750lm	1003831	73,00 EUR
	40°	730lm	1005549	73,00 EUR	750lm	1003834	73,00 EUR
	55°	740lm	1005552	73,00 EUR	750lm	1003837	73,00 EUR



M 500mA Puissance totale : 17,5W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **L** 700mA Puissance totale : 25,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **XL** 1050mA Puissance totale : 37,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	20°	1460lm	1003841	87,00 EUR	2150lm	1003913	106,00 EUR	3300lm	1003985	132,00 EUR
		40°	1460lm	1003844	87,00 EUR	2150lm	1003916	106,00 EUR	3300lm	1003988	132,00 EUR
		55°	1460lm	1003847	87,00 EUR	2150lm	1003919	106,00 EUR	3300lm	1003991	132,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003865	87,00 EUR	2150lm	1003937	106,00 EUR	3300lm	1004009	132,00 EUR
		40°	1500lm	1003868	87,00 EUR	2150lm	1003940	106,00 EUR	3300lm	1004012	132,00 EUR
		55°	1500lm	1003871	87,00 EUR	2150lm	1003943	106,00 EUR	3300lm	1004015	132,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003889	87,00 EUR	2350lm	1003961	106,00 EUR	3600lm	1004033	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003892	87,00 EUR	2350lm	1003964	106,00 EUR	3600lm	1004036	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003895	87,00 EUR	2350lm	1003967	106,00 EUR	3600lm	1004039	132,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003842	87,00 EUR	2250lm	1003914	106,00 EUR	3500lm	1003986	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003845	87,00 EUR	2250lm	1003917	106,00 EUR	3500lm	1003989	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003848	87,00 EUR	2250lm	1003920	106,00 EUR	3500lm	1003992	132,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003866	87,00 EUR	2300lm	1003938	106,00 EUR	3550lm	1004010	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003869	87,00 EUR	2300lm	1003941	106,00 EUR	3550lm	1004013	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003872	87,00 EUR	2300lm	1003944	106,00 EUR	3550lm	1004016	132,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003890	87,00 EUR	2450lm	1003962	106,00 EUR	3800lm	1004034	132,00 EUR
		40°	1750lm	1003893	87,00 EUR	2450lm	1003965	106,00 EUR	3800lm	1004037	132,00 EUR
		55°	1750lm	1003896	87,00 EUR	2450lm	1003968	106,00 EUR	3800lm	1004040	132,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003843	87,00 EUR	2150lm	1003915	106,00 EUR	3400lm	1003987	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003846	87,00 EUR	2150lm	1003918	106,00 EUR	3400lm	1003990	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003849	87,00 EUR	2150lm	1003921	106,00 EUR	3400lm	1003993	132,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003867	87,00 EUR	2200lm	1003939	106,00 EUR	3500lm	1004011	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003870	87,00 EUR	2200lm	1003942	106,00 EUR	3500lm	1004014	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003873	87,00 EUR	2200lm	1003945	106,00 EUR	3500lm	1004017	132,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003891	87,00 EUR	2350lm	1003963	106,00 EUR	3750lm	1004035	132,00 EUR
		40°	1660lm	1003894	87,00 EUR	2350lm	1003966	106,00 EUR	3750lm	1004038	132,00 EUR
		55°	1660lm	1003897	87,00 EUR	2350lm	1003969	106,00 EUR	3750lm	1004041	132,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1003853	87,00 EUR	2150lm	1003925	106,00 EUR	3300lm	1003997	132,00 EUR
		40°	1460lm	1003856	87,00 EUR	2150lm	1003928	106,00 EUR	3300lm	1004000	132,00 EUR
		55°	1460lm	1003859	87,00 EUR	2150lm	1003931	106,00 EUR	3300lm	1004003	132,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003877	87,00 EUR	2150lm	1003949	106,00 EUR	3300lm	1004021	132,00 EUR
		40°	1500lm	1003880	87,00 EUR	2150lm	1003952	106,00 EUR	3300lm	1004024	132,00 EUR
		55°	1500lm	1003883	87,00 EUR	2150lm	1003955	106,00 EUR	3300lm	1004027	132,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003901	87,00 EUR	2350lm	1003973	106,00 EUR	3600lm	1004045	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003904	87,00 EUR	2350lm	1003976	106,00 EUR	3600lm	1004048	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003907	87,00 EUR	2350lm	1003979	106,00 EUR	3600lm	1004051	132,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003854	87,00 EUR	2250lm	1003926	106,00 EUR	3500lm	1003998	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003857	87,00 EUR	2250lm	1003929	106,00 EUR	3500lm	1004001	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003860	87,00 EUR	2250lm	1003932	106,00 EUR	3500lm	1004004	132,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003878	87,00 EUR	2300lm	1003950	106,00 EUR	3550lm	1004022	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003881	87,00 EUR	2300lm	1003953	106,00 EUR	3550lm	1004025	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003884	87,00 EUR	2300lm	1003956	106,00 EUR	3550lm	1004028	132,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003902	87,00 EUR	2450lm	1003974	106,00 EUR	3800lm	1004046	132,00 EUR
		40°	1750lm	1003905	87,00 EUR	2450lm	1003977	106,00 EUR	3800lm	1004049	132,00 EUR
		55°	1750lm	1003908	87,00 EUR	2450lm	1003980	106,00 EUR	3800lm	1004052	132,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003855	87,00 EUR	2150lm	1003927	106,00 EUR	3400lm	1003999	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003858	87,00 EUR	2150lm	1003930	106,00 EUR	3400lm	1004002	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003861	87,00 EUR	2150lm	1003933	106,00 EUR	3400lm	1004005	132,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003879	87,00 EUR	2200lm	1003951	106,00 EUR	3500lm	1004023	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003882	87,00 EUR	2200lm	1003954	106,00 EUR	3500lm	1004026	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003885	87,00 EUR	2200lm	1003957	106,00 EUR	3500lm	1004029	132,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003903	87,00 EUR	2350lm	1003975	106,00 EUR	3750lm	1004047	132,00 EUR
		40°	1660lm	1003906	87,00 EUR	2350lm	1003978	106,00 EUR	3750lm	1004050	132,00 EUR
		55°	1660lm	1003909	87,00 EUR	2350lm	1003981	106,00 EUR	3750lm	1004053	132,00 EUR



IP20

IK02

L80B50

355°

30°

10

Fiche basse tension

XS

200mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

S

250mA
Puissance totale : 8,6W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

2700K	20°	640lm	1005553	84,00 EUR	670lm	1005319	92,00 EUR
	40°	620lm	1005556	84,00 EUR	670lm	1005322	92,00 EUR
	55°	640lm	1005559	84,00 EUR	670lm	1005325	92,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005571	84,00 EUR	690lm	1005337	92,00 EUR
	40°	670lm	1005574	84,00 EUR	690lm	1005340	92,00 EUR
	55°	690lm	1005577	84,00 EUR	690lm	1005343	92,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005589	84,00 EUR	730lm	1005355	92,00 EUR
	40°	700lm	1005592	84,00 EUR	730lm	1005358	92,00 EUR
	55°	710lm	1005595	84,00 EUR	730lm	1005361	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005554	84,00 EUR	720lm	1005320	92,00 EUR
	40°	650lm	1005557	84,00 EUR	720lm	1005323	92,00 EUR
	55°	670lm	1005560	84,00 EUR	720lm	1005326	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005572	84,00 EUR	730lm	1005338	92,00 EUR
	40°	700lm	1005575	84,00 EUR	730lm	1005341	92,00 EUR
	55°	720lm	1005578	84,00 EUR	730lm	1005344	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005590	84,00 EUR	790lm	1005356	92,00 EUR
	40°	730lm	1005593	84,00 EUR	790lm	1005359	92,00 EUR
	55°	740lm	1005596	84,00 EUR	790lm	1005362	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005555	84,00 EUR	690lm	1005321	92,00 EUR
	40°	650lm	1005558	84,00 EUR	690lm	1005324	92,00 EUR
	55°	670lm	1005561	84,00 EUR	690lm	1005327	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005573	84,00 EUR	700lm	1005339	92,00 EUR
	40°	700lm	1005576	84,00 EUR	700lm	1005342	92,00 EUR
	55°	720lm	1005579	84,00 EUR	700lm	1005345	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005591	84,00 EUR	750lm	1005357	92,00 EUR
	40°	730lm	1005594	84,00 EUR	750lm	1005360	92,00 EUR
	55°	740lm	1005597	84,00 EUR	750lm	1005363	92,00 EUR
2700K	20°	640lm	1005562	84,00 EUR	670lm	1005328	92,00 EUR
	40°	620lm	1005565	84,00 EUR	670lm	1005331	92,00 EUR
	55°	640lm	1005568	84,00 EUR	670lm	1005334	92,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005580	84,00 EUR	690lm	1005346	92,00 EUR
	40°	670lm	1005583	84,00 EUR	690lm	1005349	92,00 EUR
	55°	690lm	1005586	84,00 EUR	690lm	1005352	92,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005598	84,00 EUR	730lm	1005364	92,00 EUR
	40°	700lm	1005603	84,00 EUR	730lm	1005367	92,00 EUR
	55°	710lm	1005606	84,00 EUR	730lm	1005370	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005563	84,00 EUR	720lm	1005329	92,00 EUR
	40°	650lm	1005566	84,00 EUR	720lm	1005332	92,00 EUR
	55°	670lm	1005569	84,00 EUR	720lm	1005335	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005581	84,00 EUR	730lm	1005347	92,00 EUR
	40°	700lm	1005584	84,00 EUR	730lm	1005350	92,00 EUR
	55°	720lm	1005587	84,00 EUR	730lm	1005353	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005599	84,00 EUR	790lm	1005365	92,00 EUR
	40°	730lm	1005604	84,00 EUR	790lm	1005368	92,00 EUR
	55°	740lm	1005607	84,00 EUR	790lm	1005371	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005564	84,00 EUR	690lm	1005330	92,00 EUR
	40°	650lm	1005567	84,00 EUR	690lm	1005333	92,00 EUR
	55°	670lm	1005570	84,00 EUR	690lm	1005336	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005582	84,00 EUR	700lm	1005348	92,00 EUR
	40°	700lm	1005585	84,00 EUR	700lm	1005351	92,00 EUR
	55°	720lm	1005588	84,00 EUR	700lm	1005354	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005600	84,00 EUR	750lm	1005366	92,00 EUR
	40°	730lm	1005605	84,00 EUR	750lm	1005369	92,00 EUR
	55°	740lm	1005608	84,00 EUR	750lm	1005372	92,00 EUR



M 500mA Puissance totale : 17,5W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **L** 700mA Puissance totale : 25,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **XL** 1050mA Puissance totale : 37,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	20°	1460lm	1003553	102,00 EUR	2150lm	1003625	122,00 EUR	3300lm	1003697	152,00 EUR
		40°	1460lm	1003556	102,00 EUR	2150lm	1003628	122,00 EUR	3300lm	1003700	152,00 EUR
		55°	1460lm	1003559	102,00 EUR	2150lm	1003631	122,00 EUR	3300lm	1003703	152,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003577	102,00 EUR	2150lm	1003649	122,00 EUR	3300lm	1003721	152,00 EUR
		40°	1500lm	1003580	102,00 EUR	2150lm	1003652	122,00 EUR	3300lm	1003724	152,00 EUR
		55°	1500lm	1003583	102,00 EUR	2150lm	1003655	122,00 EUR	3300lm	1003727	152,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003601	102,00 EUR	2350lm	1003673	122,00 EUR	3600lm	1003745	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003604	102,00 EUR	2350lm	1003676	122,00 EUR	3600lm	1003748	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003607	102,00 EUR	2350lm	1003679	122,00 EUR	3600lm	1003751	152,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003554	102,00 EUR	2250lm	1003626	122,00 EUR	3500lm	1003698	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003557	102,00 EUR	2250lm	1003629	122,00 EUR	3500lm	1003701	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003560	102,00 EUR	2250lm	1003632	122,00 EUR	3500lm	1003704	152,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003578	102,00 EUR	2300lm	1003650	122,00 EUR	3550lm	1003722	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003581	102,00 EUR	2300lm	1003653	122,00 EUR	3550lm	1003725	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003584	102,00 EUR	2300lm	1003656	122,00 EUR	3550lm	1003728	152,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003602	102,00 EUR	2450lm	1003674	122,00 EUR	3800lm	1003746	152,00 EUR
		40°	1750lm	1003605	102,00 EUR	2450lm	1003677	122,00 EUR	3800lm	1003749	152,00 EUR
		55°	1750lm	1003608	102,00 EUR	2450lm	1003680	122,00 EUR	3800lm	1003752	152,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003555	102,00 EUR	2150lm	1003627	122,00 EUR	3400lm	1003699	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003558	102,00 EUR	2150lm	1003630	122,00 EUR	3400lm	1003702	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003561	102,00 EUR	2150lm	1003633	122,00 EUR	3400lm	1003705	152,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003579	102,00 EUR	2200lm	1003651	122,00 EUR	3500lm	1003723	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003582	102,00 EUR	2200lm	1003654	122,00 EUR	3500lm	1003726	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003585	102,00 EUR	2200lm	1003657	122,00 EUR	3500lm	1003729	152,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003603	102,00 EUR	2350lm	1003675	122,00 EUR	3750lm	1003747	152,00 EUR
		40°	1660lm	1003606	102,00 EUR	2350lm	1003678	122,00 EUR	3750lm	1003750	152,00 EUR
		55°	1660lm	1003609	102,00 EUR	2350lm	1003681	122,00 EUR	3750lm	1003753	152,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1003565	102,00 EUR	2150lm	1003637	122,00 EUR	3300lm	1003709	152,00 EUR
		40°	1460lm	1003568	102,00 EUR	2150lm	1003640	122,00 EUR	3300lm	1003712	152,00 EUR
		55°	1460lm	1003571	102,00 EUR	2150lm	1003643	122,00 EUR	3300lm	1003715	152,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003589	102,00 EUR	2150lm	1003661	122,00 EUR	3300lm	1003733	152,00 EUR
		40°	1500lm	1003592	102,00 EUR	2150lm	1003664	122,00 EUR	3300lm	1003736	152,00 EUR
		55°	1500lm	1003595	102,00 EUR	2150lm	1003667	122,00 EUR	3300lm	1003739	152,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003613	102,00 EUR	2350lm	1003685	122,00 EUR	3600lm	1003757	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003616	102,00 EUR	2350lm	1003688	122,00 EUR	3600lm	1003760	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003619	102,00 EUR	2350lm	1003691	122,00 EUR	3600lm	1003763	152,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003566	102,00 EUR	2250lm	1003638	122,00 EUR	3500lm	1003710	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003569	102,00 EUR	2250lm	1003641	122,00 EUR	3500lm	1003713	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003572	102,00 EUR	2250lm	1003644	122,00 EUR	3500lm	1003716	152,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003590	102,00 EUR	2300lm	1003662	122,00 EUR	3550lm	1003734	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003593	102,00 EUR	2300lm	1003665	122,00 EUR	3550lm	1003737	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003596	102,00 EUR	2300lm	1003668	122,00 EUR	3550lm	1003740	152,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003614	102,00 EUR	2450lm	1003686	122,00 EUR	3800lm	1003758	152,00 EUR
		40°	1750lm	1003617	102,00 EUR	2450lm	1003689	122,00 EUR	3800lm	1003761	152,00 EUR
		55°	1750lm	1003620	102,00 EUR	2450lm	1003692	122,00 EUR	3800lm	1003764	152,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003567	102,00 EUR	2150lm	1003639	122,00 EUR	3400lm	1003711	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003570	102,00 EUR	2150lm	1003642	122,00 EUR	3400lm	1003714	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003573	102,00 EUR	2150lm	1003645	122,00 EUR	3400lm	1003717	152,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003591	102,00 EUR	2200lm	1003663	122,00 EUR	3500lm	1003735	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003594	102,00 EUR	2200lm	1003666	122,00 EUR	3500lm	1003738	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003597	102,00 EUR	2200lm	1003669	122,00 EUR	3500lm	1003741	152,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003615	102,00 EUR	2350lm	1003687	122,00 EUR	3750lm	1003759	152,00 EUR
		40°	1660lm	1003618	102,00 EUR	2350lm	1003690	122,00 EUR	3750lm	1003762	152,00 EUR
		55°	1660lm	1003621	102,00 EUR	2350lm	1003693	122,00 EUR	3750lm	1003765	152,00 EUR

NUMINOS® GIMBLE DL



35° 60° 10







Fiche basse tension

XS

200mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

S

250mA
Puissance totale : 8,6W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	20°	640lm	1005813	92,00 EUR	670lm	1005867	102,00 EUR
		40°	620lm	1005816	92,00 EUR	670lm	1005870	102,00 EUR
		55°	640lm	1005819	92,00 EUR	670lm	1005873	102,00 EUR
	3000K	20°	700lm	1005831	92,00 EUR	690lm	1005885	102,00 EUR
		40°	670lm	1005834	92,00 EUR	690lm	1005888	102,00 EUR
		55°	690lm	1005837	92,00 EUR	690lm	1005891	102,00 EUR
	4000K	20°	720lm	1005849	92,00 EUR	730lm	1005903	102,00 EUR
		40°	700lm	1005852	92,00 EUR	730lm	1005906	102,00 EUR
		55°	710lm	1005855	92,00 EUR	730lm	1005909	102,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1005814	92,00 EUR	720lm	1005868	102,00 EUR
		40°	650lm	1005817	92,00 EUR	720lm	1005871	102,00 EUR
		55°	670lm	1005820	92,00 EUR	720lm	1005874	102,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1005832	92,00 EUR	730lm	1005886	102,00 EUR
		40°	700lm	1005835	92,00 EUR	730lm	1005889	102,00 EUR
		55°	720lm	1005838	92,00 EUR	730lm	1005892	102,00 EUR
	4000K	20°	750lm	1005850	92,00 EUR	790lm	1005904	102,00 EUR
		40°	730lm	1005853	92,00 EUR	790lm	1005907	102,00 EUR
		55°	740lm	1005856	92,00 EUR	790lm	1005910	102,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1005815	92,00 EUR	690lm	1005869	102,00 EUR
		40°	650lm	1005818	92,00 EUR	690lm	1005872	102,00 EUR
		55°	670lm	1005821	92,00 EUR	690lm	1005875	102,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1005833	92,00 EUR	700lm	1005887	102,00 EUR
		40°	700lm	1005836	92,00 EUR	700lm	1005890	102,00 EUR
		55°	720lm	1005839	92,00 EUR	700lm	1005893	102,00 EUR
	4000K	20°	750lm	1005851	92,00 EUR	750lm	1005905	102,00 EUR
		40°	730lm	1005854	92,00 EUR	750lm	1005908	102,00 EUR
		55°	740lm	1005857	92,00 EUR	750lm	1005911	102,00 EUR
	2700K	20°	640lm	1005822	92,00 EUR	670lm	1005876	102,00 EUR
		40°	620lm	1005825	92,00 EUR	670lm	1005879	102,00 EUR
		55°	640lm	1005828	92,00 EUR	670lm	1005882	102,00 EUR
	3000K	20°	700lm	1005840	92,00 EUR	690lm	1005894	102,00 EUR
		40°	670lm	1005843	92,00 EUR	690lm	1005897	102,00 EUR
		55°	690lm	1005846	92,00 EUR	690lm	1005900	102,00 EUR
	4000K	20°	720lm	1005858	92,00 EUR	730lm	1005912	102,00 EUR
		40°	700lm	1005861	92,00 EUR	730lm	1005915	102,00 EUR
		55°	710lm	1005864	92,00 EUR	730lm	1005918	102,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1005823	92,00 EUR	720lm	1005877	102,00 EUR
		40°	650lm	1005826	92,00 EUR	720lm	1005880	102,00 EUR
		55°	670lm	1005829	92,00 EUR	720lm	1005883	102,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1005841	92,00 EUR	730lm	1005895	102,00 EUR
		40°	700lm	1005844	92,00 EUR	730lm	1005898	102,00 EUR
		55°	720lm	1005847	92,00 EUR	730lm	1005901	102,00 EUR
	4000K	20°	750lm	1005859	92,00 EUR	790lm	1005913	102,00 EUR
		40°	730lm	1005862	92,00 EUR	790lm	1005916	102,00 EUR
		55°	740lm	1005865	92,00 EUR	790lm	1005919	102,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1005824	92,00 EUR	690lm	1005878	102,00 EUR
		40°	650lm	1005827	92,00 EUR	690lm	1005881	102,00 EUR
		55°	670lm	1005830	92,00 EUR	690lm	1005884	102,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1005842	92,00 EUR	700lm	1005896	102,00 EUR
		40°	700lm	1005845	92,00 EUR	700lm	1005899	102,00 EUR
		55°	720lm	1005848	92,00 EUR	700lm	1005902	102,00 EUR
	4000K	20°	750lm	1005860	92,00 EUR	750lm	1005914	102,00 EUR
		40°	730lm	1005863	92,00 EUR	750lm	1005917	102,00 EUR
		55°	740lm	1005866	92,00 EUR	750lm	1005920	102,00 EUR



M 500mA Puissance totale : 17,5W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **L** 700mA Puissance totale : 25,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **XL** 1000 / 1050mA Puissance totale : 37,4W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	20°	1460lm	1005921	112,00 EUR	2150lm	1005975	132,00 EUR	3300lm	1006029	155,00 EUR
		40°	1460lm	1005924	112,00 EUR	2150lm	1005978	132,00 EUR	3300lm	1006032	155,00 EUR
		55°	1460lm	1005927	112,00 EUR	2150lm	1005981	132,00 EUR	3300lm	1006035	155,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1005939	112,00 EUR	2150lm	1005993	132,00 EUR	3300lm	1006047	155,00 EUR
		40°	1500lm	1005942	112,00 EUR	2150lm	1005996	132,00 EUR	3300lm	1006050	155,00 EUR
		55°	1500lm	1005945	112,00 EUR	2150lm	1005999	132,00 EUR	3300lm	1006053	155,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1005957	112,00 EUR	2350lm	1006011	132,00 EUR	3600lm	1006065	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005960	112,00 EUR	2350lm	1006014	132,00 EUR	3600lm	1006068	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005963	112,00 EUR	2350lm	1006017	132,00 EUR	3600lm	1006071	155,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1005922	112,00 EUR	2250lm	1005976	132,00 EUR	3500lm	1006030	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005925	112,00 EUR	2250lm	1005979	132,00 EUR	3500lm	1006033	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005928	112,00 EUR	2250lm	1005982	132,00 EUR	3500lm	1006036	155,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1005940	112,00 EUR	2300lm	1005994	132,00 EUR	3550lm	1006048	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005943	112,00 EUR	2300lm	1005997	132,00 EUR	3550lm	1006051	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005946	112,00 EUR	2300lm	1006000	132,00 EUR	3550lm	1006054	155,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1005958	112,00 EUR	2450lm	1006012	132,00 EUR	3800lm	1006066	155,00 EUR
		40°	1750lm	1005961	112,00 EUR	2450lm	1006015	132,00 EUR	3800lm	1006069	155,00 EUR
		55°	1750lm	1005964	112,00 EUR	2450lm	1006018	132,00 EUR	3800lm	1006072	155,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1005923	112,00 EUR	2150lm	1005977	132,00 EUR	3400lm	1006031	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005926	112,00 EUR	2150lm	1005980	132,00 EUR	3400lm	1006034	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005929	112,00 EUR	2150lm	1005983	132,00 EUR	3400lm	1006037	155,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1005941	112,00 EUR	2200lm	1005995	132,00 EUR	3500lm	1006049	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005944	112,00 EUR	2200lm	1005998	132,00 EUR	3500lm	1006052	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005947	112,00 EUR	2200lm	1006001	132,00 EUR	3500lm	1006055	155,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1005959	112,00 EUR	2350lm	1006013	132,00 EUR	3750lm	1006067	155,00 EUR
		40°	1660lm	1005962	112,00 EUR	2350lm	1006016	132,00 EUR	3750lm	1006070	155,00 EUR
		55°	1660lm	1005965	112,00 EUR	2350lm	1006019	132,00 EUR	3750lm	1006073	155,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1005930	112,00 EUR	2150lm	1005984	132,00 EUR	3300lm	1006038	155,00 EUR
		40°	1460lm	1005933	112,00 EUR	2150lm	1005987	132,00 EUR	3300lm	1006041	155,00 EUR
		55°	1460lm	1005936	112,00 EUR	2150lm	1005990	132,00 EUR	3300lm	1006044	155,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1005948	112,00 EUR	2150lm	1006002	132,00 EUR	3300lm	1006056	155,00 EUR
		40°	1500lm	1005951	112,00 EUR	2150lm	1006005	132,00 EUR	3300lm	1006059	155,00 EUR
		55°	1500lm	1005954	112,00 EUR	2150lm	1006008	132,00 EUR	3300lm	1006062	155,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1005966	112,00 EUR	2350lm	1006020	132,00 EUR	3600lm	1006074	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005969	112,00 EUR	2350lm	1006023	132,00 EUR	3600lm	1006077	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005972	112,00 EUR	2350lm	1006026	132,00 EUR	3600lm	1006080	155,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1005931	112,00 EUR	2250lm	1005985	132,00 EUR	3500lm	1006039	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005934	112,00 EUR	2250lm	1005988	132,00 EUR	3500lm	1006042	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005937	112,00 EUR	2250lm	1005991	132,00 EUR	3500lm	1006045	155,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1005949	112,00 EUR	2300lm	1006003	132,00 EUR	3550lm	1006057	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005952	112,00 EUR	2300lm	1006006	132,00 EUR	3550lm	1006060	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005955	112,00 EUR	2300lm	1006009	132,00 EUR	3550lm	1006063	155,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1005967	112,00 EUR	2450lm	1006021	132,00 EUR	3800lm	1006075	155,00 EUR
		40°	1750lm	1005970	112,00 EUR	2450lm	1006024	132,00 EUR	3800lm	1006078	155,00 EUR
		55°	1750lm	1005973	112,00 EUR	2450lm	1006027	132,00 EUR	3800lm	1006081	155,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1005932	112,00 EUR	2150lm	1005986	132,00 EUR	3400lm	1006040	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005935	112,00 EUR	2150lm	1005989	132,00 EUR	3400lm	1006043	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005938	112,00 EUR	2150lm	1005992	132,00 EUR	3400lm	1006046	155,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1005950	112,00 EUR	2200lm	1006004	132,00 EUR	3500lm	1006058	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005953	112,00 EUR	2200lm	1006007	132,00 EUR	3500lm	1006061	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005956	112,00 EUR	2200lm	1006010	132,00 EUR	3500lm	1006064	155,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1005968	112,00 EUR	2350lm	1006022	132,00 EUR	3750lm	1006076	155,00 EUR
		40°	1660lm	1005971	112,00 EUR	2350lm	1006025	132,00 EUR	3750lm	1006079	155,00 EUR
		55°	1660lm	1005974	112,00 EUR	2350lm	1006028	132,00 EUR	3750lm	1006082	155,00 EUR

NUMINOS® PROJECTOR
1006978



NUMINOS® PROJECTOR Downlight (DL)



NEW

L'utilisation du NUMINOS®
PROJECTOR peut être
choisie individuellement



Compléments pour
les séries NUMINOS®
dans les tailles XS-L



NUMINOS® PROJECTOR DL Move



L80B50 330° 90° 10



Fiche basse tension

XS 200mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium

S 250mA
Puissance totale : 8,6W
Matière : aluminium











	2700K	20°	640lm	1006867	130,00 EUR	670lm	1006921	140,00 EUR
		40°	620lm	1006870	130,00 EUR	670lm	1006924	140,00 EUR
		55°	640lm	1006873	130,00 EUR	670lm	1006927	140,00 EUR
	3000K	20°	700lm	1006885	130,00 EUR	690lm	1006939	140,00 EUR
		40°	670lm	1006888	130,00 EUR	690lm	1006942	140,00 EUR
		55°	690lm	1006891	130,00 EUR	690lm	1006945	140,00 EUR
	2700K	20°	730lm	1006868	130,00 EUR	730lm	1006922	140,00 EUR
		40°	700lm	1006871	130,00 EUR	730lm	1006925	140,00 EUR
		55°	720lm	1006874	130,00 EUR	730lm	1006928	140,00 EUR
	3000K	20°	670lm	1006886	130,00 EUR	690lm	1006940	140,00 EUR
		40°	650lm	1006889	130,00 EUR	690lm	1006943	140,00 EUR
		55°	670lm	1006892	130,00 EUR	690lm	1006946	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006869	130,00 EUR	720lm	1006923	140,00 EUR
		40°	650lm	1006872	130,00 EUR	720lm	1006926	140,00 EUR
		55°	670lm	1006875	130,00 EUR	720lm	1006929	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006887	130,00 EUR	730lm	1006941	140,00 EUR
		40°	700lm	1006890	130,00 EUR	730lm	1006944	140,00 EUR
		55°	720lm	1006893	130,00 EUR	730lm	1006947	140,00 EUR
	2700K	20°	700lm	1006876	130,00 EUR	690lm	1006930	140,00 EUR
		40°	670lm	1006879	130,00 EUR	690lm	1006933	140,00 EUR
		55°	690lm	1006882	130,00 EUR	690lm	1006936	140,00 EUR
	3000K	20°	670lm	1006894	130,00 EUR	690lm	1006948	140,00 EUR
		40°	650lm	1006897	130,00 EUR	690lm	1006951	140,00 EUR
		55°	670lm	1006900	130,00 EUR	690lm	1006954	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006877	130,00 EUR	720lm	1006931	140,00 EUR
		40°	650lm	1006880	130,00 EUR	720lm	1006934	140,00 EUR
		55°	670lm	1006883	130,00 EUR	720lm	1006937	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006895	130,00 EUR	730lm	1006949	140,00 EUR
		40°	700lm	1006898	130,00 EUR	730lm	1006952	140,00 EUR
		55°	720lm	1006901	130,00 EUR	730lm	1006955	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006878	130,00 EUR	690lm	1006932	140,00 EUR
		40°	650lm	1006881	130,00 EUR	690lm	1006935	140,00 EUR
		55°	670lm	1006884	130,00 EUR	690lm	1006938	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006896	130,00 EUR	700lm	1006950	140,00 EUR
		40°	700lm	1006899	130,00 EUR	700lm	1006953	140,00 EUR
		55°	720lm	1006902	130,00 EUR	700lm	1006956	140,00 EUR

Le modèle 4000 K est également disponible sur demande (sauf XS).
Veuillez tenir compte des délais de livraison différents et des quantités minimales de commande.



M 500mA
Puissance totale : 17,5W
Matière : aluminium

L 700mA
Puissance totale : 25,4W
Matière : aluminium

	2700K	20°	1460lm	1006975	150,00 EUR	2150lm	1007029	160,00 EUR
		40°	1460lm	1006978	150,00 EUR	2150lm	1007032	160,00 EUR
		55°	1460lm	1006981	150,00 EUR	2150lm	1007035	160,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1006993	150,00 EUR	2150lm	1007047	160,00 EUR
		40°	1500lm	1006996	150,00 EUR	2150lm	1007050	160,00 EUR
		55°	1500lm	1006999	150,00 EUR	2150lm	1007053	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006976	150,00 EUR	2300lm	1007030	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006979	150,00 EUR	2300lm	1007033	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006982	150,00 EUR	2300lm	1007036	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1006994	150,00 EUR	2150lm	1007048	160,00 EUR
		40°	1550lm	1006997	150,00 EUR	2150lm	1007051	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007000	150,00 EUR	2150lm	1007054	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006977	150,00 EUR	2250lm	1007031	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006980	150,00 EUR	2250lm	1007034	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006983	150,00 EUR	2250lm	1007037	160,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1006995	150,00 EUR	2300lm	1007049	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006998	150,00 EUR	2300lm	1007052	160,00 EUR
		55°	1600lm	1007001	150,00 EUR	2300lm	1007055	160,00 EUR
	2700K	20°	1500lm	1006984	150,00 EUR	2150lm	1007038	160,00 EUR
		40°	1500lm	1006987	150,00 EUR	2150lm	1007041	160,00 EUR
		55°	1500lm	1006990	150,00 EUR	2150lm	1007044	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1007002	150,00 EUR	2150lm	1007056	160,00 EUR
		40°	1550lm	1007005	150,00 EUR	2150lm	1007059	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007008	150,00 EUR	2150lm	1007062	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006985	150,00 EUR	2250lm	1007039	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006988	150,00 EUR	2250lm	1007042	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006991	150,00 EUR	2250lm	1007045	160,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1007003	150,00 EUR	2300lm	1007057	160,00 EUR
		40°	1600lm	1007006	150,00 EUR	2300lm	1007060	160,00 EUR
		55°	1600lm	1007009	150,00 EUR	2300lm	1007063	160,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1006986	150,00 EUR	2150lm	1007040	160,00 EUR
		40°	1550lm	1006989	150,00 EUR	2150lm	1007043	160,00 EUR
		55°	1550lm	1006992	150,00 EUR	2150lm	1007046	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1007004	150,00 EUR	2200lm	1007058	160,00 EUR
		40°	1550lm	1007007	150,00 EUR	2200lm	1007061	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007010	150,00 EUR	2200lm	1007064	160,00 EUR

Le modèle 4000 K est également disponible sur demande (sauf XS).
Veuillez tenir compte des délais de livraison différents et des quantités minimales de commande.

DRIVERS COMPATIBLES

XS S M L XL



Driver LED 200mA, 10W QC	blanc	5,8W / 8,4W	-	IP20	L : 6,5 cm, l : 3,9 cm, H : 3,5 cm	1005610	26,00 EUR
Driver LED 200mA, 10W, PHASE QC	blanc	6W / 8,4W	PHASE C		L : 8,5 cm, l : 4,1 cm, H : 3 cm	1005609	35,75 EUR
Driver LED 200mA, 10W, DALI QC	blanc	3,8W / 13,5W	DALI		L : 18 cm, l : 4,5 cm, H : 3 cm	1005611	96,00 EUR
Driver LED 200mA, 12W, DALI + RF Interface QC	blanc	1,5W / 12W	DALI + RF		L : 14,2 cm, l : 4,4 cm, H : 3 cm	1006457	90,00 EUR
Driver LED 250mA, 10W	blanc	6,5W / 10W	-	IP20	L : 6,5 cm, l : 3,9 cm, H : 2 cm	1004058	26,00 EUR
Driver LED 250mA, 10W, PHASE	blanc	7,5W / 10W	PHASE C		L : 8,5 cm, l : 3,9 cm, H : 3 cm	1004055	40,75 EUR
Driver LED 250mA, 20W, DALI	blanc	1,5W / 15W	DALI		L : 15 cm, l : 5,2 cm, H : 2,8 cm	1004067	82,00 EUR
Driver LED 250mA, 12W, DALI + RF Interface QC	blanc	1,5W / 12W	DALI + RF		L : 14,2 cm, l : 4,4 cm, H : 3 cm	1006458	90,00 EUR
Driver LED 500mA, 30W	blanc	15W / 29,5W	-	IP20	L : 14,7 cm, l : 4,3 cm, H : 3 cm	1004064	30,75 EUR
Driver LED 500mA, 30W, PHASE	blanc	12,5W / 21W	PHASE C		L : 11,5 cm, l : 4,1 cm, H : 2,5 cm	1004054	59,00 EUR
Driver LED 500mA, 40W, DALI,	blanc	1,5W / 40,6W	DALI		L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 2,4 cm	1004069	82,00 EUR
Driver LED 500mA, 42W, DALI + RF Interface QC	blanc	3,5W / 42W	DALI + RF		L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 3 cm	1006459	105,00 EUR
Driver LED 700mA, 30W	blanc	15W / 29,5W	-	IP20	L : 14,7 cm, l : 4,3 cm, H : 3 cm	1004062	32,00 EUR
Driver LED 700mA, 30W, PHASE	blanc	21W / 29,4W	PHASE C		L : 11,5 cm, l : 4,4 cm, H : 3 cm	1004065	59,00 EUR
Driver LED 700mA, 40W, DALI	blanc	1,5W / 40,6W	DALI		L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 2,4 cm	1004070	82,00 EUR
Driver LED 700mA, 42W, DALI + RF Interface QC	blanc	3,5W / 42W	DALI + RF		L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 3 cm	1006460	105,00 EUR
Driver LED 1050mA, 40W	blanc	24W / 44W	-	IP20	L : 9,7 cm, l : 4,3 cm, H : 3 cm	1004059	34,00 EUR
Driver LED 1000mA, 40W, PHASE	blanc	26,3W / 42W	PHASE C		L : 14,5 cm, l : 4 cm, H : 3 cm	1004066	63,00 EUR
Driver LED 1050mA, 50W, DALI	blanc	4,2W / 50W	DALI		L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 2,4 cm	1004071	82,00 EUR



Un encastré de plafond obsolète, souvent encore équipé de sources lumineuses conventionnelles, doit être remplacé par une alternative économique en énergie et en coûts. Souvent, lors du démontage, la découpe dans le plafond est plus grande que nécessaire.

SLV propose ici la solution adéquate – Les bagues de réduction recouvrent complètement une découpe trop large tout en permettant une fixation optimale du nouveau luminaire compact. Le tout en harmonie parfaite avec le système d'éclairage NUMINOS®.



DIFFUSEURS ET BAGUES DE RÉDUCTION

XS S M L XL



Diffuseur NUMINOS® XS	Elliptique	IP20	Ø : 3,2 cm, H : 0,2 cm	1005612	4,50 EUR
	Prismatique			1005613	5,30 EUR
	Dépoli			1005614	5,30 EUR
	Nid d'abeille			1005615	8,35 EUR
Diffuseur NUMINOS® S	Elliptique	IP20	Ø : 4 cm, H : 0,2 cm	1004786	4,50 EUR
	Prismatique			1004787	5,30 EUR
	Dépoli			1004788	5,30 EUR
	Nid d'abeille			1004789	8,35 EUR
Diffuseur NUMINOS® M	Elliptique	IP20	Ø : 4,75 cm, H : 0,2 cm	1004790	4,50 EUR
	Prismatique			1004791	5,80 EUR
	Dépoli			1004792	5,80 EUR
	Nid d'abeille			1004793	12,60 EUR
Diffuseur NUMINOS® L	Elliptique	IP20	Ø : 5,65 cm, H : 0,2 cm	1004794	5,80 EUR
	Prismatique			1004795	6,45 EUR
	Dépoli			1004796	6,45 EUR
	Nid d'abeille			1004797	16,40 EUR
Diffuseur NUMINOS® XL	Elliptique	IP20	Ø : 7,1 cm, H : 0,2 cm	1004798	6,45 EUR
	Prismatique			1004799	7,10 EUR
	Dépoli			1004800	7,10 EUR
	Nid d'abeille			1004801	21,50 EUR

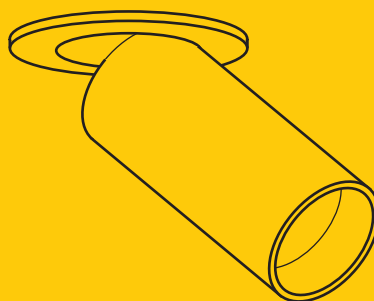
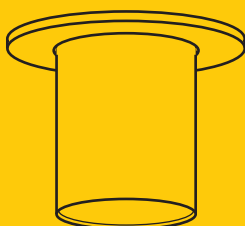
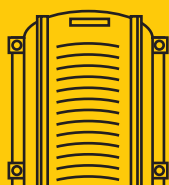
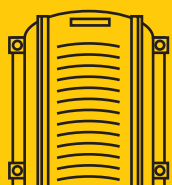


Bague de réduction <i>Ronde</i>	noir	Découpe du plafond : 8,5-13 cm	Ø extérieur : 16 cm, Ø intérieur : 7 cm H : 5,3 cm	1006135	18,00 EUR
				1006136	
	noir	Découpe du plafond : 12-15 cm	Ø extérieur : 16 cm, Ø intérieur : 9 cm H : 5,3 cm	1006139	15,50 EUR
				1006140	
	noir	Découpe du plafond : 14-18 cm	Ø extérieur : 24 cm, Ø intérieur : 12 cm H : 5,3 cm	1006143	19,20 EUR
				1006144	
	noir	Découpe du plafond : 17-20 cm	Ø extérieur : 24 cm, Ø intérieur : 15 cm H : 5,3 cm	1006147	18,00 EUR
				1006148	
	noir	Découpe du plafond : 20-22 cm	Ø extérieur : 24 cm, Ø intérieur : 18 cm H : 5,3 cm	1006151	16,70 EUR
				1006152	
Bague de réduction <i>Carrée</i>	noir	Découpe du plafond : 8,5-13 cm	Ø intérieur : 7 cm L : 16 cm, l : 16 cm, H : 5,3 cm	1006137	18,00 EUR
				1006138	
	noir	Découpe du plafond : 12-15 cm	Ø intérieur : 9 cm L : 16 cm, l : 16 cm, H : 5,3 cm	1006141	15,50 EUR
				1006142	
	noir	Découpe du plafond : 14-18 cm	Ø intérieur : 12 cm L : 24 cm, l : 24 cm, H : 5,3 cm	1006145	19,20 EUR
				1006146	
	noir	Découpe du plafond : 17-20 cm	Ø intérieur : 15 cm L : 24 cm, l : 24 cm, H : 5,3 cm	1006149	18,00 EUR
				1006150	
	noir	Découpe du plafond : 20-22 cm	Ø intérieur : 18 cm L : 24 cm, l : 24 cm, H : 5,3 cm	1006153	16,70 EUR
				1006154	

NUMINOS® PROJECTOR

Sélectionnez votre NUMINOS® PROJECTOR :

Vous pouvez choisir parmi six coloris, quatre tailles de boîtier avec différentes puissances, deux températures de couleur et trois faisceaux de 20°, 40° et 55°.



NUMINOS® est un système parfaitement cohérent qui concilie fonctionnalité, design et technologie. Pour les concepteurs de lumière et les installateurs. Pour tous les besoins. Pour un maximum de choix et un minimum d'effort.

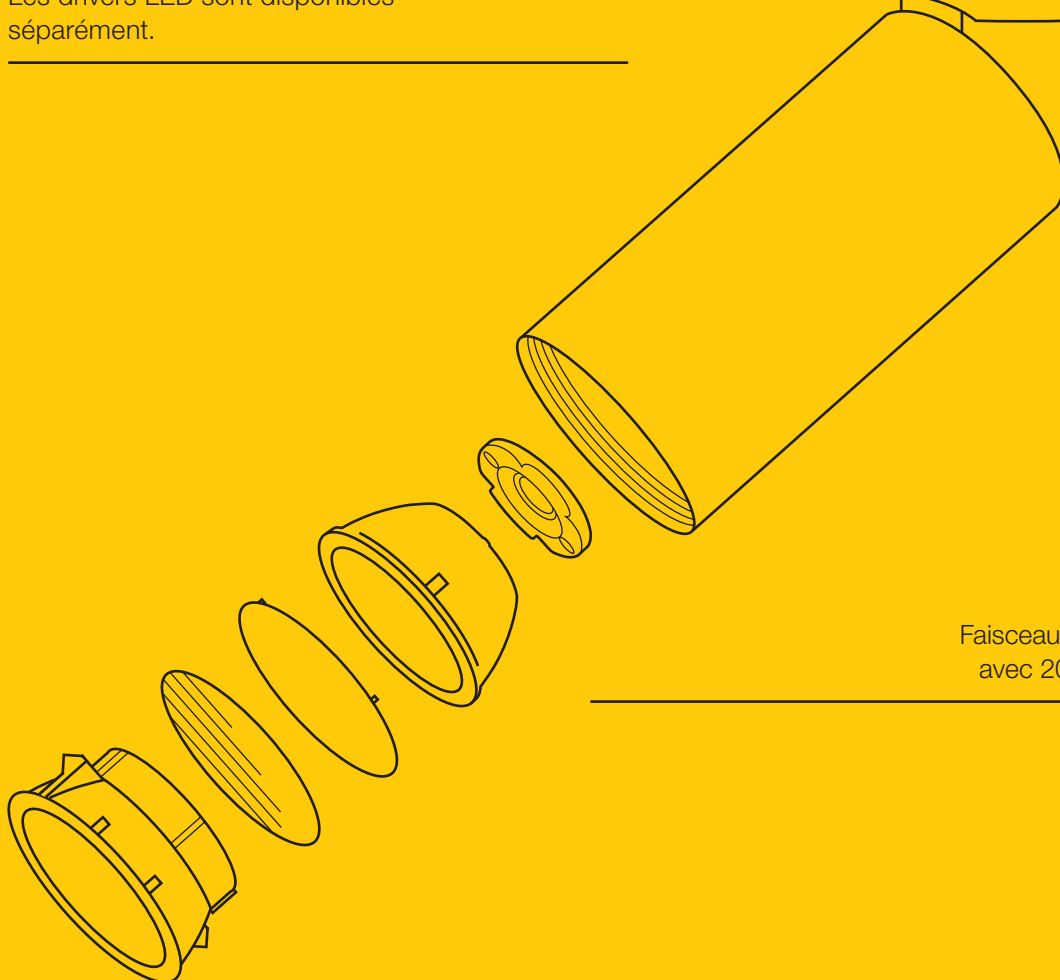
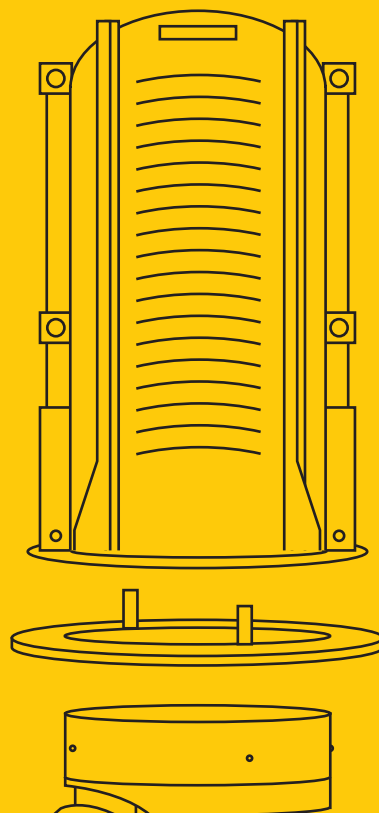


Découvrez la diversité
de la série NUMINOS®
sur slv.com

Le nouveau NUMINOS® PROJECTOR
pourvu d'une importante plage
d'inclinaison et d'orientation, com-
plète parfaitement les NUMINOS®
Downlights, qui offrent les mêmes
possibilités décoratives et visuelles.

Disponible en quatre tailles avec
des modules LED de haute
puissance et en deux températures
de couleur.

Les drivers LED sont disponibles
séparément.



Faisceaux disponibles
avec 20° | 40° | 55°.

NUMINOS® CW
1004587

CLUB LOUNGE 1

TIVOLI





NUMINOS®
Plafonniers et appliques (CW)



NUMINOS® CW
Orientable à 350°
et inclinable à 90°



Anneau décoratif
également
disponible en blanc



Anneau décoratif NUMINOS® S	Ø : 6,2 cm, H : 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® M	Ø : 8,2 cm, H : 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® L	Ø : 9,65 cm, H : 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® XL	Ø : 11,66 cm, H : 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR



















S 220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

M 220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	985lm	1004098	115,00 EUR	1925lm	1004194	145,00 EUR
		36°	985lm	1004099	115,00 EUR	1935lm	1004195	145,00 EUR
		60°	980lm	1004100	115,00 EUR	1885lm	1004196	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004106	115,00 EUR	1955lm	1004202	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004107	115,00 EUR	1970lm	1004203	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004108	115,00 EUR	1880lm	1004204	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004114	115,00 EUR	2125lm	1004210	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004115	115,00 EUR	2120lm	1004211	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004116	115,00 EUR	2060lm	1004212	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004386	165,00 EUR	1925lm	1004482	197,00 EUR
		36°	985lm	1004387	165,00 EUR	1935lm	1004483	197,00 EUR
		60°	980lm	1004388	165,00 EUR	1885lm	1004484	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004394	165,00 EUR	1955lm	1004490	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004395	165,00 EUR	1970lm	1004491	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004396	165,00 EUR	1880lm	1004492	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004402	165,00 EUR	2125lm	1004498	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004403	165,00 EUR	2120lm	1004499	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004404	165,00 EUR	2060lm	1004500	197,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004102	115,00 EUR	1925lm	1004198	145,00 EUR
		36°	985lm	1004103	115,00 EUR	1935lm	1004199	145,00 EUR
		60°	980lm	1004104	115,00 EUR	1885lm	1004200	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004110	115,00 EUR	1955lm	1004206	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004111	115,00 EUR	1970lm	1004207	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004112	115,00 EUR	1880lm	1004208	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004118	115,00 EUR	2125lm	1004214	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004119	115,00 EUR	2120lm	1004215	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004120	115,00 EUR	2060lm	1004216	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004390	165,00 EUR	1925lm	1004486	197,00 EUR
		36°	985lm	1004391	165,00 EUR	1935lm	1004487	197,00 EUR
		60°	980lm	1004392	165,00 EUR	1885lm	1004488	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004398	165,00 EUR	1955lm	1004494	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004399	165,00 EUR	1970lm	1004495	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004400	165,00 EUR	1880lm	1004496	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004406	165,00 EUR	2125lm	1004502	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004407	165,00 EUR	2120lm	1004503	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004408	165,00 EUR	2060lm	1004504	197,00 EUR



L	220-240V ~50/60Hz 700mA Puissance totale : 28W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)	XL	220-240V ~50/60Hz 900mA Puissance totale : 36W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
----------	---	-----------	---

		2700K	24°	2440lm	1004290	155,00 EUR	3290lm	1006083	165,00 EUR
			36°	2400lm	1004291	155,00 EUR	3250lm	1006084	165,00 EUR
			60°	2475lm	1004292	155,00 EUR	2980lm	1006085	165,00 EUR
		3000K	24°	2430lm	1004298	155,00 EUR	3530lm	1006089	165,00 EUR
			36°	2340lm	1004299	155,00 EUR	3490lm	1006090	165,00 EUR
			60°	2400lm	1004300	155,00 EUR	3210lm	1006091	165,00 EUR
		4000K	24°	2675lm	1004306	155,00 EUR	3800lm	1006095	165,00 EUR
			36°	2620lm	1004307	155,00 EUR	3760lm	1006096	165,00 EUR
			60°	2715lm	1004308	155,00 EUR	3460lm	1006097	165,00 EUR
		2700K	24°	2440lm	1004578	215,00 EUR	3290lm	1005741	235,00 EUR
			36°	2400lm	1004579	215,00 EUR	3250lm	1005742	235,00 EUR
			60°	2475lm	1004580	215,00 EUR	2980lm	1005743	235,00 EUR
		3000K	24°	2430lm	1004586	215,00 EUR	3530lm	1005747	235,00 EUR
			36°	2340lm	1004587	215,00 EUR	3490lm	1005748	235,00 EUR
			60°	2400lm	1004588	215,00 EUR	3210lm	1005749	235,00 EUR
		4000K	24°	2675lm	1004594	215,00 EUR	3800lm	1005753	235,00 EUR
			36°	2620lm	1004595	215,00 EUR	3760lm	1005754	235,00 EUR
			60°	2715lm	1004596	215,00 EUR	3460lm	1005755	235,00 EUR
		2700K	24°	2440lm	1004294	155,00 EUR	3290lm	1006086	165,00 EUR
			36°	2400lm	1004295	155,00 EUR	3250lm	1006087	165,00 EUR
			60°	2475lm	1004296	155,00 EUR	2980lm	1006088	165,00 EUR
		3000K	24°	2430lm	1004302	155,00 EUR	3530lm	1006092	165,00 EUR
			36°	2340lm	1004303	155,00 EUR	3490lm	1006093	165,00 EUR
			60°	2400lm	1004304	155,00 EUR	3210lm	1006094	165,00 EUR
		4000K	24°	2675lm	1004310	155,00 EUR	3800lm	1006098	165,00 EUR
			36°	2620lm	1004311	155,00 EUR	3760lm	1006099	165,00 EUR
			60°	2715lm	1004312	155,00 EUR	3460lm	1006100	165,00 EUR
		2700K	24°	2440lm	1004582	215,00 EUR	3290lm	1005744	235,00 EUR
			36°	2400lm	1004583	215,00 EUR	3250lm	1005745	235,00 EUR
			60°	2475lm	1004584	215,00 EUR	2980lm	1005746	235,00 EUR
		3000K	24°	2430lm	1004590	215,00 EUR	3530lm	1005750	235,00 EUR
			36°	2340lm	1004591	215,00 EUR	3490lm	1005751	235,00 EUR
			60°	2400lm	1004592	215,00 EUR	3210lm	1005752	235,00 EUR
		4000K	24°	2675lm	1004598	215,00 EUR	3800lm	1005756	235,00 EUR
			36°	2620lm	1004599	215,00 EUR	3760lm	1005757	235,00 EUR
			60°	2715lm	1004600	215,00 EUR	3460lm	1005758	235,00 EUR

NUMINOS® CL
1004227





NUMINOS®
Plafonniers (CL)



Anneau décoratif également disponible en blanc



Anneau décoratif NUMINOS® S	Ø : 6,2 cm, H : 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® M	Ø : 8,2 cm, H : 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® L	Ø : 9,65 cm, H : 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® XL	Ø : 11,66 cm, H : 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR



IP20 L80B50




S 220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

M 220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	985lm	1004122	102,00 EUR	1925lm	1004218	126,00 EUR
		36°	985lm	1004123	102,00 EUR	1935lm	1004219	126,00 EUR
		60°	980lm	1004124	102,00 EUR	1885lm	1004220	126,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004130	102,00 EUR	1955lm	1004226	126,00 EUR
		36°	1020lm	1004131	102,00 EUR	1970lm	1004227	126,00 EUR
		60°	1020lm	1004132	102,00 EUR	1880lm	1004228	126,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004138	102,00 EUR	2125lm	1004234	126,00 EUR
		36°	1100lm	1004139	102,00 EUR	2120lm	1004235	126,00 EUR
		60°	1100lm	1004140	102,00 EUR	2060lm	1004236	126,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004410	150,00 EUR	1925lm	1004506	155,00 EUR
		36°	985lm	1004411	150,00 EUR	1935lm	1004507	155,00 EUR
		60°	980lm	1004412	150,00 EUR	1885lm	1004508	155,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004418	150,00 EUR	1955lm	1004514	155,00 EUR
		36°	1020lm	1004419	150,00 EUR	1970lm	1004515	155,00 EUR
		60°	1020lm	1004420	150,00 EUR	1880lm	1004516	155,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004426	150,00 EUR	2125lm	1004522	155,00 EUR
		36°	1100lm	1004427	150,00 EUR	2120lm	1004523	155,00 EUR
		60°	1100lm	1004428	150,00 EUR	2060lm	1004524	155,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004126	102,00 EUR	1925lm	1004222	126,00 EUR
		36°	985lm	1004127	102,00 EUR	1935lm	1004223	126,00 EUR
		60°	980lm	1004128	102,00 EUR	1885lm	1004224	126,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004134	102,00 EUR	1955lm	1004230	126,00 EUR
		36°	1020lm	1004135	102,00 EUR	1970lm	1004231	126,00 EUR
		60°	1020lm	1004136	102,00 EUR	1880lm	1004232	126,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004142	102,00 EUR	2125lm	1004238	126,00 EUR
		36°	1100lm	1004143	102,00 EUR	2120lm	1004239	126,00 EUR
		60°	1100lm	1004144	102,00 EUR	2060lm	1004240	126,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004414	150,00 EUR	1925lm	1004510	155,00 EUR
		36°	985lm	1004415	150,00 EUR	1935lm	1004511	155,00 EUR
		60°	980lm	1004416	150,00 EUR	1885lm	1004512	155,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004422	150,00 EUR	1955lm	1004518	155,00 EUR
		36°	1020lm	1004423	150,00 EUR	1970lm	1004519	155,00 EUR
		60°	1020lm	1004424	150,00 EUR	1880lm	1004520	155,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004430	150,00 EUR	2125lm	1004526	155,00 EUR
		36°	1100lm	1004431	150,00 EUR	2120lm	1004527	155,00 EUR
		60°	1100lm	1004432	150,00 EUR	2060lm	1004528	155,00 EUR



L	220-240V ~50/60Hz 700mA Puissance totale : 28W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)	XL	220-240V ~50/60Hz 900mA Puissance totale : 36W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
----------	---	-----------	---

	C	2700K	24°	2440lm	1004314	146,00 EUR	3290lm	1005687	174,00 EUR
			36°	2400lm	1004315	146,00 EUR	3250lm	1005688	174,00 EUR
			60°	2475lm	1004316	146,00 EUR	2980lm	1005689	174,00 EUR
	C	3000K	24°	2430lm	1004322	146,00 EUR	3530lm	1005693	174,00 EUR
			36°	2340lm	1004323	146,00 EUR	3490lm	1005694	174,00 EUR
			60°	2400lm	1004324	146,00 EUR	3210lm	1005695	174,00 EUR
	C	4000K	24°	2675lm	1004330	146,00 EUR	3800lm	1005699	174,00 EUR
			36°	2620lm	1004331	146,00 EUR	3760lm	1005700	174,00 EUR
			60°	2715lm	1004332	146,00 EUR	3460lm	1005701	174,00 EUR
	Dali	2700K	24°	2440lm	1004602	198,00 EUR	3290lm	1005759	235,00 EUR
			36°	2400lm	1004603	198,00 EUR	3250lm	1005760	235,00 EUR
			60°	2475lm	1004604	198,00 EUR	2980lm	1005761	235,00 EUR
	Dali	3000K	24°	2430lm	1004610	198,00 EUR	3530lm	1005765	235,00 EUR
			36°	2340lm	1004611	198,00 EUR	3490lm	1005766	235,00 EUR
			60°	2400lm	1004612	198,00 EUR	3210lm	1005767	235,00 EUR
	Dali	4000K	24°	2675lm	1004618	198,00 EUR	3800lm	1005771	235,00 EUR
			36°	2620lm	1004619	198,00 EUR	3760lm	1005772	235,00 EUR
			60°	2715lm	1004620	198,00 EUR	3460lm	1005773	235,00 EUR
	C	2700K	24°	2440lm	1004318	146,00 EUR	3290lm	1005690	174,00 EUR
			36°	2400lm	1004319	146,00 EUR	3250lm	1005691	174,00 EUR
			60°	2475lm	1004320	146,00 EUR	2980lm	1005692	174,00 EUR
	C	3000K	24°	2430lm	1004326	146,00 EUR	3530lm	1005696	174,00 EUR
			36°	2340lm	1004327	146,00 EUR	3490lm	1005697	174,00 EUR
			60°	2400lm	1004328	146,00 EUR	3210lm	1005698	174,00 EUR
	C	4000K	24°	2675lm	1004334	146,00 EUR	3800lm	1005702	174,00 EUR
			36°	2620lm	1004335	146,00 EUR	3760lm	1005703	174,00 EUR
			60°	2715lm	1004336	146,00 EUR	3460lm	1005704	174,00 EUR
Dali	2700K	24°	2440lm	1004606	198,00 EUR	3290lm	1005762	235,00 EUR	
		36°	2400lm	1004607	198,00 EUR	3250lm	1005763	235,00 EUR	
		60°	2475lm	1004608	198,00 EUR	2980lm	1005764	235,00 EUR	
Dali	3000K	24°	2430lm	1004614	198,00 EUR	3530lm	1005768	235,00 EUR	
		36°	2340lm	1004615	198,00 EUR	3490lm	1005769	235,00 EUR	
		60°	2400lm	1004616	198,00 EUR	3210lm	1005770	235,00 EUR	
Dali	4000K	24°	2675lm	1004622	198,00 EUR	3800lm	1005774	235,00 EUR	
		36°	2620lm	1004623	198,00 EUR	3760lm	1005775	235,00 EUR	
		60°	2715lm	1004624	198,00 EUR	3460lm	1005776	235,00 EUR	

NUMINOS® PD
1005787





NUMINOS®
Suspensions (PD)



Anneau décoratif également disponible en blanc







Anneau décoratif NUMINOS® S	Ø : 6,2 cm, H : 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® M	Ø : 8,2 cm, H : 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® L	Ø : 9,65 cm, H : 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® XL	Ø : 11,66 cm, H : 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 118–119

S 220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

M 220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	985lm	1004146	140,00 EUR	1925lm	1004242	157,00 EUR
		36°	985lm	1004147	140,00 EUR	1935lm	1004243	157,00 EUR
		60°	980lm	1004148	140,00 EUR	1885lm	1004244	157,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004154	140,00 EUR	1955lm	1004250	157,00 EUR
		36°	1020lm	1004155	140,00 EUR	1970lm	1004251	157,00 EUR
		60°	1020lm	1004156	140,00 EUR	1880lm	1004252	157,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004162	140,00 EUR	2125lm	1004258	157,00 EUR
		36°	1100lm	1004163	140,00 EUR	2120lm	1004259	157,00 EUR
		60°	1100lm	1004164	140,00 EUR	2060lm	1004260	157,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004434	198,00 EUR	1925lm	1004530	210,00 EUR
		36°	985lm	1004435	198,00 EUR	1935lm	1004531	210,00 EUR
		60°	980lm	1004436	198,00 EUR	1885lm	1004532	210,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004442	198,00 EUR	1955lm	1004538	210,00 EUR
		36°	1020lm	1004443	198,00 EUR	1970lm	1004539	210,00 EUR
		60°	1020lm	1004444	198,00 EUR	1880lm	1004540	210,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004450	198,00 EUR	2125lm	1004546	210,00 EUR
		36°	1100lm	1004451	198,00 EUR	2120lm	1004547	210,00 EUR
		60°	1100lm	1004452	198,00 EUR	2060lm	1004548	210,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004150	140,00 EUR	1925lm	1004246	157,00 EUR
		36°	985lm	1004151	140,00 EUR	1935lm	1004247	157,00 EUR
		60°	980lm	1004152	140,00 EUR	1885lm	1004248	157,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004158	140,00 EUR	1955lm	1004254	157,00 EUR
		36°	1020lm	1004159	140,00 EUR	1970lm	1004255	157,00 EUR
		60°	1020lm	1004160	140,00 EUR	1880lm	1004256	157,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004166	140,00 EUR	2125lm	1004262	157,00 EUR
		36°	1100lm	1004167	140,00 EUR	2120lm	1004263	157,00 EUR
		60°	1100lm	1004168	140,00 EUR	2060lm	1004264	157,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004438	198,00 EUR	1925lm	1004534	210,00 EUR
		36°	985lm	1004439	198,00 EUR	1935lm	1004535	210,00 EUR
		60°	980lm	1004440	198,00 EUR	1885lm	1004536	210,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004446	198,00 EUR	1955lm	1004542	210,00 EUR
		36°	1020lm	1004447	198,00 EUR	1970lm	1004543	210,00 EUR
		60°	1020lm	1004448	198,00 EUR	1880lm	1004544	210,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004454	198,00 EUR	2125lm	1004550	210,00 EUR
		36°	1100lm	1004455	198,00 EUR	2120lm	1004551	210,00 EUR
		60°	1100lm	1004456	198,00 EUR	2060lm	1004552	210,00 EUR



L 220-240V ~50/60Hz | 700mA
 Puissance totale : 28W
 Matière : aluminium / polycarbonate

XL 220-240V ~50/60Hz | 900mA
 Puissance totale : 36W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	2440lm	1004338	172,00 EUR	3290lm	1005705	198,00 EUR
		36°	2400lm	1004339	172,00 EUR	3250lm	1005706	198,00 EUR
		60°	2475lm	1004340	172,00 EUR	2980lm	1005707	198,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004346	172,00 EUR	3530lm	1005711	198,00 EUR
		36°	2340lm	1004347	172,00 EUR	3490lm	1005712	198,00 EUR
		60°	2400lm	1004348	172,00 EUR	3210lm	1005713	198,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004354	172,00 EUR	3800lm	1005717	198,00 EUR
		36°	2620lm	1004355	172,00 EUR	3760lm	1005718	198,00 EUR
		60°	2715lm	1004356	172,00 EUR	3460lm	1005719	198,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004626	228,00 EUR	3290lm	1005777	254,00 EUR
		36°	2400lm	1004627	228,00 EUR	3250lm	1005778	254,00 EUR
		60°	2475lm	1004628	228,00 EUR	2980lm	1005779	254,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004634	228,00 EUR	3530lm	1005783	254,00 EUR
		36°	2340lm	1004635	228,00 EUR	3490lm	1005784	254,00 EUR
		60°	2400lm	1004636	228,00 EUR	3210lm	1005785	254,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004642	228,00 EUR	3800lm	1005789	254,00 EUR
		36°	2620lm	1004643	228,00 EUR	3760lm	1005790	254,00 EUR
		60°	2715lm	1004644	228,00 EUR	3460lm	1005791	254,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004342	172,00 EUR	3290lm	1005708	198,00 EUR
		36°	2400lm	1004343	172,00 EUR	3250lm	1005709	198,00 EUR
		60°	2475lm	1004344	172,00 EUR	2980lm	1005710	198,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004350	172,00 EUR	3530lm	1005714	198,00 EUR
		36°	2340lm	1004351	172,00 EUR	3490lm	1005715	198,00 EUR
		60°	2400lm	1004352	172,00 EUR	3210lm	1005716	198,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004358	172,00 EUR	3800lm	1005720	198,00 EUR
		36°	2620lm	1004359	172,00 EUR	3760lm	1005721	198,00 EUR
		60°	2715lm	1004360	172,00 EUR	3460lm	1005722	198,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004630	228,00 EUR	3290lm	1005780	254,00 EUR
		36°	2400lm	1004631	228,00 EUR	3250lm	1005781	254,00 EUR
		60°	2475lm	1004632	228,00 EUR	2980lm	1005782	254,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004638	228,00 EUR	3530lm	1005786	254,00 EUR
		36°	2340lm	1004639	228,00 EUR	3490lm	1005787	254,00 EUR
		60°	2400lm	1004640	228,00 EUR	3210lm	1005788	254,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004646	228,00 EUR	3800lm	1005792	254,00 EUR
		36°	2620lm	1004647	228,00 EUR	3760lm	1005793	254,00 EUR
		60°	2715lm	1004648	228,00 EUR	3460lm	1005794	254,00 EUR

NUMINOS® 3-PH. TRACK
1004083



NUMINOS®
Système Track 3 allumages



Découvrez également les
luminaires NUMINOS®
pour le système 48V
p. 468–471

NUMINOS® 3-PH. TRACK
1004082



Anneau décoratif
également
disponible en blanc



Anneau décoratif NUMINOS® S	Ø : 6,2 cm, H : 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® M	Ø : 8,2 cm, H : 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® L	Ø : 9,65 cm, H : 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Anneau décoratif NUMINOS® XL	Ø : 11,66 cm, H : 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 118–119



S 220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

M 220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	985lm	1004074	115,00 EUR	1925lm	1004170	145,00 EUR
		36°	985lm	1004075	115,00 EUR	1935lm	1004171	145,00 EUR
		60°	980lm	1004076	115,00 EUR	1885lm	1004172	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004082	115,00 EUR	1955lm	1004178	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004083	115,00 EUR	1970lm	1004179	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004084	115,00 EUR	1880lm	1004180	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004090	115,00 EUR	2125lm	1004186	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004091	115,00 EUR	2120lm	1004187	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004092	115,00 EUR	2060lm	1004188	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004362	165,00 EUR	1925lm	1004458	197,00 EUR
		36°	985lm	1004363	165,00 EUR	1935lm	1004459	197,00 EUR
		60°	980lm	1004364	165,00 EUR	1885lm	1004460	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004370	165,00 EUR	1955lm	1004466	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004371	165,00 EUR	1970lm	1004467	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004372	165,00 EUR	1880lm	1004468	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004378	165,00 EUR	2125lm	1004474	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004379	165,00 EUR	2120lm	1004475	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004380	165,00 EUR	2060lm	1004476	197,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004078	115,00 EUR	1925lm	1004174	145,00 EUR
		36°	985lm	1004079	115,00 EUR	1935lm	1004175	145,00 EUR
		60°	980lm	1004080	115,00 EUR	1885lm	1004176	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004086	115,00 EUR	1955lm	1004182	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004087	115,00 EUR	1970lm	1004183	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004088	115,00 EUR	1880lm	1004184	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004094	115,00 EUR	2125lm	1004190	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004095	115,00 EUR	2120lm	1004191	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004096	115,00 EUR	2060lm	1004192	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004366	165,00 EUR	1925lm	1004462	197,00 EUR
		36°	985lm	1004367	165,00 EUR	1935lm	1004463	197,00 EUR
		60°	980lm	1004368	165,00 EUR	1885lm	1004464	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004374	165,00 EUR	1955lm	1004470	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004375	165,00 EUR	1970lm	1004471	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004376	165,00 EUR	1880lm	1004472	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004382	165,00 EUR	2125lm	1004478	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004383	165,00 EUR	2120lm	1004479	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004384	165,00 EUR	2060lm	1004480	197,00 EUR



L 220-240V ~50/60Hz | 700mA Puissance totale : 28W Matière : aluminium / polycarbonate (PC) **XL** 220-240V ~50/60Hz | 900mA Puissance totale : 36W Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

	2700K	24°	2440lm	1004266	155,00 EUR	3290lm	1005723	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004267	155,00 EUR	3250lm	1005724	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004268	155,00 EUR	2980lm	1005725	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004274	155,00 EUR	3530lm	1005729	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004275	155,00 EUR	3490lm	1005730	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004276	155,00 EUR	3210lm	1005731	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004282	155,00 EUR	3800lm	1005735	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004283	155,00 EUR	3760lm	1005736	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004284	155,00 EUR	3460lm	1005737	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004554	215,00 EUR	3290lm	1005795	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004555	215,00 EUR	3250lm	1005796	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004556	215,00 EUR	2980lm	1005797	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004562	215,00 EUR	3530lm	1005801	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004563	215,00 EUR	3490lm	1005802	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004564	215,00 EUR	3210lm	1005803	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004570	215,00 EUR	3800lm	1005807	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004571	215,00 EUR	3760lm	1005808	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004572	215,00 EUR	3460lm	1005809	235,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004270	155,00 EUR	3290lm	1005726	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004271	155,00 EUR	3250lm	1005727	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004272	155,00 EUR	2980lm	1005728	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004278	155,00 EUR	3530lm	1005732	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004279	155,00 EUR	3490lm	1005733	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004280	155,00 EUR	3210lm	1005734	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004286	155,00 EUR	3800lm	1005738	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004287	155,00 EUR	3760lm	1005739	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004288	155,00 EUR	3460lm	1005740	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004558	215,00 EUR	3290lm	1005798	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004559	215,00 EUR	3250lm	1005799	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004560	215,00 EUR	2980lm	1005800	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004566	215,00 EUR	3530lm	1005804	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004567	215,00 EUR	3490lm	1005805	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004568	215,00 EUR	3210lm	1005806	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004574	215,00 EUR	3800lm	1005810	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004575	215,00 EUR	3760lm	1005811	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004576	215,00 EUR	3460lm	1005812	235,00 EUR

NUMINOS® ZOOM
1006117



short. Smile while you still have tact





NUMINOS® ZOOM

Système Track 3 allumages



M 220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 20W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006108	183,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006110	183,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006112	183,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006114	232,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006116	232,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006118	232,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006109	183,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006111	183,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006113	183,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006115	232,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006117	232,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006119	232,00 EUR



Angle de rayonnement réglable de 15° à 60°

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 118-119

CONFIGUREZ VOS NUMINOS®

SÉLECTIONNEZ VOTRE/VOS

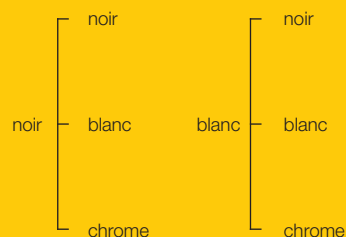
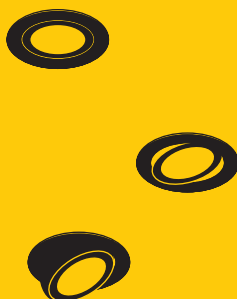
SYSTÈME

COULEUR

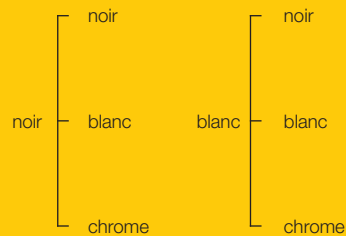
NUMINOS® DL

NUMINOS® MOVE

NUMINOS® GIMBLE



NUMINOS® PROJECTOR



NUMINOS® PD

NUMINOS® CL

NUMINOS® SPOT



NUMINOS® TRACK

NUMINOS® ZOOM



Le système NUMINOS® offre des propriétés d'éclairage constantes et un design moderne pour toutes les utilisations : de l'hôtel au bureau en passant par les espaces commerciaux ou privés. Du mode d'utilisation à la technologie jusqu'aux détails du design : quelle simplicité de pouvoir configurer tous ces luminaires pour répondre aux exigences et aux caractéristiques du projet. Et, plus celui-ci sera complexe, mieux vous pourrez tirer parti des avantages du système d'éclairage NUMINOS®.



Découvrez les luminaires NUMINOS® pour le système 48V p. 468–471

TAILLE

PUISSANCE

DIFFUSEURS

XS**S****M****L****XL****XS**

200mA
Puissance totale : 7W

S

250mA
Puissance totale : 8,6W

M

500mA
Puissance totale : 17,5W

L

700mA
Puissance totale : 25,4W

XL

1050mA
Puissance totale : 37,4W

ELLIPTIQUE

Répartition de lumière longitudinale, légère réduction d'éblouissement, idéal dans les couloirs

PRISMATIQUE

Faisceau plus large, éblouissement plus faible, parfait pour installer des luminaires à intervalle défini

XS**S****M****L****XS**

200mA
Puissance totale : 7W

S

250mA
Puissance totale : 8,6W

M

500mA
Puissance totale : 17,5W

L

700mA
Puissance totale : 25,4W

DÉPOLI

Faisceau plus large, éclairage accru, parfait pour les petites hauteurs sous plafond

NID D'ABEILLE

Faisceau étroit, éblouissement réduit, idéal pour un poste de travail informatique

Retrouvez les drivers compatibles aux pages 94–95

S**M****L****XL****S**

250mA
Puissance totale : 11W

M

500mA
Puissance totale : 20W

L

700mA
Puissance totale : 28W

XL

900mA
Puissance totale : 36W

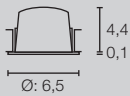
S**M****L****XL**

NUMINOS® Zoom est uniquement disponible en 3 tailles

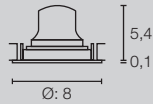
NUMINOS® TAILLES

DOWNLIGHTS

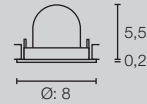
XS



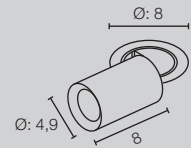
Dimensions d'encastrement :
 Ø : 5,5 cm P : 11,0 cm



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 6,8 cm P : 8 cm

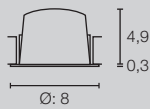


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 6,8 cm P : 8 cm

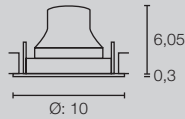


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 6,8 cm P : 10 cm

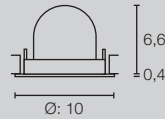
S



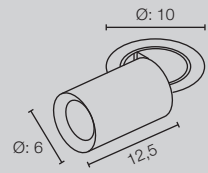
Dimensions d'encastrement :
 Ø : 6,8 cm P : 5,5 cm



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 9 cm P : 8,5 cm

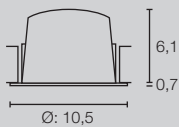


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 9 cm P : 7 cm

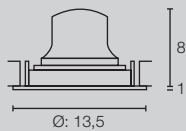


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 8,8 cm P : 15 cm

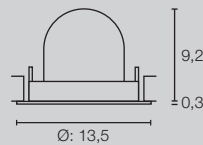
M



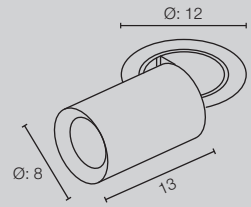
Dimensions d'encastrement :
 Ø : 9 cm P : 7,5 cm



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 12 cm P : 10 cm

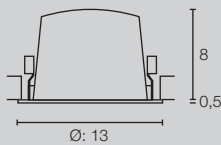


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 12 cm P : 10 cm

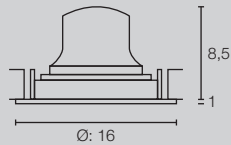


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 10,5 cm P : 15 cm

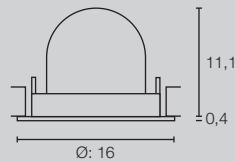
L



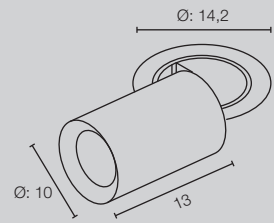
Dimensions d'encastrement :
 Ø : 11,7 cm P : 9 cm



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 14,5 cm P : 10,5 cm

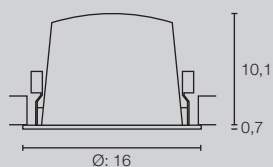


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 14,5 cm P : 11,5 cm

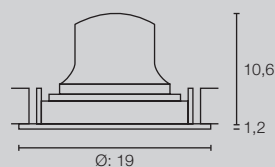


Dimensions d'encastrement :
 Ø : 13 cm P : 15 cm

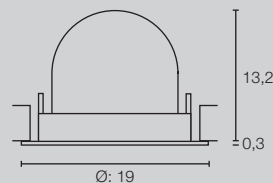
XL



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 14,5 cm P : 11,5 cm



Dimensions d'encastrement :
 Ø : 17,5 cm P : 13 cm



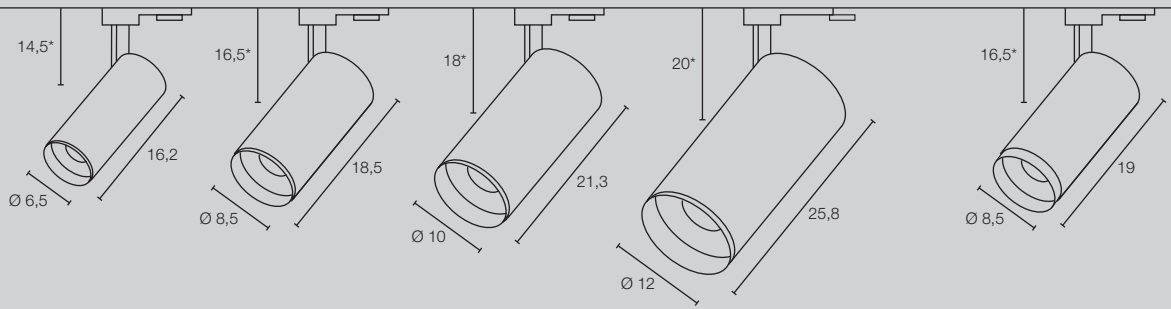
Dimensions d'encastrement :
 Ø : 17,5 cm P : 13,5 cm

**NUMINOS®
 DL**

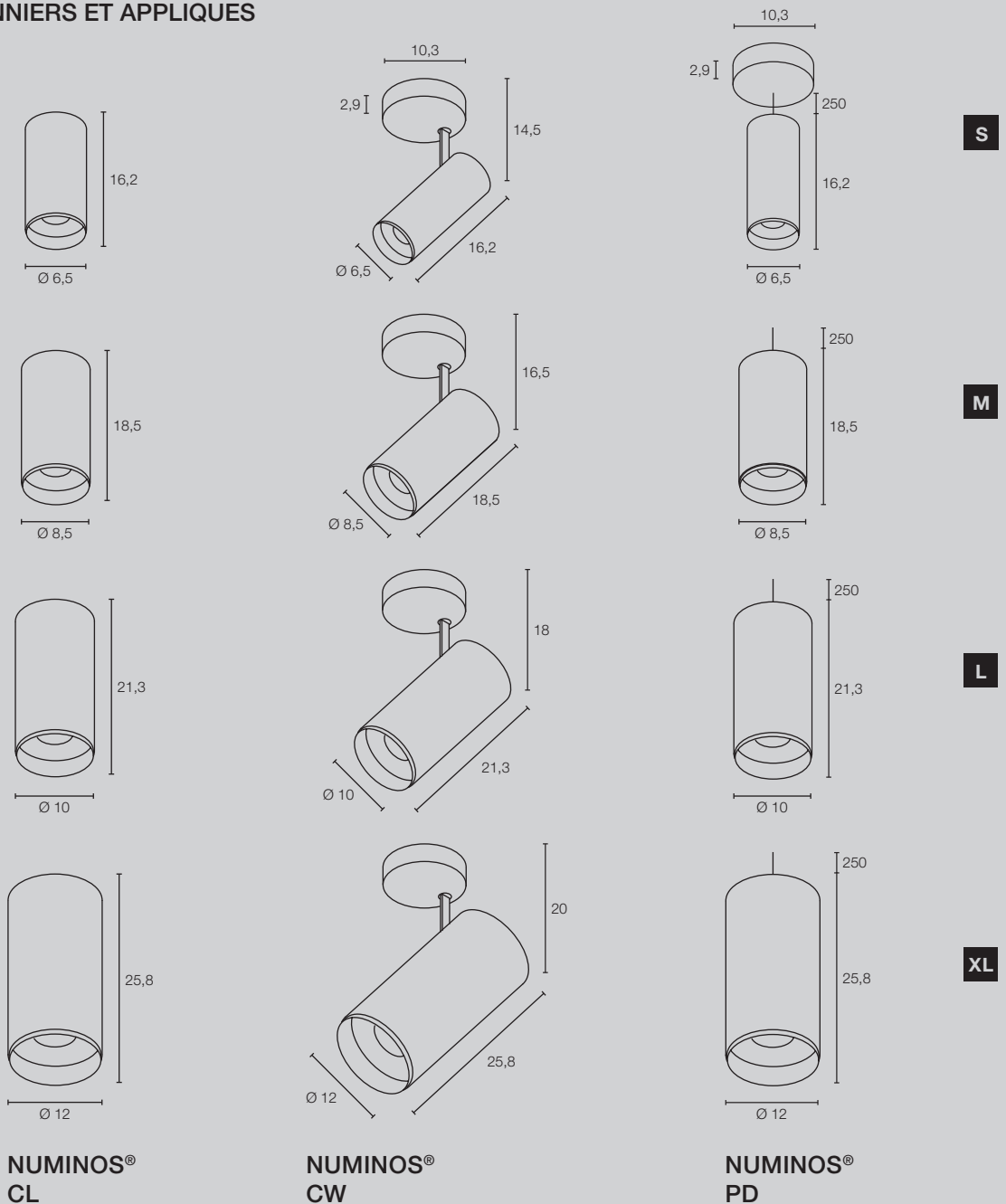
**NUMINOS®
 MOVE**

**NUMINOS®
 GIMBLE**

**NUMINOS®
 PROJECTOR**

S**M****L****XL****M****NUMINOS® TRACK**

*Pour un angle inférieur à 90°

NUMINOS® ZOOM**PLAFONNIERS ET APPLIQUES****NUMINOS®
CL****NUMINOS®
CW****NUMINOS®
PD**

NUMINOS®

DOWN-/SPOTLIGHTS



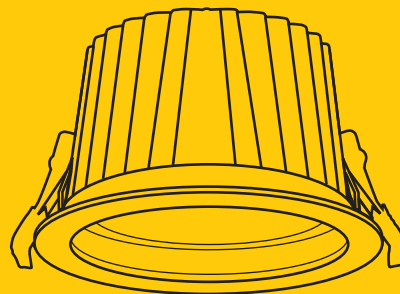
Découvrez le
configurateur
NUMINOS®
sur slv.com

Disponibles en sept versions
avec module LED haute
performance en trois tempé-
ratures de couleur et trois
indices d'éblouissement.

Sélection de réflecteurs
à angles de rayonnement
de 20° à 55°.

Différents diffuseurs disponibles
en tant qu'accessoires.

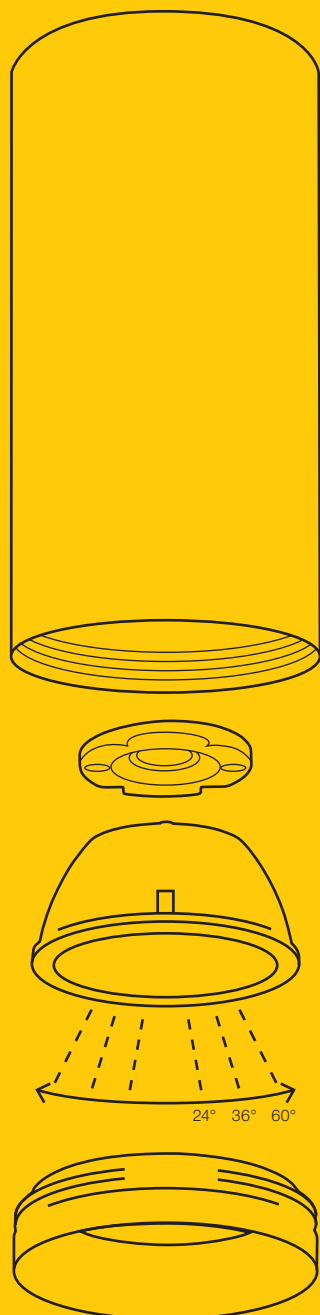
Anneau de finition apparent.



DOWNLIGHTS

Les downlights NUMINOS® sont disponibles en version fixe ou orientable.

NUMINOS® UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE – MILLE POSSIBILITÉS. Un système d'éclairage entièrement configurable qui montre chaque environnement sous son meilleur jour. Chaque projet est différent et nombreux sont ceux qui exigent un concept d'éclairage au design coordonné. NUMINOS® est un système parfaitement cohérent qui concilie fonctionnalité, design et technologie. Pour les concepteurs de lumière et les installateurs. Pour tous les besoins. Pour un maximum de choix et un minimum d'effort.



Disponibles en quatre tailles de boîtier avec module LED haute puissance en trois températures de couleur.

Grâce au driver LED intégré, tous les appareils sont adaptés à un raccordement direct en 230V.

Sélection de réflecteurs à angles de rayonnement de 24° à 60°.

Anneau de finition apparent.

SPOTLIGHTS

Les luminaires NUMINOS® sont disponibles sous forme de plafonniers fixes ou orientables, de suspensions et de spots pour rails 3 allumages.

NEW TRIA®
1007334

COMBINEZ



Douille GU10 ou module LED

+



Collerette de montage en coloris
noir, blanc, or rose ou aluminium

=





NEW TRIA® Downlight (DL)



NEW



Système modulaire plug & play pour une flexibilité maximale



Indice de rendu des couleurs exceptionnel > 90



Version
IP65

Installation facile grâce au boîtier Quick Connector



KITS NEW TRIA® .

Retrouvez nos best-sellers déjà combinés en kits aux pages 132-139

MODULES LED POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 68 ET 75 mm.



NEW TRIA® DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007381	45,00 EUR
				3000K	750lm	1007383	45,00 EUR



NEW TRIA® DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007382	45,00 EUR
				3000K	750lm	1007384	45,00 EUR



MODULES DIM-TO-WARM POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 68 ET 75 mm.

NEW TRIA® DL, Module LED, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007421	56,00 EUR
--	------	-------	-----	--------------	-------	---------	-----------



NEW TRIA® DL, Module LED, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	IP20	250mA	11W	1800 - 3000 K	700lm	1007422	56,00 EUR
--	------	-------	-----	---------------	-------	---------	-----------



DIM-TO-WARM (DTW)

La fonction Dim to warm permet de régler la température de couleur et la luminosité des luminaires. Par cette variation, la lumière passe d'une teinte claire et froide à un ton doux et chaud.

Toutes les puissances indiquées font référence à la puissance totale.
Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 128-129



MODULES MULTI-PUISSANCE 3 CCT POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 68 ET 75 mm.

NEW TRIA® UNIVERSAL DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

● ○ IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm 1007431 ● 76,00 EUR



NEW TRIA® UNIVERSAL DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

● ○ IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm 1007432 ● 76,00 EUR



MODULE GU10 POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 68 ET 75 mm.

GU10 LED CONNECTION BOX Avec douille



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

● - IP20 - <10W - - 1007283 ● 6,00 EUR

Sources compatibles disponibles en page 860



MODULES LED POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 95 mm.

NEW TRIA® DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

● ○ IP20 350mA 13,3W 2700K 1130lm 1007409 ● 95,00 EUR
● ○ IP20 350mA 13,3W 3000K 1200lm 1007410 ● 95,00 EUR



NEW TRIA® DL, Module LED, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium














● ○ IP20 350mA 13,3W 2700K 1130lm 1007411 ● 95,00 EUR
● ○ IP20 350mA 13,3W 3000K 1200lm 1007412 ● 95,00 EUR






SÉLECTIONNEZ VOTRE COLLERETTE DE MONTAGE :



COMPATIBLE AVEC TOUS LES MODULES DE 68/75 mm DE DIAMÈTRE ET DOUILLE GU10

	noir				1007332	14,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED</i>	blanc	IP20	Ø : 8,2 cm, H : 2,6 cm		1007333	14,90 EUR	
	or rose				1007334	24,90 EUR	
	aluminium				1007335	19,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette carrée, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	L : 8,2 cm, l : 8,2 cm, H : 2,6 cm		1007329	14,90 EUR	
	blanc				1007328	14,90 EUR	
	or rose				1007331	24,90 EUR	
	aluminium				1007330	19,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	Ø : 8,2 cm, H : 4,4 cm		1007451	15,90 EUR	
	blanc				1007453	15,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED</i>	noir	IP65	Ø : 8,2 cm, H : 3,4 cm		1007345	24,90 EUR	
	blanc				1007346	24,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette carrée, modules GU10/LED</i>	noir	IP65	L : 8,2 cm, l : 8,2 cm, H : 3,4 cm		1007347	24,90 EUR	
	blanc				1007348	24,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED, avec verre décoratif</i>	noir	IP65	Ø : 8,3 cm, H : 3,6 cm		1007336	35,90 EUR	
	blanc				1007337	35,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Collerette carrée, modules GU10/LED, avec verre décoratif</i>	noir	IP65	L : 8,3 cm, l : 8,3 cm, H : 3,6 cm		1007338	35,90 EUR	
	blanc				1007339	35,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	Ø : 9,3 cm, H : 2,6 cm		1007343	19,90 EUR	
	blanc				1007342	19,90 EUR	
	or rose				1007344	28,90 EUR	
	aluminium				1007351	23,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Collerette carrée, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	L : 9 cm, l : 9 cm, H : 2,6 cm		1007340	19,90 EUR	
	blanc				1007349	19,90 EUR	
	or rose				1007341	28,90 EUR	
	aluminium				1007350	23,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED En retrait avec collerette</i>	noir	IP20	Ø : 8,2 cm, H : 4,9 cm		1007449	18,90 EUR	
	blanc				1007450	18,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Collerette ronde, modules GU10/LED En retrait</i>	noir	IP20	Ø : 8,2 cm, H : 4,3 cm		1007488	14,90 EUR	
	blanc				1007489	14,90 EUR	
NEW TRIA® 75 XL <i>Collerette ronde, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	Ø : 11 cm, H : 2,6 cm		1007631	24,90 EUR	
	blanc				1007630	24,90 EUR	
	or rose				1007633	33,90 EUR	
	aluminium				1007632	28,90 EUR	
NEW TRIA® 75 XL <i>Collerette carrée, modules GU10/LED</i>	noir	IP20	L : 11 cm, l : 11 cm, H : 2,6 cm		1007635	24,90 EUR	
	blanc				1007634	24,90 EUR	
	or rose				1007637	33,90 EUR	
	aluminium				1007636	28,90 EUR	

COMPATIBLE AVEC TOUS LES MODULES DE 95 mm DE DIAMÈTRE

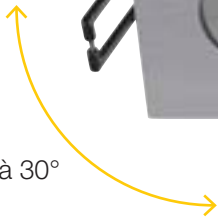
	noir				1007444	29,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Collerette ronde, modules LED</i>	blanc	IP20	Ø : 11 cm, H : 2,6 cm		1007443	29,90 EUR	
	or rose				1007447	39,90 EUR	
	aluminium				1007445	34,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Collerette ronde, modules LED</i>	noir	IP20	Ø : 10,3 cm H : 5,5 cm		1007452	29,90 EUR	
	blanc				1007454	29,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Collerette ronde, modules LED</i>	noir	IP20	L : 11 cm, l : 11 cm, H : 2,6 cm		1007446	29,90 EUR	
	blanc				1007448	29,90 EUR	



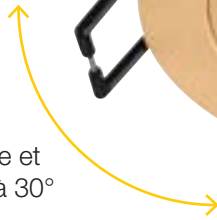
Avec verre décoratif



Orientable à 30°



Orientable et inclinable à 30°



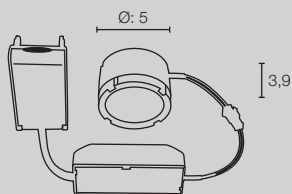
En retrait avec collerette



En retrait

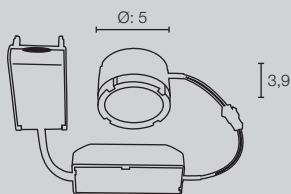
NEW TRIA® TAILLES

MODULES LED POUR COLLERETTES À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 68 et 75 mm.



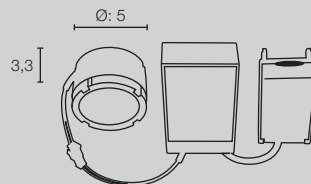
1007381 - 384

NEW TRIA®
DL, MODULE LED, PHASE



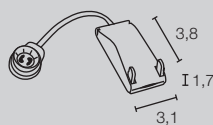
1007421 - 422

NEW TRIA®
DL, MODULE LED, DTW, PHASE



1007431 - 432

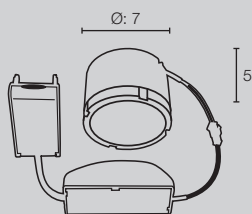
NEW TRIA® UNIVERSAL
DL, MODULE LED, PHASE



1007283

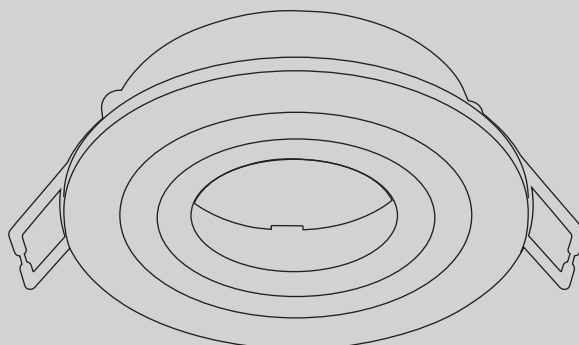
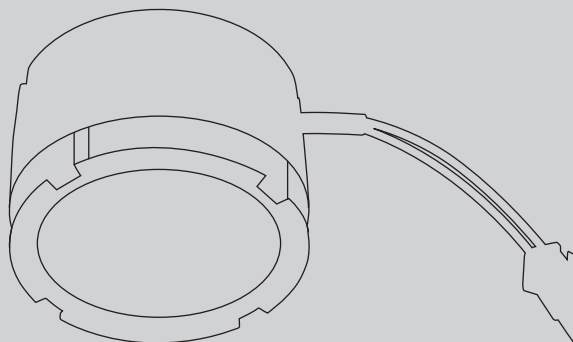
GU10 LED CONNECTION BOX
AVEC DOUILLE

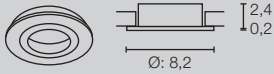
MODULES LED POUR COLLERETTES
À DIAMÈTRE D'ENCASTREMENT 95 mm.



1007409, 1007410 - 412

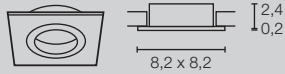
NEW TRIA®
DL, MODULE LED, PHASE





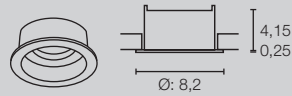
Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007332 - 335

NEW TRIA® 68
COLLERETTE, ROND, MODULES
GU10/LED



Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007328 - 331

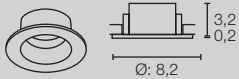
NEW TRIA® 68
COLLERETTE, CARRÉ, MODULES
GU10/LED



Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007451, 1007453

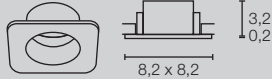
NEW TRIA® 68
COLLERETTE, ROND, MODULES
GU10/LED

Version
IP65



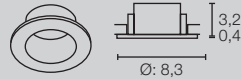
Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007345 - 346

NEW TRIA® 68
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



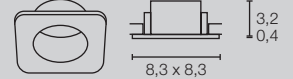
Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007347 - 348

NEW TRIA® 68
COLLERETTE, CARRÉ,
MODULES GU10/LED



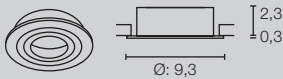
Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007336 - 337

NEW TRIA® 68
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



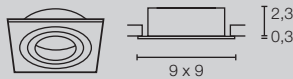
Ø d'encastrement : 6,8 cm
1007338 - 339

NEW TRIA® 68
COLLERETTE, CARRÉ,
MODULES GU10/LED



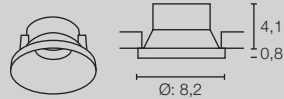
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007342 - 344, 1007351

NEW TRIA® 75
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



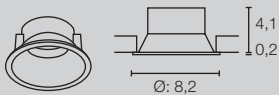
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007340 - 341, 1007349 - 350

NEW TRIA® 75
COLLERETTE, CARRÉ,
MODULES GU10/LED



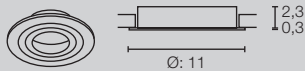
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007449 - 450

NEW TRIA® 75
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



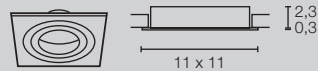
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007488 - 489

NEW TRIA® 75
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



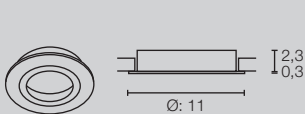
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007630 - 633

NEW TRIA® 75 XL
COLLERETTE, ROND,
MODULES GU10/LED



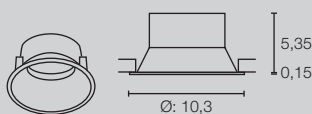
Ø d'encastrement : 7,5 cm
1007634 - 637

NEW TRIA® 75 XL
COLLERETTE, CARRÉ,
MODULES GU10/LED



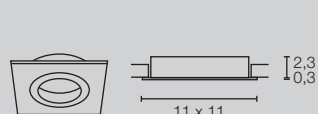
Ø d'encastrement : 9,5 cm
1007443 - 445, 1007447

NEW TRIA® 95
COLLERETTE, ROND, MODULES LED



Ø d'encastrement : 9,5 cm
1007452, 1007454

NEW TRIA® 95
COLLERETTE, ROND, MODULES LED




Ø d'encastrement : 9,5 cm
1007446, 1007448

NEW TRIA® 95
COLLERETTE, CARRÉ, MODULES LED

CONFIGUREZ VOS NEW TRIA®

Plus de modularité pour une flexibilité renforcée : cette mise à jour de la série de downlights NEW TRIA® met en lumière de nouvelles opportunités créatives. Choisissez simplement les options adéquates et profitez d'une installation rapide.

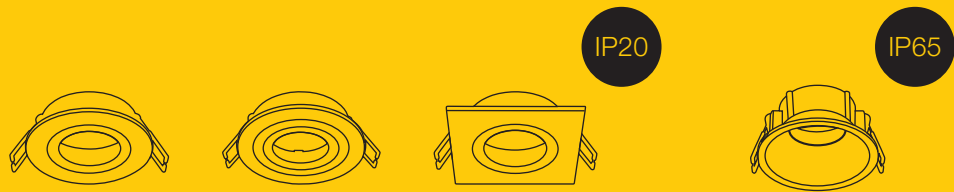
CHOISISSEZ VOTRE COLLERETTE DE MONTAGE ...

- 1 Utilisation  *orientable, orientable et inclinable, IP65*
découpe de 68, 75 ou 95 mm de diamètre
- 2 Coloris
noir, blanc, or rose ou aluminium
- 3 Forme ronde ou carrée

SÉLECTIONNEZ VOTRE MODULE ...

- 1 Ø 68 / 75 ou 95 mm
- 2 Température de couleur
2700K ou 3000K, 1800–3000K ou CCT 2500 / 3000 / 4000K
- 3 Angle de rayonnement
38° / 60°

LE TOUR EST JOUÉ !



Collerette de montage



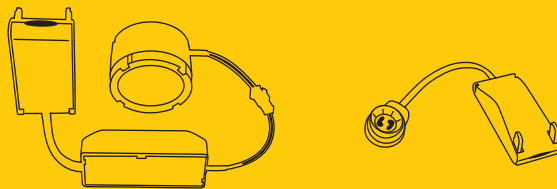
Disponible en version orientable seulement, orientable et inclinable ou IP65 avec un diamètre de 68, 75 ou 95 mm



Coloris noir, blanc, or rose ou aluminium



Forme ronde ou carrée



MODULE LED

GU10

NEW TRIA® 68

NEW TRIA® 75

NEW TRIA® 95



Température de couleur
2700 / 3000K, DTW 1800 - 3000K ou multi



Angle de rayonnement
38° / 60°

NEW TRIA® 68
1007388



NEW TRIA® Downlight (DL)



NEW

Version
GU10NEW TRIA® 75
DL, rond, QPAR51NEW TRIA® 68
DL, rond, PhaseVersion
IP65NEW TRIA® 68
DL, carré, PhaseNEW TRIA® 75
DL, carré, QPAR51Version
DTWNEW TRIA® 68
DL, rond, DTW, Phase

KITS NEW TRIA® .

Tous les kits NEW TRIA® sont constitués de composants parfaitement coordonnés pour une installation facile et rapide. Version Dim-to-warm, multi-CCT ou GU10 : avec les kits NEW TRIA®, vous avez l'équipement idéal.

NEW

KITS COMPLETS (COLLERETTE DE MONTAGE + MODULE LED)

NEW TRIA® 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007386 ●	54,00 EUR
							1007385 ●	54,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007390 ●	54,00 EUR
							1007389 ●	54,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007388 ●	54,00 EUR
							1007387 ●	54,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007392 ●	54,00 EUR
							1007391 ●	54,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, carré, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007394 ●	54,00 EUR
							1007393 ●	54,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007398 ●	54,00 EUR
							1007397 ●	54,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, carré, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007396 ●	54,00 EUR
							1007395 ●	54,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007400 ●	54,00 EUR
							1007399 ●	54,00 EUR

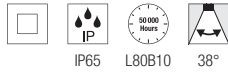


Toutes les puissances indiquées font référence à la puissance totale.

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 146-147



NEW TRIA® 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP65	200mA	8,3W	2700K	460lm	1007406 ●	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	530lm	1007405 ●	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	500lm	1007408 ●	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	570lm	1007407 ●	69,00 EUR



DIM-TO-WARM



NEW TRIA® 68 DL, rond, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007424 ●	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007423 ●	69,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, rond, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007426 ●	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007425 ●	69,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, carré, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007428 ●	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007427 ●	69,00 EUR



NEW TRIA® 68 DL, carré, DTW, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007430 ●	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007429 ●	69,00 EUR





Multi-CCT / multi-puissance



NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



 IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm


1007434 ● **89,00 EUR**
1007433 ● **89,00 EUR**



NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



 IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm



1007436 ● **89,00 EUR**
1007435 ● **89,00 EUR**



NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, carré, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



 IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm

1007438 ● **89,00 EUR**
1007437 ● **89,00 EUR**





NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, carré, Phase

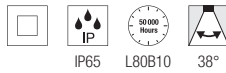


220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	100 - 180mA	4,6 - 8,6W	CCT 2500 / 3000 / 4000K	540 / 600 / 600lm	1007440 ● 89,00 EUR
							1007439 ● 89,00 EUR



NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP65	100 - 180mA	4,6 - 8,6W	CCT 2500 / 3000 / 4000K	370 / 410 / 410lm	1007442 ● 99,00 EUR
						430 / 470 / 470lm	1007441 ● 99,00 EUR



NEW TRIA® 75 DL, rond, Phase



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007402 ● 64,00 EUR
							1007401 ● 64,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007404 ● 64,00 EUR
							1007403 ● 64,00 EUR



Toutes les puissances indiquées font référence à la puissance totale.

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 146–147

Kits complets (collette de montage + douille GU10)



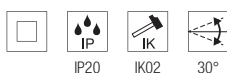
NEW TRIA® 68 DL, rond, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007369 ●	19,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007368 ●	19,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007370 ●	25,90 EUR	

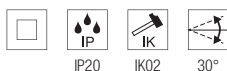
NEW TRIA® 68 DL, carré, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007372 ●	19,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007371 ●	19,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007373 ●	25,90 EUR	

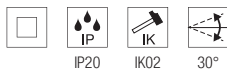
NEW TRIA® 75 DL, rond, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007375 ●	25,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007374 ●	25,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007376 ●	29,90 EUR	

NEW TRIA® 75 DL, carré, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007378 ●	25,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007377 ●	25,90 EUR	
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-	1007379 ●	29,90 EUR	



NEW TRIA® 75 XL
DL, rond, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



IP20

-

<10W

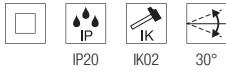
1xGU10

-

1007625	●	30,90 EUR
1007624	●	30,90 EUR
1007626	●	34,90 EUR



NEW TRIA® 75 XL
DL, carré, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



IP20

-

<10W

1xGU10

-

1007628	●	30,90 EUR
1007627	●	30,90 EUR
1007629	●	34,90 EUR



LED GU10
38°, CEE = F, 6kWh/1000h



6W

2700K

450lm

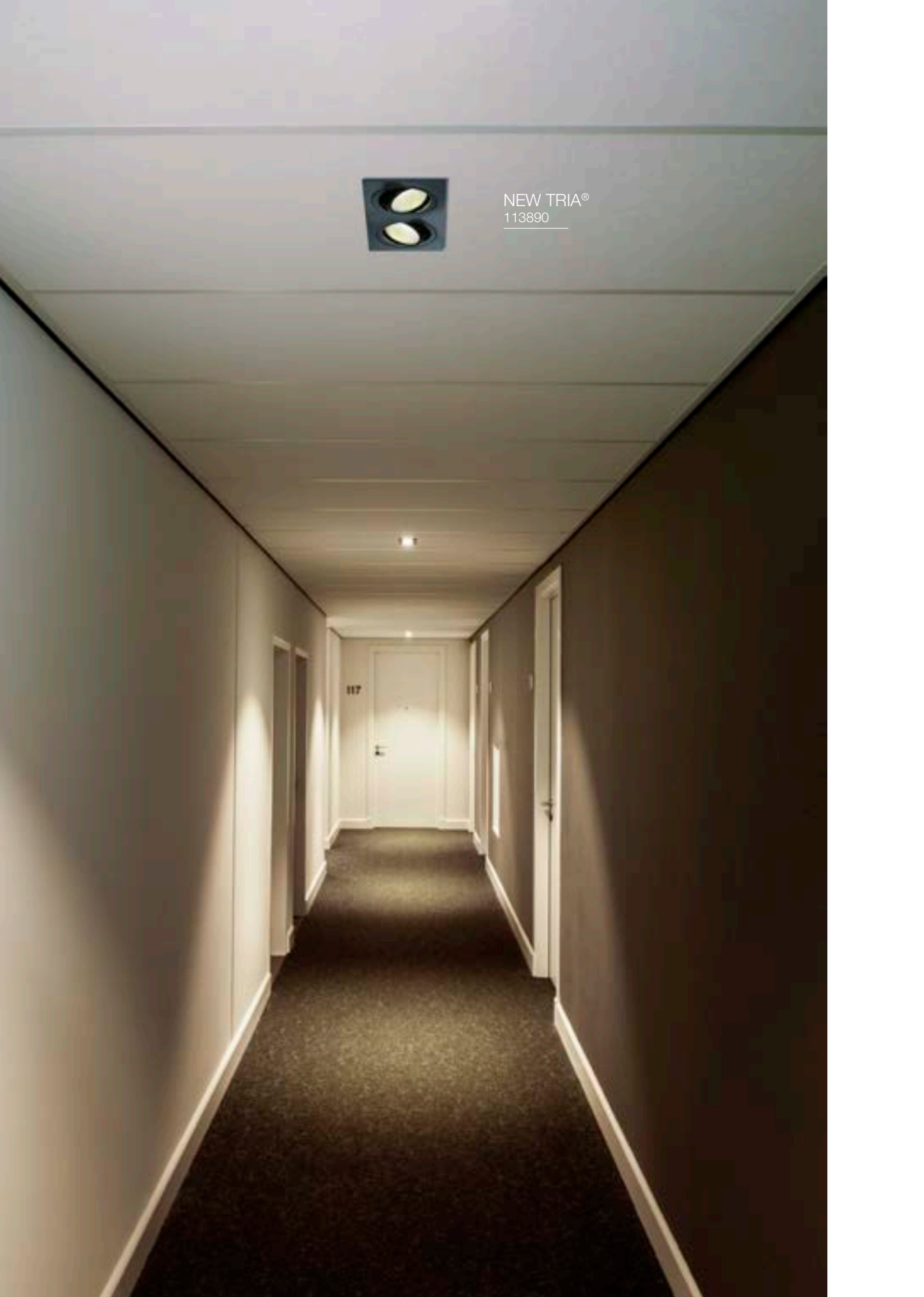
51 mm

1005077

7,50 EUR



NEW TRIA®
113890





NEW TRIA®
Downlight (DL)

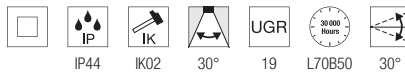


NEW TRIA® 45
DL, rond

NEW TRIA® 155
DL, Double



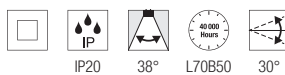
NEW TRIA® 45
DL, rond



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP44	700mA	3,4W	3000K	190lm	<u>113970</u>	<u>53,00 EUR</u>	
	-	IP44	700mA	3,4W	3000K	190lm	<u>113971</u>	<u>53,00 EUR</u>	
	-	IP44	700mA	3,4W	3000K	190lm	<u>113976</u>	<u>60,00 EUR</u>	

NEW TRIA® 155
DL, Double



220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	350mA	14W	2700K	1160lm	<u>113890</u>	<u>115,00 EUR</u>	
	-	IP20	350mA	14W	2700K	1160lm	<u>113891</u>	<u>115,00 EUR</u>	

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 146-147

NEW TRIA®
113550





NEW TRIA® Downlight (DL)

**SOCKET
INSIDE**

NEW TRIA® 150
DL, rond



NEW TRIA® 150
DL, carré



NEW TRIA® 155
DL, Double

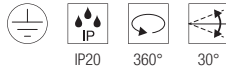


NEW TRIA® 300
DL, Double

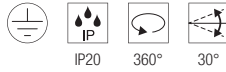


NEW TRIA®
113840

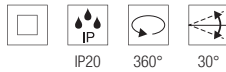


**NEW TRIA® 150**
DL, rond, QPAR111220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

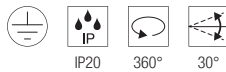
	-	IP20	-	<75W	1xGU10	-	113550	52,00 EUR	
							113540	52,00 EUR	

NEW TRIA® 150
DL, carré, QPAR111220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<75W	1xGU10	-	113830	52,00 EUR	
							113541	52,00 EUR	

NEW TRIA® 155
DL, Double, QPAR51220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<50W	2xGU10	-	113492	50,00 EUR	
							113512	50,00 EUR	
							111362	53,00 EUR	

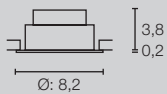
NEW TRIA® 300
DL, Double, QPAR111220-240 V ~50/60 Hz
Matière : aluminium

	-	IP20	-	<75W	2xGU10	-	113840	104,00 EUR	
							113841	104,00 EUR	
							111382	115,00 EUR	



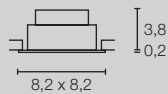
LED GU10 38°, CEE = F, 6kWh/1000h Pour NEW TRIA® 155		6W	2700K	450lm	51 mm	1005077	7,50 EUR
QPAR111 38°, CEE = F, 8kWh/1000h Pour NEW TRIA® 150/300		8W	2700K	680lm	-	1005274	30,75 EUR
LED GU10 40°, CEE = G, 8kWh/1000h Pour NEW TRIA® 150/300		7,3W	2700K	500lm	111 mm	1005294	24,50 EUR
QPAR111 30°, CEE = F, 13kWh/1000h Pour NEW TRIA® 150/300		12,5W	2700K	950lm	-	1005276	49,50 EUR

NEW TRIA® TAILLES



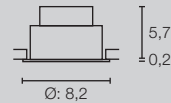
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4 cm

NEW TRIA® 68
DL, ROND, PHASE



Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4 cm

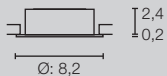
NEW TRIA® 68
DL, CARRÉ, PHASE



Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 6 cm

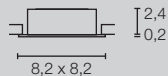
NEW TRIA® 68
DL, ROND, PHASE

Version
IP65



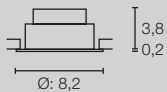
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 6,5 cm

NEW TRIA® 68
DL, ROND, QPAR51



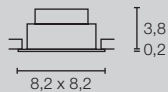
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 6,5 cm

NEW TRIA® 68
DL, CARRÉ, QPAR51



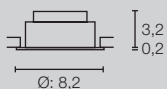
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4,5 cm

NEW TRIA® 68
DL, ROND, DTW, PHASE



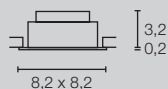
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4,5 cm

NEW TRIA® 68
DL, CARRÉ, DTW, PHASE



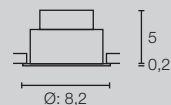
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4 cm

NEW TRIA® UNIVERSAL 68
DL, ROND, PHASE



Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 4 cm

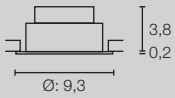
NEW TRIA® UNIVERSAL 68
DL, CARRÉ, PHASE



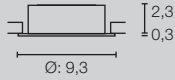
Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 5,5 cm

NEW TRIA® UNIVERSAL 68
DL, ROND, PHASE

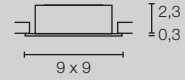
Version
IP65



Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 7,5 cm P : 4 cm



Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 7,5 cm P : 6,5 cm

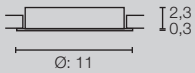


Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 7,5 cm P : 6,5 cm

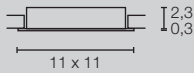
NEW TRIA® 75
 DL, ROND, PHASE

NEW TRIA® 75
 DL, ROND, QPAR51

NEW TRIA® 75
 DL, CARRÉ, QPAR51



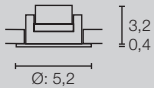
Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 7,5 cm P : 6,5 cm



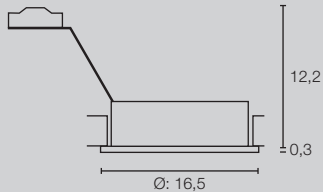
Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 7,5 cm P : 6,5 cm

NEW TRIA® 75 XL
 DL, ROND, QPAR51

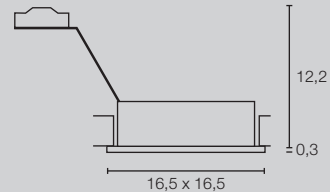
NEW TRIA® 75 XL
 DL, CARRÉ, QPAR51



Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 4,5 cm P : 4 cm



Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 15 cm P : 12,5 cm

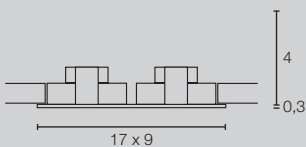


Dimensions d'encastrement :
 \varnothing : 15 cm P : 12,5 cm

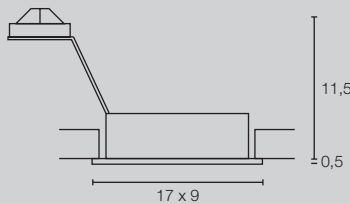
NEW TRIA® 45
 DL, ROND

NEW TRIA® 150
 DL, ROND, QPAR111

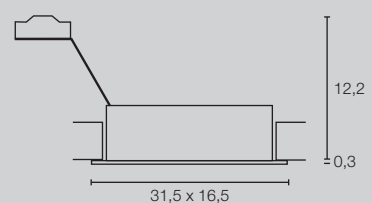
NEW TRIA® 150
 DL, CARRÉ, QPAR111



Dimensions d'encastrement :
 L : 15,5 cm, l : 8 cm P : 4 cm



Dimensions d'encastrement :
 L : 15 cm, l : 7,8 cm, P : 12,5 cm

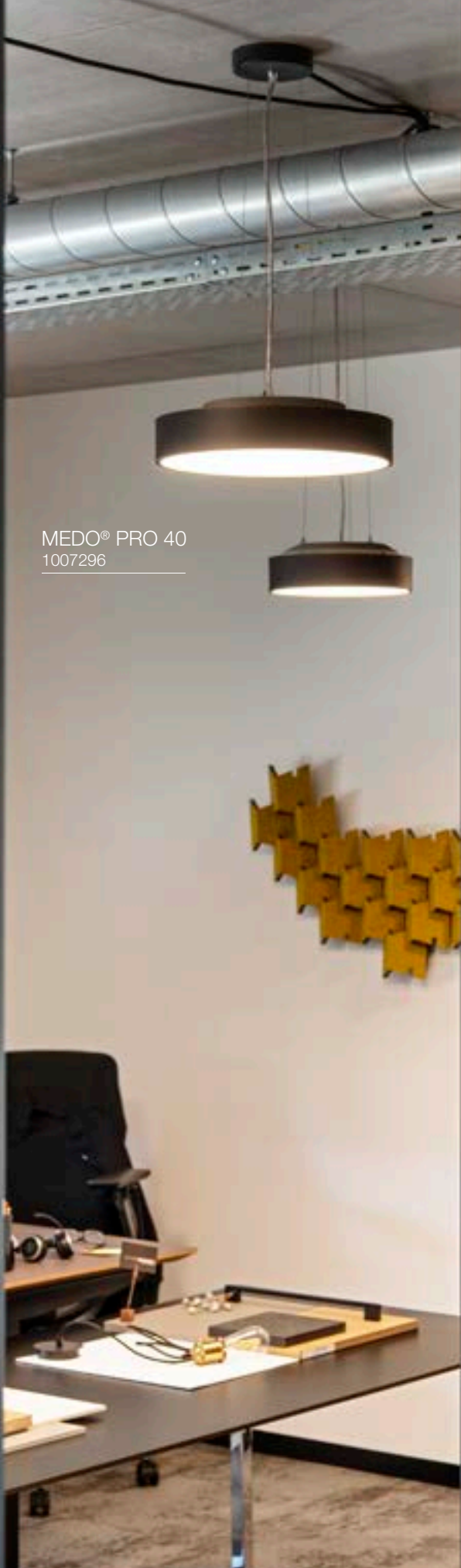


Dimensions d'encastrement :
 L : 30 cm, l : 15,5 cm, P : 12,5 cm

NEW TRIA® 155
 DL, DOUBLE

NEW TRIA® 155
 DL, DOUBLE, QPAR51

NEW TRIA® 300
 DL, DOUBLE, QPAR111



MEDO® PRO 40
1007296

Découvrez la famille MEDO®
au grand complet

NEW



MEDO® PRO CW



MEDO® PRO (DC) CW



MEDO® CW



MEDO® CL



MEDO® RING PD



MEDO® EL

MEDO® PRO

Appliques et plafonniers (CW)



NEW

Kit de suspension non fourni

Également disponible en version
prismatique à UGR < 19
anti-éblouissement

Indice de rendu des couleurs
exceptionnel (IRC) > 90

Sélection de la température de
couleur via interrupteur CCT
(3000 / 4000K)

La face arrière transparente
augmente la part de lumière
indirecte



Installation très facile
et rapide grâce
à l'EasyBase

ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE

*Les nouveaux modèles MEDO®
et leur sortie de lumière indirecte
font aussi briller les arrières-
plans. Vos espaces bénéficient
ainsi d'un éclairage agréable,
homogène et adouci.*

DIFFUSEUR PRISMATIQUE (UGR < 19)

MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	1007284 ● 329,00 EUR	
							1007285 ● 329,00 EUR	

MEDO® PRO 30 CW, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	1007288 ● 299,00 EUR	
							1007289 ● 299,00 EUR	

MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	1007292 ● 449,00 EUR	
							1007293 ● 449,00 EUR	

MEDO® PRO 40 CW, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	1007296 ● 349,00 EUR	
							1007297 ● 349,00 EUR	



MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	39W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	1007300 ● 699,00 EUR	
							1007301 ● 699,00 EUR	

MEDO® PRO 60 CW, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	1007304 ● 629,00 EUR	
							1007305 ● 629,00 EUR	

MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	1007308 ● 1.449,00 EUR	
							1007309 ● 1.449,00 EUR	

MEDO® PRO 90 CL, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	74W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	1007312 ● 1.249,00 EUR	
							1007313 ● 1.249,00 EUR	



DIFFUSEUR OPALE (UGR < 25)

MEDO® PRO 30 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1350lm	1007286 ● 329,00 EUR	
							1007287 ● 329,00 EUR	

MEDO® PRO 30 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1350lm	1007290 ● 299,00 EUR	
							1007291 ● 299,00 EUR	

MEDO® PRO 40 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2650 / 2650lm	1007294 ● 449,00 EUR	
							1007295 ● 449,00 EUR	

MEDO® PRO 40 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2650 / 2650lm	1007298 ● 349,00 EUR	
							1007299 ● 349,00 EUR	





MEDO® PRO 60 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	39W	CCT 3000 / 4000K	5450 / 5500lm	1007302 ● 699,00 EUR	
							1007303 ● 699,00 EUR	

MEDO® PRO 60 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5450 / 5500lm	1007306 ● 629,00 EUR	
							1007307 ● 629,00 EUR	

MEDO® PRO 90 CL, DALI



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	11000 / 11200lm	1007310 ● 1.449,00 EUR	
							1007311 ● 1.449,00 EUR	

MEDO® PRO 90 CL, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	74W	CCT 3000 / 4000K	11000 / 11200lm	1007314 ● 1.249,00 EUR	
							1007315 ● 1.249,00 EUR	



	noir	135250	44,75 EUR
Kit de suspension 1,5 m	blanc	135251	44,75 EUR
	gris	135254	44,75 EUR
	noir	1001952	99,00 EUR
Kit de suspension 5 m	blanc	1001950	99,00 EUR
	gris	1001951	99,00 EUR

MEDO® PRO 60
1006417 (DC)

MEDO® PRO 40
1006414 (DC)



ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE

Les nouveaux modèles MEDO® et leur sortie de lumière indirecte font aussi briller les arrières-plans. Vos espaces bénéficient ainsi d'un éclairage agréable, homogène et adouci.

MEDO® PRO

Applique et plafonnier (CW), DC



NEW

Kit de suspension non fourni



Installation très facile et rapide grâce à l'EasyBase



Diffuseur prismatique à UGR < 19
anti-éblouissement

La face arrière transparente
augmente la part de
lumière indirecte

Indice de rendu de couleurs
exceptionnel (IRC) > 90

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Avec le MEDO® PRO DC, vous bénéficiez de tous les avantages techniques du MEDO® PRO en version prismatique avec UGR < 19. Grâce à son driver LED intégré compatible DC, vous avez l'assurance de continuer à voir où vous marchez en cas de coupure d'électricité.

MEDO® PRO 60
1006417 (DC)

MEDO® PRO 30
1006411 (DC)



Pour plus d'idées
d'aménagements
dans notre brochure
MEDO® .



MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	1006411 ● 379,00 EUR
							1006412 ● 379,00 EUR



MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	1006414 ● 449,00 EUR
							1006415 ● 449,00 EUR



MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	1006417 ● 749,00 EUR
							1006418 ● 749,00 EUR



MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	1006420 ● 1.549,00 EUR
							1006421 ● 1.549,00 EUR



	noir	135250	44,75 EUR
Kit de suspension 1,5 m	blanc	135251	44,75 EUR
	gris	135254	44,75 EUR
	noir	1001952	99,00 EUR
Kit de suspension 5 m	blanc	1001950	99,00 EUR
	gris	1001951	99,00 EUR

MEDO® 60
1007322

MEDO® 90
1007325



ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE

Les nouveaux modèles MEDO® et leur sortie de lumière indirecte font aussi briller les arrières-plans. Vos espaces bénéficient ainsi d'un éclairage agréable, homogène et adouci.



MEDO®
Appliques et plafonniers (CW)



NEW

Kit de suspension non fourni



Installation très facile
et rapide grâce
à l'EasyBase

Indice de rendu des couleurs
exceptionnel (IRC) > 90

Sélection de la température
de couleur via interrupteur CCT
(2700 / 3000 / 4000 K)

La face arrière transparente
augmente la part de lumière
indirecte



MEDO® 30
1007317





MEDO® 30 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)



IP50 250mA 12W CCT 2700 / 3000 / 4000K 1050 / 1100 / 1200lm

1007316 ● 265,00 EUR
1007317 ● 265,00 EUR
1007318 ● 265,00 EUR



MEDO® 40 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)



IP50 500mA 20W CCT 2700 / 3000 / 4000K 2100 / 2200 / 2350lm

1007319 ● 294,00 EUR
1007320 ● 294,00 EUR
1007321 ● 294,00 EUR



MEDO® 60 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)



IP50 1000mA 39W CCT 2700 / 3000 / 4000K 4050 / 4250 / 4550lm

1007322 ● 559,00 EUR
1007323 ● 559,00 EUR
1007324 ● 559,00 EUR



MEDO® 90 CL, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polystyrène (PS)



IP50 1000mA 79W CCT 2700 / 3000 / 4000K 8300 / 8700 / 9350m

1007325 ● 1.099,00 EUR
1007326 ● 1.099,00 EUR
1007327 ● 1.099,00 EUR



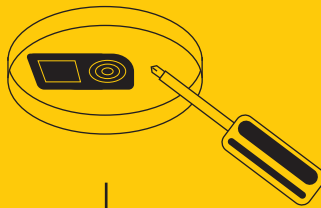
Kit de suspension 1,5 m	noir	135250	44,75 EUR
	blanc	135251	44,75 EUR
	gris	135254	44,75 EUR
Kit de suspension 5 m	noir	1001952	99,00 EUR
	blanc	1001950	99,00 EUR
	gris	1001951	99,00 EUR

MEDO® : COMMENT LES INSTALLER

Grâce à l'EasyBase, installer les nouveaux modèles MEDO® devient un jeu d'enfant. L'EasyBase sert de patron très pratique pour le perçage des trous, mais elle permet aussi de poser le luminaire facilement en un tournemain. Après avoir fixé votre EasyBase à l'emplacement souhaité et procédé au câblage, vous pouvez régler la température de couleur via l'interrupteur CCT situé sur l'appareil. Clipsez ensuite le luminaire en tenant compte des marquages verts.

PLAFONNIERS

Vissez l'EasyBase au plafond

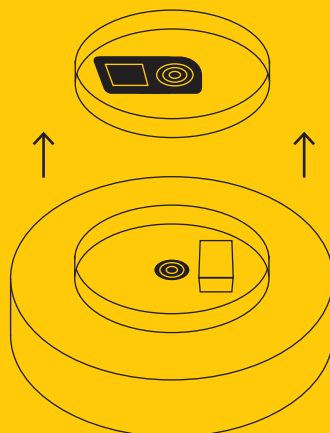


Procédez au câblage de l'EasyBase



Sélectionnez la température de couleur à l'aide de l'interrupteur CCT et clipsez le luminaire, en respectant les marquages verts

Une chaînette de sécurisation supplémentaire est fournie avec les modèles MEDO® 60 et MEDO® 90

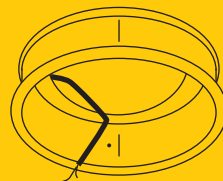


Installation très facile
et rapide grâce
à l'EasyBase

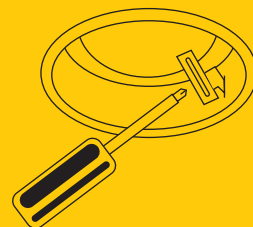
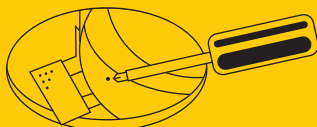
ENCASTRÉS SANS CADRE

ENCASTRÉS CADRE DE MONTAGE

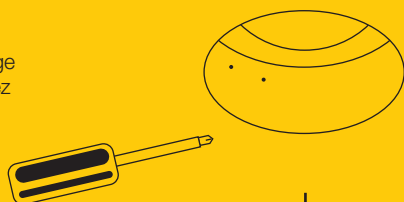
Placez le pot d'encastrement
dans le plafond



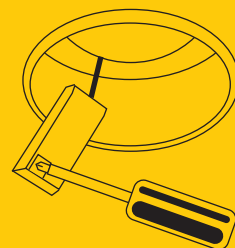
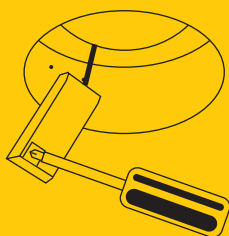
Positionnez les plaques
de montage et vissez-les



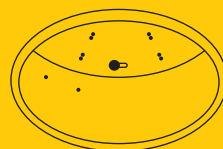
Vissez la plaque de montage
dans le plafond et recouvrez
avec de l'enduit



Raccordez le driver LED



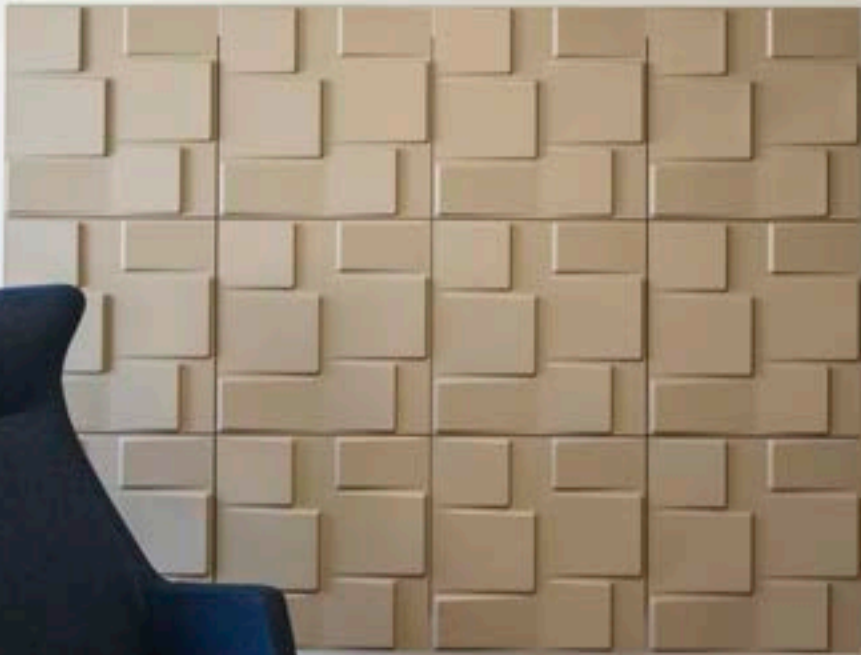
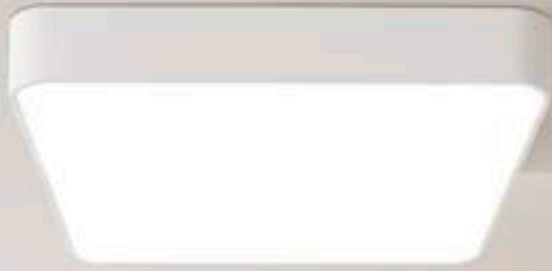
Mettez le module LED en place
et sélectionnez la température
de couleur via l'interrupteur CCT



Placez le diffuseur



MEDO® 60
1002882





MEDO® RING 60
133840

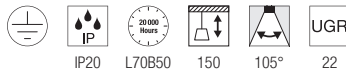


MEDO® RING
Suspensions (PD)



MEDO® RING
en tailles 60 et 90

MEDO® RING 60
PD, 1-10V



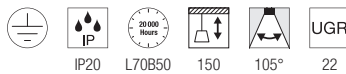
220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

		IP20	700mA	33W	3000K	2200lm
--	--	------	-------	-----	-------	--------

133840	699,00 EUR
133841	699,00 EUR



MEDO® RING 90
PD, 1-10V



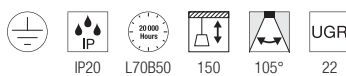
220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

		IP20	1200mA	56W	3000K	4900lm
--	--	------	--------	-----	-------	--------

133850	869,00 EUR
133851	869,00 EUR



MEDO® RING 60
PD, DALI



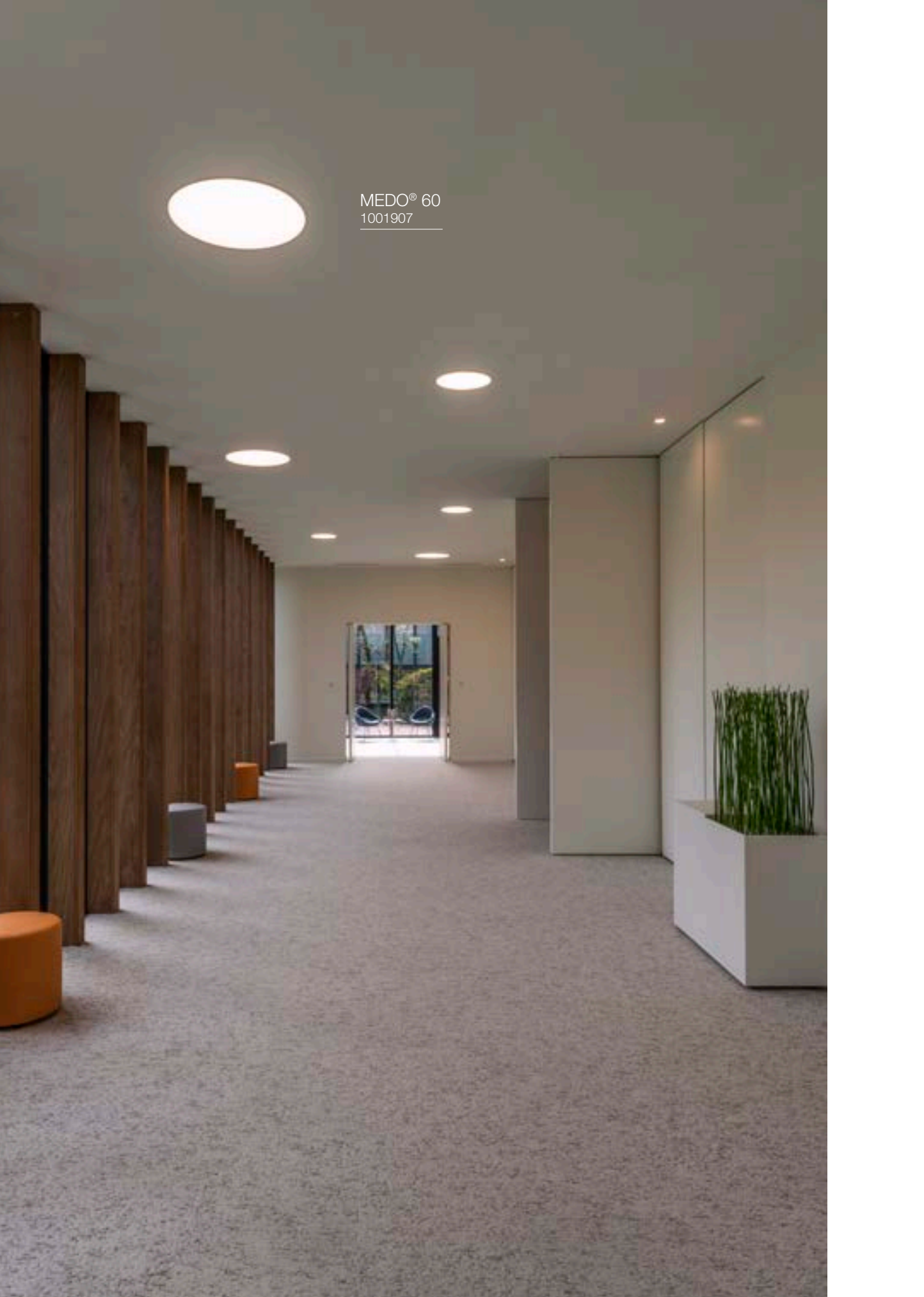
220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

		IP20	700mA	34W	3000K	2200lm
--	--	------	-------	-----	-------	--------

1002890	729,00 EUR
1002891	729,00 EUR



MEDO® 60
1001907



MEDO® Encastrés (EL)



MEDO® 30, 40 et 60
EL, sans cadre



MEDO® 30, 40 et 60
EL, cadre de montage



SANS CADRE

MEDO® 30 EL, Sans cadre



Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 350mA 14W CCT 3000 / 4000K 1500 / 1600lm **1001901 209,00 EUR**



MEDO® 40 EL, Sans cadre



Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 700mA 28W CCT 3000 / 4000K 3100 / 3300lm **1001902 235,00 EUR**



MEDO® 60 EL, Sans cadre



Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 1000 / 1050mA 36W CCT 3000 / 4000K 4700 / 5000lm **1001903 499,00 EUR**



Les drivers LED ne sont pas fournis mais disponibles séparément. Retrouvez les drivers compatibles ici :





CADRE DE MONTAGE

MEDO® 30
EL, Cadre de montage

Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 350mA 14W CCT 3000 / 4000K 1500 / 1600lm **1001905 219,00 EUR**MEDO® 40
EL, Cadre de montage

Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 700mA 28W CCT 3000 / 4000K 3100 / 3300lm **1001906 249,00 EUR**MEDO® 60
EL, Cadre de montage

Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

○ - IP20 1000 / 1050mA 38W CCT 3000 / 4000K 4700 / 5000lm **1001907 549,00 EUR**

DRIVERS LED



DRIVER LED 250-700mA, 1-10V / DALI AVEC SERRE-CÂBLE MEDO® 30 + 60	blanc	20W	1-10V / DALI	L : 15 cm, l : 5,2 cm, H : 2,8 cm	1002423	85,00 EUR
DRIVER LED 500-1050mA, 1-10V / DALI AVEC SERRE-CÂBLE MEDO® 40	blanc	40W	1-10V / DALI	L : 14,2 cm, l : 4,4 cm, H : 3 cm	1002424	90,00 EUR
DRIVER LED 700mA AVEC SERRE-CÂBLE MEDO® 40	blanc	40W	C	L : 14,5 cm, l : 4 cm, H : 3 cm	1005446	45,00 EUR
DRIVER LED 1050mA AVEC SERRE-CÂBLE MEDO® 30 + 60	blanc	40W	C	L : 16,6 cm, l : 5,2 cm, H : 2,4 cm	464804	57,00 EUR
DRIVER LED 700 / 900 / 1000mA AVEC SERRE-CÂBLE MEDO® 30 + 40 + 60	blanc	40W	-	L : 12,3 cm, l : 7,9 cm, H : 3 cm	1006120	57,00 EUR

MEDO®

APERÇU



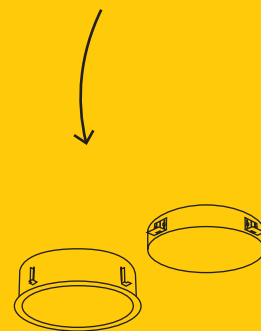
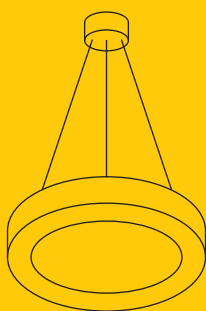
MEDO® PRO
CW

MEDO® PRO (DC)
CW

MEDO®
CW

Tailles	30 40 60 90	30 40 60 90	30 40 60 90
Kit de suspension	1,5 5 m (non incl.)	1,5 5 m (non incl.)	1,5 5 m (non incl.)
EasyBase	✓	✓	✓
Interrupteur CCT	✓	✓	✓
DALI	✓	✓	-
Phase	C	-	C
1-10 V	-	-	-
UGR	19 25	19	22 25
DC	-	✓	-

Les drivers LED ne sont pas fournis mais disponibles séparément



MEDO®
CL, CARRÉ

MEDO® RING
PD

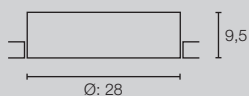
MEDO®
EL, SANS CADRE | CADRE DE MONTAGE

	60	60	30 40 60
	1,5 5 m (non incl.)	1,5 m (incl.)	-
	-	-	-
	-	-	✓
	✓	✓	✓*
	-	-	✓*
	✓	✓	✓*
	22	22	25
	-	-	-

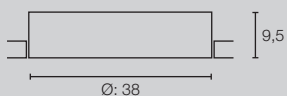
*En fonction du driver

MEDO® TAILLES

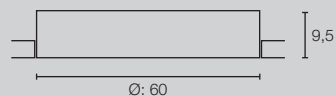
ENCASTRÉS



Dimensions d'encastrement :
Ø : 29 cm P : 13 cm

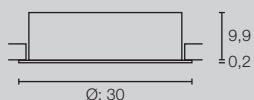


Dimensions d'encastrement :
Ø : 39 cm P : 13 cm



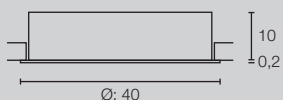
Dimensions d'encastrement :
Ø : 61 cm P : 16 cm

MEDO® 30 EL, SANS CADRE



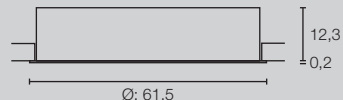
Dimensions d'encastrement :
Ø : 29 cm P : 13 cm

MEDO® 40 EL, SANS CADRE



Dimensions d'encastrement :
Ø : 39 cm P : 13 cm

MEDO® 60 EL, SANS CADRE



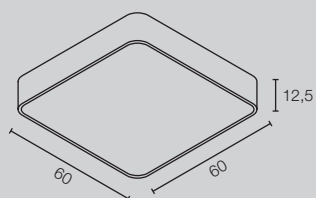
Dimensions d'encastrement :
Ø : 61 cm P : 16 cm

MEDO® 30 EL, CADRE DE MONTAGE

MEDO® 40 EL, CADRE DE MONTAGE

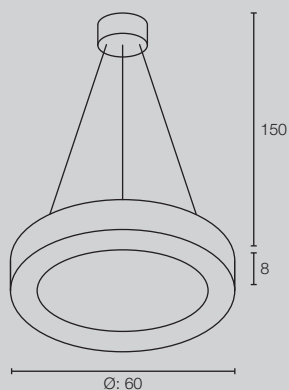
MEDO® 60 EL, CADRE DE MONTAGE

PLAFONNIER

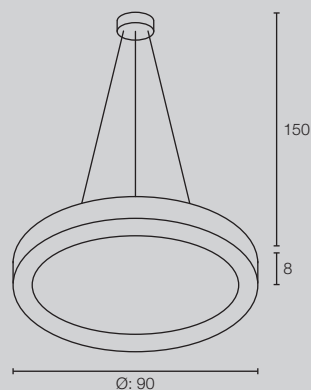


MEDO® 60 CL, CARRÉ

SUSPENSIONS



MEDO® RING 60 PD

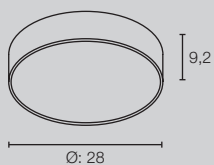


MEDO® RING 90 PD

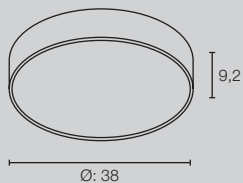


Tous les plafonniers
peuvent aussi s'utiliser
comme suspensions

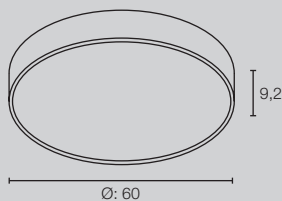
APPLIQUES ET PLAFONNIERS



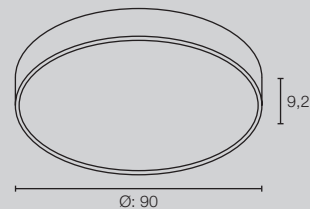
MEDO® PRO 30
CW, DC



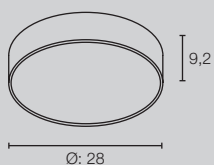
MEDO® PRO 40
CW, DC



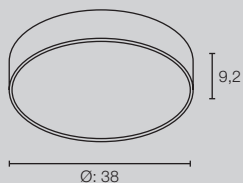
MEDO® PRO 60
CW, DC



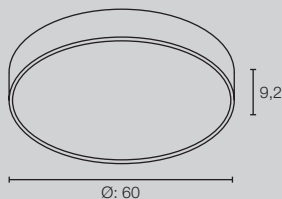
MEDO® PRO 90
CL, DC



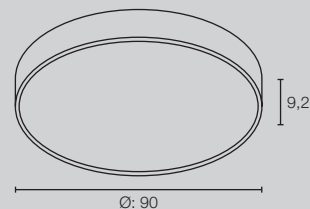
MEDO® PRO 30
CW



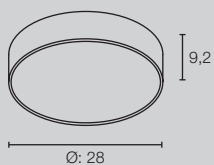
MEDO® PRO 40
CW



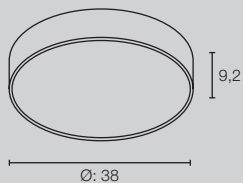
MEDO® PRO 60
CW



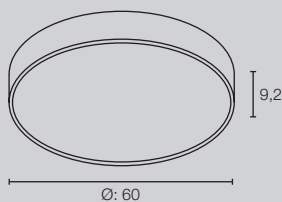
MEDO® PRO 90
CL



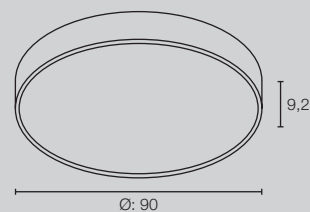
MEDO® 30
CW



MEDO® 40
CW



MEDO® 60
CW



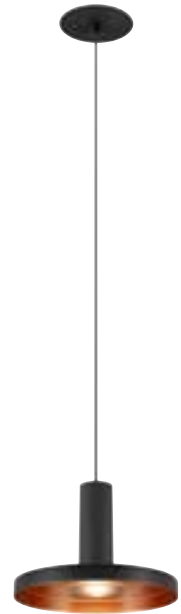
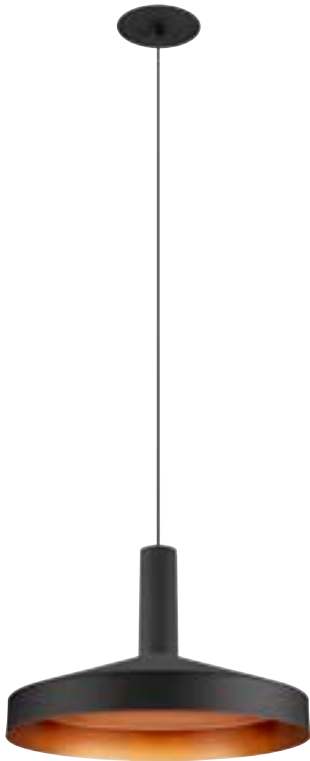
MEDO® 90
CL

LALU®
1007550





LALU®
Suspensions (PD)



Combinez les formes et les couleurs des suspensions LALU®.

LALU®
PD, LED Base, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

			IP20	500mA	9,5W	3000K	680lm

1007518		169,00 EUR
1007519		169,00 EUR
1007520		175,00 EUR



LALU®
PD, LED Base, Phase, Encastré



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

			IP20	500mA	9,5W	3000K	680lm

1007548		149,00 EUR
1007549		149,00 EUR
1007550		155,00 EUR



CHOISISSEZ L'ABAT-JOUR ASSORTI



LALU® TETRA 14	noir / bronze antique	IP20	Ø : 14 cm, H : 4,9 cm	1007523	55,00 EUR	
	blanc / or			1007522	55,00 EUR	
	bronze antique			1007521	58,00 EUR	
LALU® TETRA 24	noir / bronze antique	IP20	Ø : 24 cm, H : 6,7 cm	1007526	72,00 EUR	
	blanc / or			1007525	72,00 EUR	
	bronze antique			1007524	78,00 EUR	
LALU® TETRA 36	noir / bronze antique	IP20	Ø : 36 cm, H : 8,9 cm	1007529	114,00 EUR	
	blanc / or			1007528	114,00 EUR	
	bronze antique			1007527	126,00 EUR	
LALU® CONE 15	noir / bronze antique	-	Ø : 15,2 cm, H : 17 cm	1007532	57,00 EUR	
	blanc / or			1007531	57,00 EUR	
	bronze antique			1007530	65,00 EUR	
LALU® ELYPSE 15	noir / bronze antique	-	Ø : 15 cm, H : 1,4 cm	1007535	36,00 EUR	
	blanc / or			1007534	36,00 EUR	
	bronze antique			1007533	42,00 EUR	
LALU® ELYPSE 22	noir / bronze antique	-	Ø : 22 cm, H : 2,8 cm	1007538	57,00 EUR	
	blanc / or			1007537	57,00 EUR	
	bronze antique			1007536	65,00 EUR	
LALU® ELYPSE 33	noir / bronze antique	-	Ø : 33 cm, H : 3,5 cm	1007541	89,00 EUR	
	blanc / or			1007540	89,00 EUR	
	bronze antique			1007539	95,00 EUR	
LALU® PLATE 15	noir / bronze antique	-	Ø : 15 cm, H : 1,5 cm	1007544	42,00 EUR	
	blanc / or			1007543	42,00 EUR	
	bronze antique			1007542	45,00 EUR	
LALU® PLATE 22	noir / bronze antique	-	Ø : 22 cm, H : 1,5 cm	1007547	55,00 EUR	
	blanc / or			1007546	55,00 EUR	
	bronze antique			1007545	59,00 EUR	



MIX & MATCH

LALU®

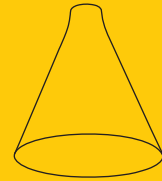
LALU® TETRA 14

noir | 1007523
blanc | 1007522
bronze antique | 1007521



LALU® CONE 15

noir | 1007532
blanc | 1007531
bronze antique | 1007530



LALU® TETRA 24

noir | 1007526
blanc | 1007525
bronze antique | 1007524



LALU® TETRA 36

noir | 1007529
blanc | 1007528
bronze antique | 1007527



LALU®

PD, LED BASE, PHASE

noir | 1007518
blanc | 1007519
bronze antique | 1007520



LALU®

PD, LED BASE, PHASE, ENCASTRÉ

noir | 1007548
blanc | 1007549
bronze antique | 1007550



LALU® ELYPSE 15

noir | 1007535
blanc | 1007534
bronze antique | 1007533



LALU® PLATE 15

noir | 1007544
blanc | 1007543
bronze antique | 1007542



LALU® ELYPSE 22

noir | 1007538
blanc | 1007537
bronze antique | 1007536



LALU® PLATE 22

noir | 1007547
blanc | 1007546
bronze antique | 1007545



LALU® ELYPSE 33

noir | 1007541
blanc | 1007540
bronze antique | 1007539



LALU®

PD, LED BASE, 48V, DALI

noir | 1007749
blanc | 1007748
bronze antique | 1007747



Combinez les produits de la famille LALU® selon toutes vos envies. Parfaitement assortis, ils vous permettent de combiner formes, tailles et couleurs ou de réaliser une composition à partir de plusieurs luminaires. Laissez parler votre créativité – Vous pouvez identifier les produits SLV Mix & Match à l'aide du symbole suivant :



MIX
match

LALU®
1007653





LALU®
Suspension (PD)

SOCKET
INSIDE



LALU®
PD, E27



IP20

150

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

● - IP20 - 10W 1xE27 - 1007658 ● 149,00 EUR



LALU®
Shade, E27 Base

noir / bronze antique

bronze antique

Ø : 33 cm, H : 3,5 cm

1007659 ● 149,00 EUR

1007660 ● 169,00 EUR



A60
180°, CEE = F, 8kWh/1000h



7,5W

2700K

720lm

- 1005305

19,00 EUR

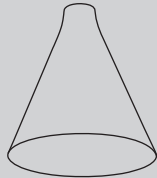
LALU® TAILLES

SUSPENSIONS

MIX
match



LALU® TETRA 14
PD, SHADE



LALU® CONE 15
PD, SHADE



LALU® ELYPSE 15
PD, SHADE



LALU® PLATE 15
PD, SHADE



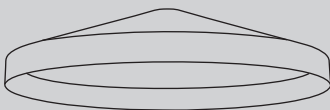
LALU® TETRA 24
PD, SHADE



LALU® ELYPSE 22
PD, SHADE



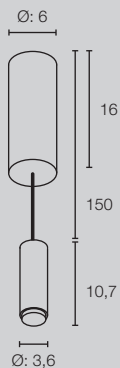
LALU® PLATE 22
PD, SHADE



LALU® TETRA 36
PD, SHADE



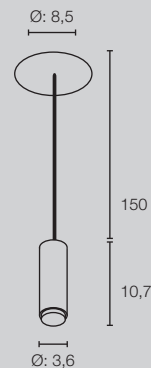
LALU® ELYPSE 33
PD, SHADE



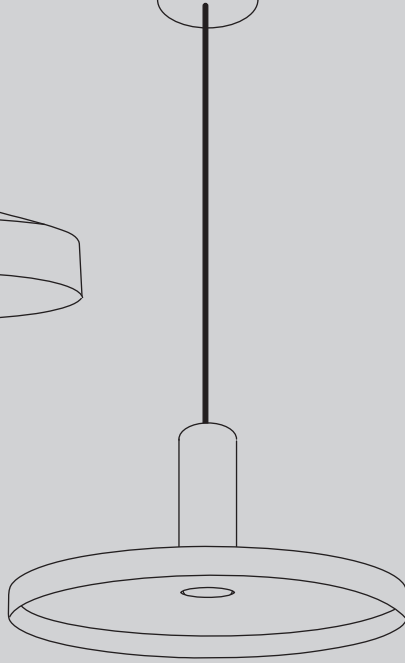
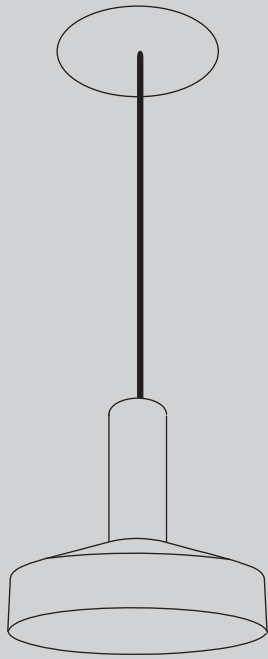
LALU®
PD, LED BASE, PHASE

Dimensions d'encastrement :
Ø : 6,8 cm P : 5 cm

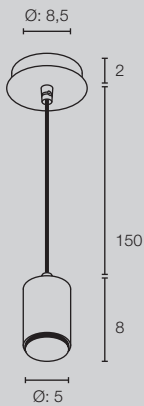
LALU®
PD, LED BASE, PHASE, RECESSED



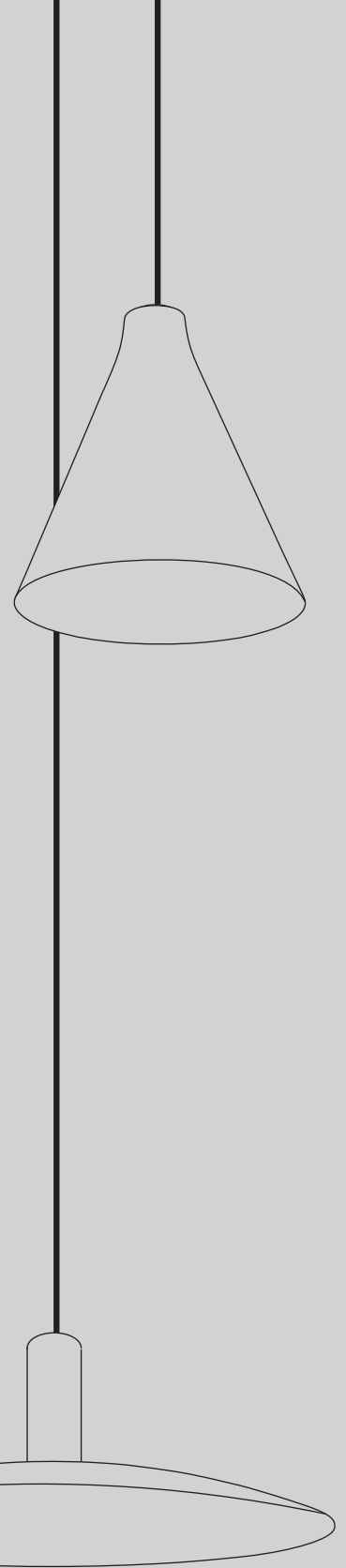
Ø: 3,6



LALU®
PD, SHADE



LALU®
PD, E27



ONE® 60
1005177





ONE®
Suspensions (PD)



ONE® TRIPLE DALI



ONE® 60 DALI



ONE® DOUBLE
PD DALI UP/DOWN



ONE® CUBE
DALI UP/DOWN

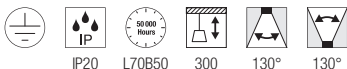
ONE® 60 PD, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	600mA	24W	CCT 3000 / 4000K	1480 / 1550lm	1002909	423,00 EUR	
	2.0						1002910	423,00 EUR	

ONE® 60 PD, Up/Down, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	600mA	25W	CCT 3000 / 4000K	400 / 410lm	1004761	535,00 EUR	
	2.0					800 / 820lm	1004762	535,00 EUR	

ONE® 60 PD, Up/Down, Phase



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	600mA	24W	CCT 2700 / 3000K	410 / 415lm	1004759	484,00 EUR	
	C						1004760	484,00 EUR	
							1005177	504,00 EUR	

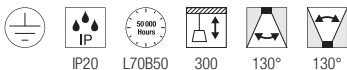
ONE® 80 PD, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	800mA	32W	CCT 3000 / 4000K	1930 / 2140lm	1002911	474,00 EUR	
	2.0						1002912	474,00 EUR	

ONE® 80 PD, Up/Down, Dali

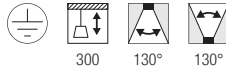


220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	800mA	34W	CCT 3000 / 4000K	615 / 635lm	1004763	636,00 EUR	
	2.0						1004764	636,00 EUR	



ONE® DOUBLE PD, Up/Down, Dali

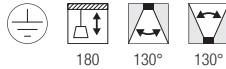


220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		-	1400mA	55W	CCT 3000 / 4000K	1050 / 1060lm	1004767	1.110,00 EUR
		-					1004768	1.110,00 EUR



ONE® DOUBLE PD, Up/Down, Phase

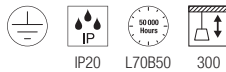


220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		-	900mA	35W	CCT 2700 / 3000K	615 / 635lm	1004765	827,00 EUR
		-					1004766	827,00 EUR
		-					1005178	848,00 EUR



ONE® TRIPLE PD, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	1700mA	64W	CCT 3000 / 4000K	4040 / 4200lm	1002913	1.110,00 EUR
	2.0						1002914	1.110,00 EUR



ONE® CUBE PD, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	1400mA	54W	3000K	4000lm	1007661		629,00 EUR
							1007662		629,00 EUR
	2.0	IP20	1400mA	54W	4000K	4300lm	1007663		629,00 EUR
							1007664		629,00 EUR



ONE® CUBE PD, Up/Down, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	2100mA	80W	3000K	UP 2000lm DOWN 4000lm	1007665		699,00 EUR
							1007666		699,00 EUR
	2.0	IP20	2100mA	80W	4000K	UP 2200lm DOWN 4300lm	1007671		699,00 EUR
							1007672		699,00 EUR



ONE® LINEAR 140
1006190

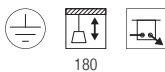




ONE® LINEAR 100

ONE® LINEAR 140

ONE® LINEAR 100 PD, Up/Down, Phase



180

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



-

600mA

24W

CCT 2700 / 3000K

UP 550 / 580lm
DOWN 670 / 700lm

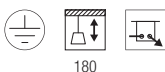
1006185 **312,00 EUR**

1006186 **312,00 EUR**

1006187 **333,00 EUR**



ONE® LINEAR 140 PD, Up/Down, Phase



180

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



-

900mA

35W

CCT 2700 / 3000K

UP 830 / 860lm
DOWN 980 / 1015lm

1006188 **368,00 EUR**

1006189 **368,00 EUR**

1006190 **388,00 EUR**

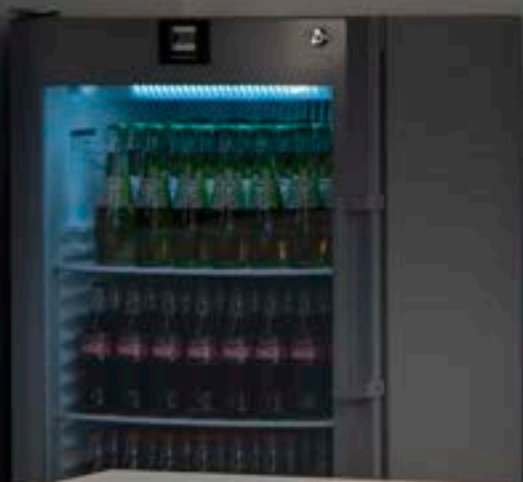
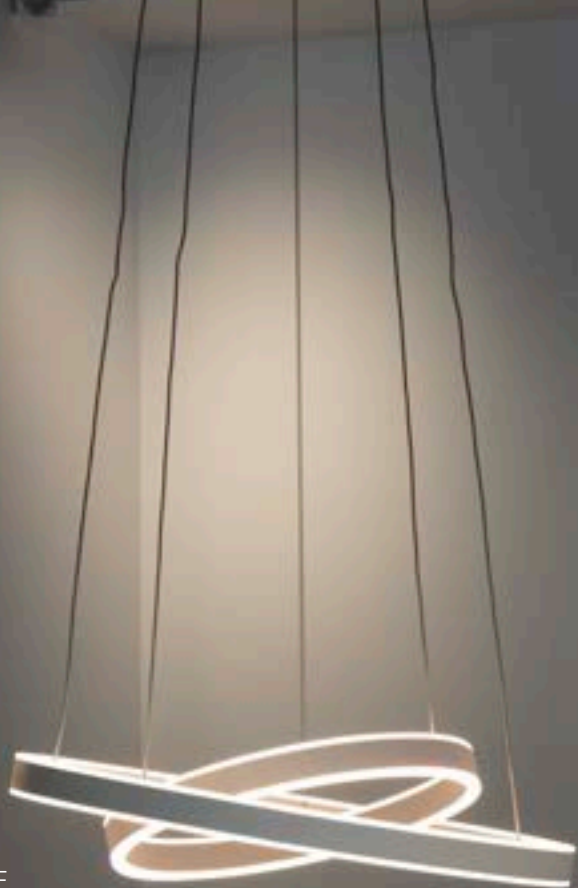


Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 200-201

ONE® 60
1002919



ONE® DOUBLE
1004766

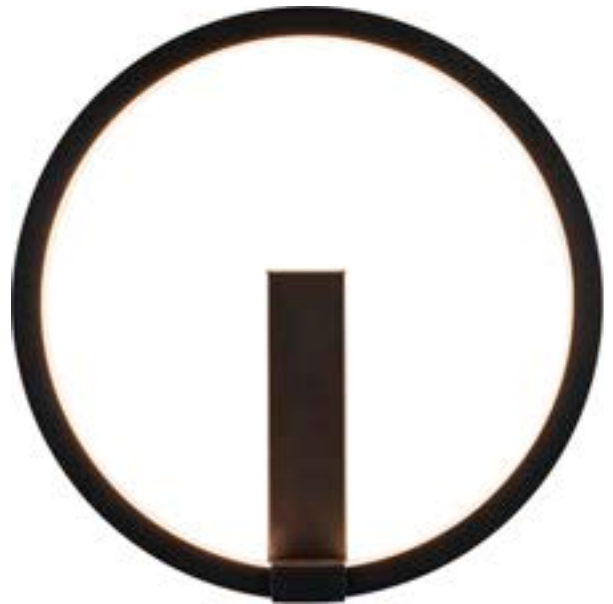




ONE®
Appliques et plafonniers (CW)



Installation au mur
ou au plafond



ONE® 40
CW, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

		IP20	350mA	14W	CCT 3000 / 4000K	700 / 730lm	1002915	343,00 EUR	
							1002917	343,00 EUR	

ONE® 60
CW, Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

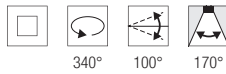
		IP20	600mA	24W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1430lm	1002918	413,00 EUR	
							1002919	413,00 EUR	

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 200-201



ONE® 40 TRACK
1004769

ONE® 40 TRACK
Track 3 all., Dali



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

●	-	350mA	15,2W	3000K	650lm	1004769	333,00 EUR
○	-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004770	333,00 EUR
●	-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004771	333,00 EUR
○	-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004772	333,00 EUR



Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 200-201



ONE® 40 TRACK
1004771

ONE® 40 TRACK
Système Track 3 allumages



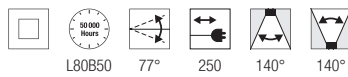
Orientable à 340° et
inclinable à 100°



ONE®
Lampadaires (FL)



ONE® STRAIGHT
FL, Up/Down



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / polycarbonate (PC)



-

24V

22W

CCT 2700 / 3000K

UP 600 / 600lm
DOWN 600 / 600lm

UGR<22

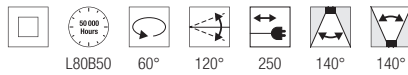
- 1006355 ● 849,00 EUR
- 1006354 ● 849,00 EUR
- 1006353 ● 849,00 EUR



Flux lumineux des anneaux contrôlable séparément

NEW

ONE® BOW
FL, Up/Down



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / polycarbonate (PC)



-

24V

22W

CCT 2700 / 3000K

UP 600 / 600lm
DOWN 600 / 600lm

UGR<22

- 1006352 ● 1.249,00 EUR
- 1006351 ● 1.249,00 EUR
- 1006350 ● 1.249,00 EUR

Retrouvez toutes les dimensions et informations de montage détaillées en pages 200-201



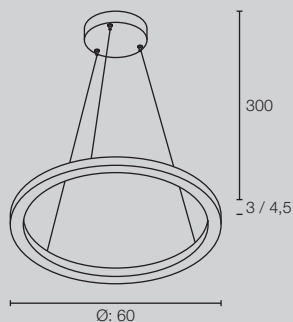
ONE® STRAIGHT
1006353



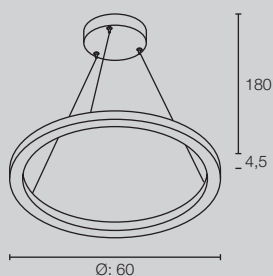
ONE® BOW
1006351

ONE® TAILLES

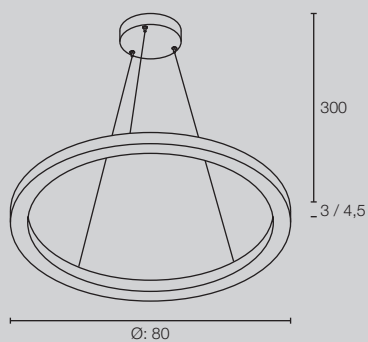
SUSPENSIONS



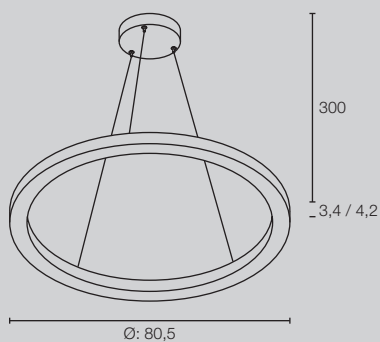
ONE® 60 / **ONE® 60**
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



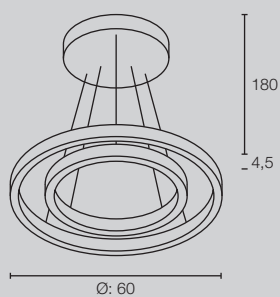
ONE® 60
PD, UP/DOWN, PHASE



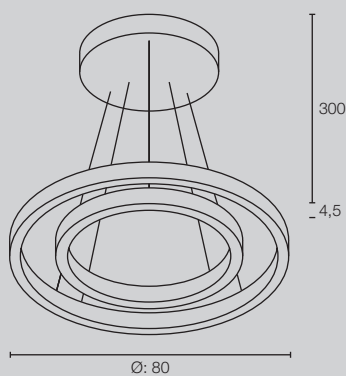
ONE® 80 / **ONE® 80**
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



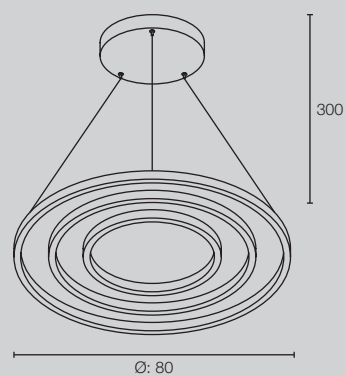
ONE® CUBE / **ONE® CUBE**
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



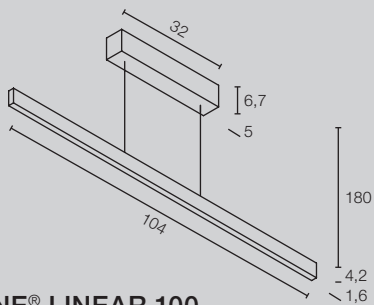
ONE® DOUBLE 60
PD, UP/DOWN, DALI



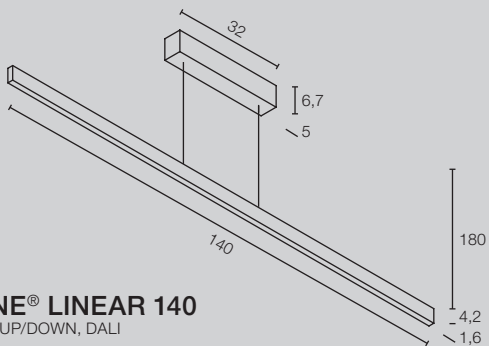
ONE® DOUBLE 80
PD, UP/DOWN, DALI



ONE® TRIPLE
PD, DALI

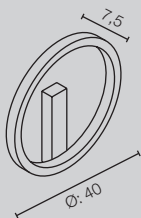


ONE® LINEAR 100
PD, UP/DOWN, DALI

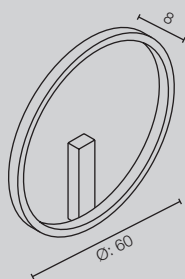


ONE® LINEAR 140
PD, UP/DOWN, DALI

APPLIQUES

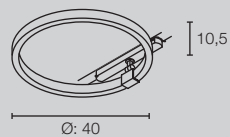


ONE® 40
CW, DALI



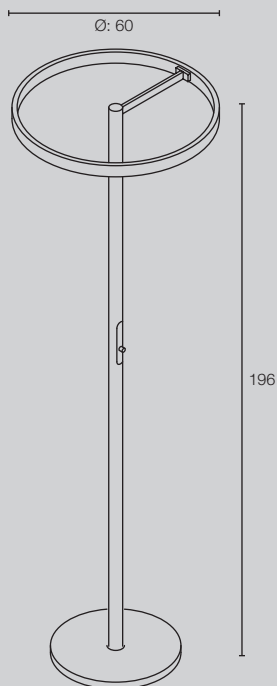
ONE® 60
CW, DALI

SYSTÈME TRACK

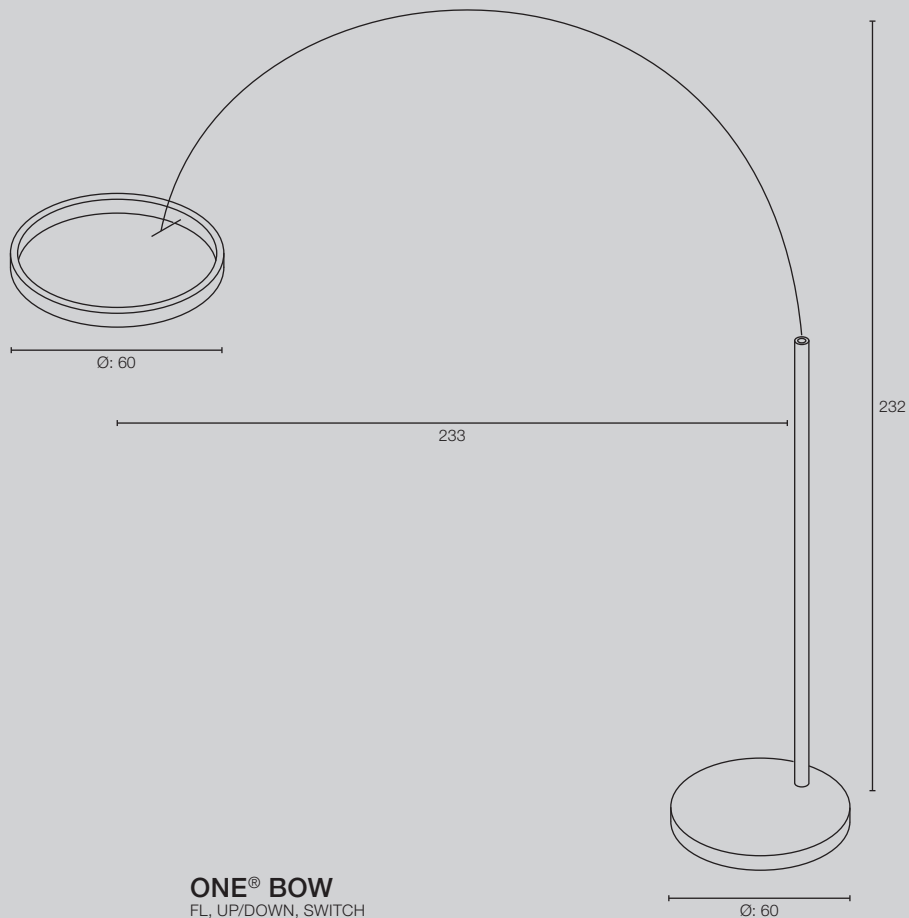


ONE® 40 TRACK
TRACK 3PH, DALI


LAMPADAIRES



ONE® STRAIGHT
FL, UP/DOWN, SWITCH



ONE® BOW
FL, UP/DOWN, SWITCH



Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 82–93

LED

NEW



Retrouvez les **NEW TRIA®** dans les pages familles 122–147

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 168–171

LED


NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 205

NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 207


NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 208

NEW



LED

UNIVERSAL DOWNLIGHT | 209


NEW



LED

KADUX | 213

NEW



LED

KADUX | 213

NEW



LED

KADUX | 213



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 215



SCKET

KADUX | 215



LED

MILANDOS 4 | 217



LED

MILANDOS 6 | 217



LED

MILANDOS 8 | 217



LED

HORN MINI | 218



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220




SCKET

HORN-T | 221



LED

HORN MAGNA | 221




LED

SENER 12 | 223



LED

SENER 18 | 223



LED

SENER 24 | 223



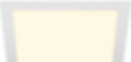
LED

SENER 12 | 225



LED

SENER 18 | 225



LED

SENER 24 | 225



LED

VERLUX | 227




LED

VERLUX | 227



LED

DL 126 | 227



SCKET

PIKA | 228



SCKET

PIKA | 228



LED

OCULUS | 229



LED
OCCULDAS 14 | 230



LED
OCCULDAS 23 | 230



LED
CONTONE® | 231



LED
CONTONE® | 231



LED
H-LIGHT | 232



LED
KARPO 30 | 232



SCKET
PLASTRA | 233



SCKET
PLASTRA | 233



LED
DEKLED | 234



SCKET
VARU | 234



SCKET
DOLIX OUT | 235



SCKET
DOLIX OUT | 235



LED
KAMUELA ECO | 236



LED
KAMUELA ECO | 237



LED
KINI | 237



LED
AKALO D83 | 237



LED
FRAME BASIC SET | 238



LED
FRAME BASIC | 238



LED
FRAME BASIC | 238



LED
FRAME CURVE | 239



LED
FRAME CURVE | 239



LED
QUAD FRAME 9 | 240



LED
NOTAPO S | 241



LED
NOTAPO L | 241



LED
DOWNUNDER PUR 80 | 242



LED
DOWNUNDER PUR 150 | 242



LED
MOBALA | 243



LED
WORO | 243



LED
LED PANEL | 243



LED
PATTA-I | 244



LED
PATTA-I | 244



LED
PATTA-I | 245



LED
PATTA-I | 245

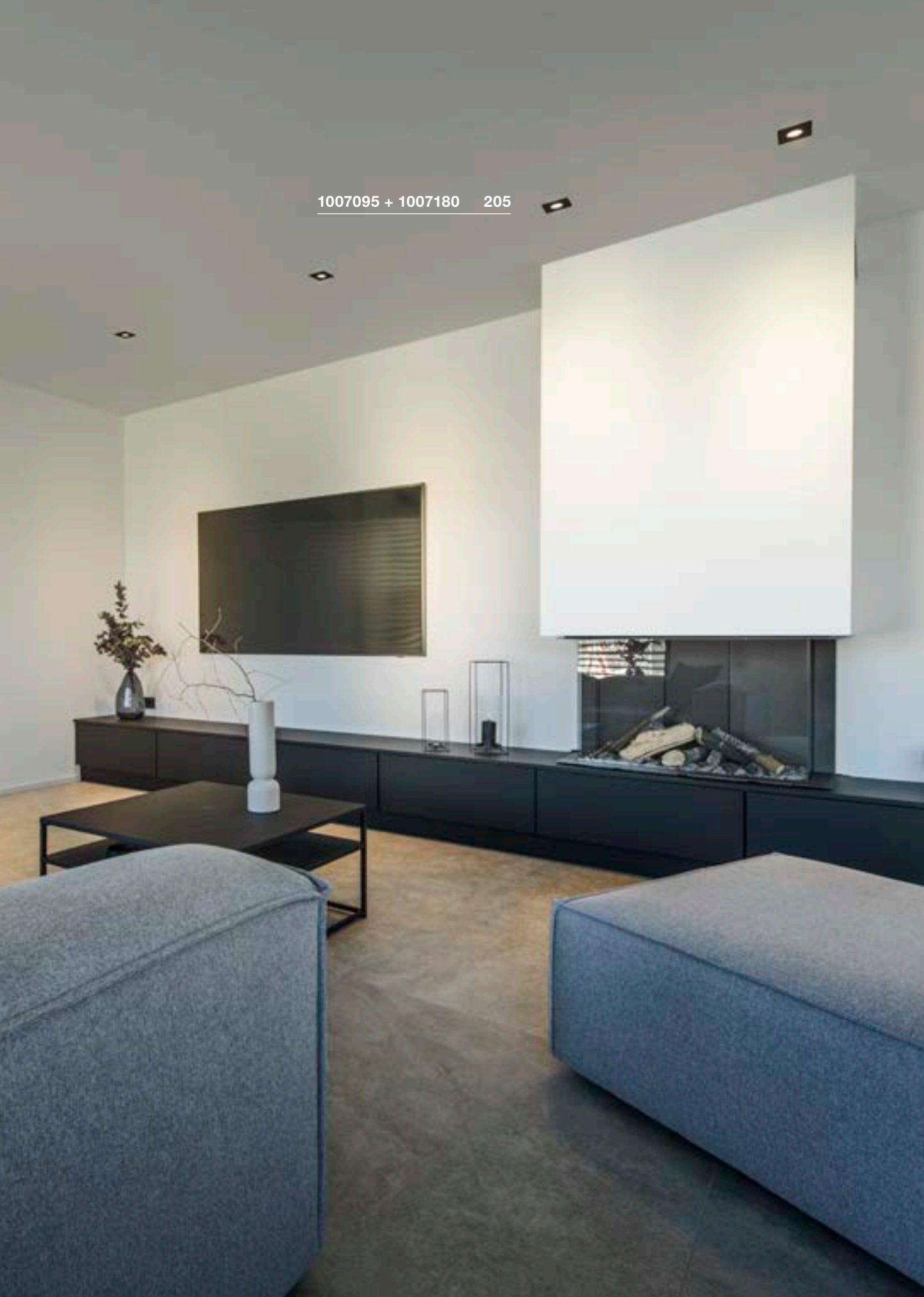


LED
PATTA-F | 246



LED
PATTA-F | 247

1007095 + 1007180 205





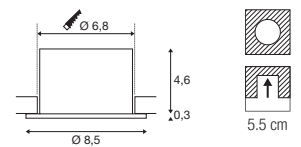
UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, collerette, ronde



Ø : 8,8 cm
H : 0,35 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007096	3,00
○ blanc	1007097	3,00
● or brillant	1007099	3,50
● or mat	1007192	3,50
● alu brossé	1007098	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE



UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, collerette, carrée



L : 8,8 cm
l : 8,8 cm
H : 0,35 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007180	4,00
○ blanc	1007181	4,00
● or brillant	1007183	4,50
● or mat	1007193	4,50
● alu brossé	1007182	4,50



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Puissance totale : 5W/8W
Matière : acier

- Encastré fixe
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	430lm	3000K
	470lm	4000K
	440lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007095	26,50

1007090 + 1007184 205



WATCH OUT
MONSTER INSIDE



1002



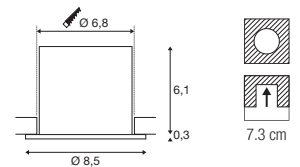
UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, collerette, ronde



Ø : 8,8 cm
H : 0,35 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007091	3,00
○ blanc	1007092	3,00
● or brillant	1007094	3,50
● or mat	1007191	3,50
● alu brossé	1007093	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, Move, PHASE

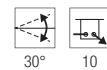


UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, collerette, carrée



L : 8,8 cm
l : 8,8 cm
H : 0,35 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007184	4,00
○ blanc	1007185	4,00
● or brillant	1007187	4,50
● or mat	1007194	4,50
● alu brossé	1007186	4,50



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Puissance totale : 5W/8W
Matière : acier

- Encastré orientable
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.

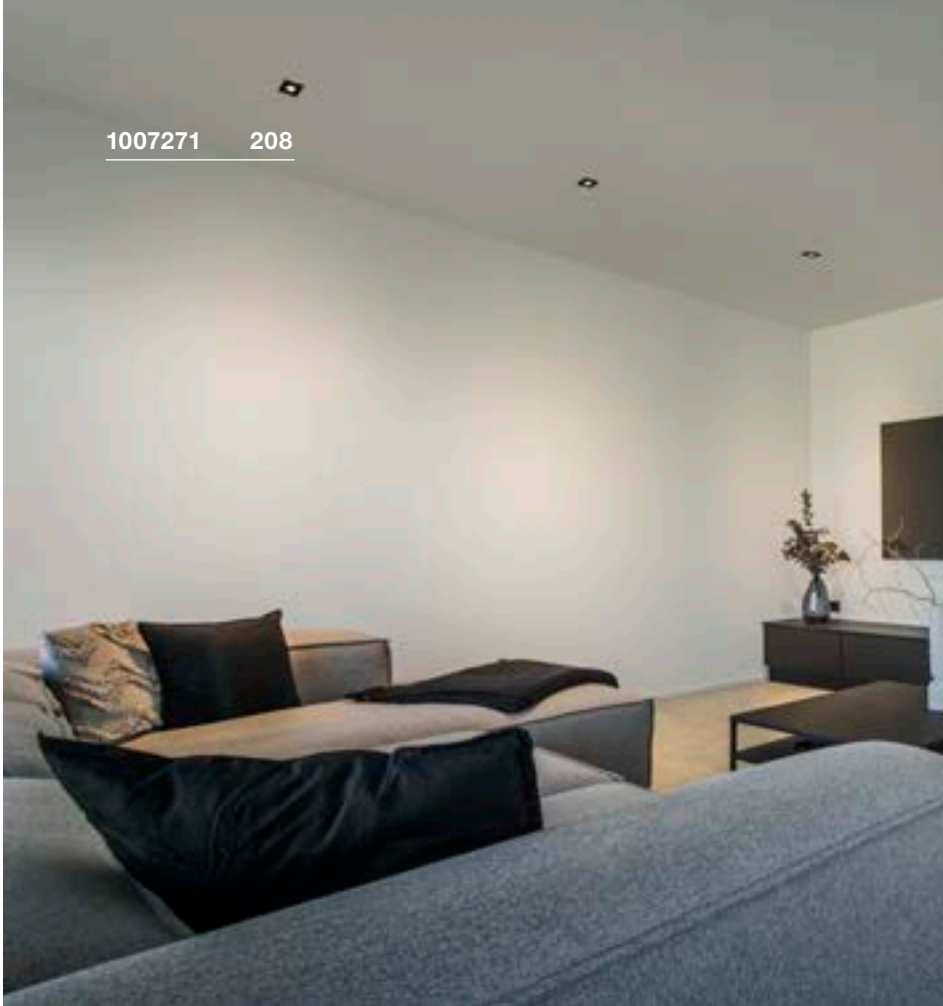
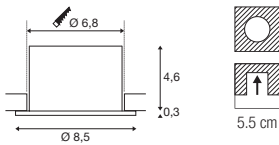


5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007090	27,00

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL with Cover, Multipack

1007271 208



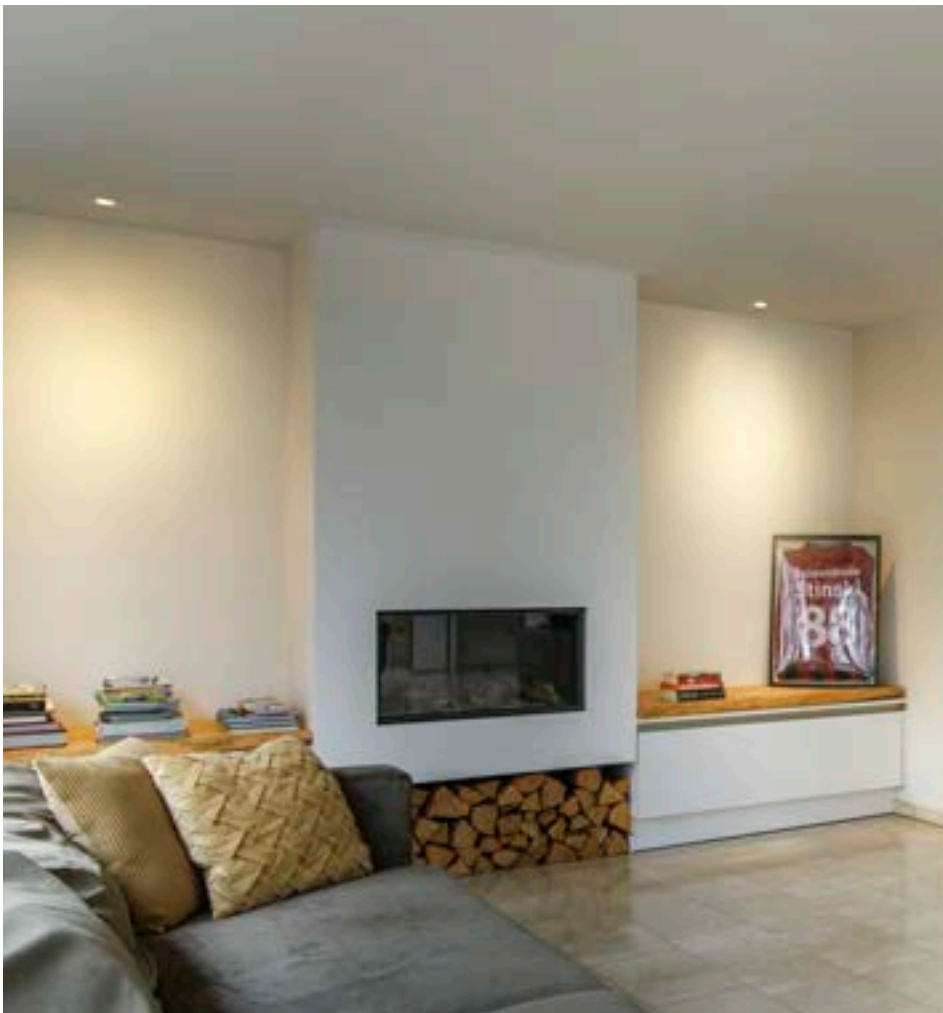
220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Puissance totale : 5W/8W
Matière : acier

- Kit de 12 encastrés fixes avec collerettes
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



5W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007271	354,00
○ blanc	1007272	354,00

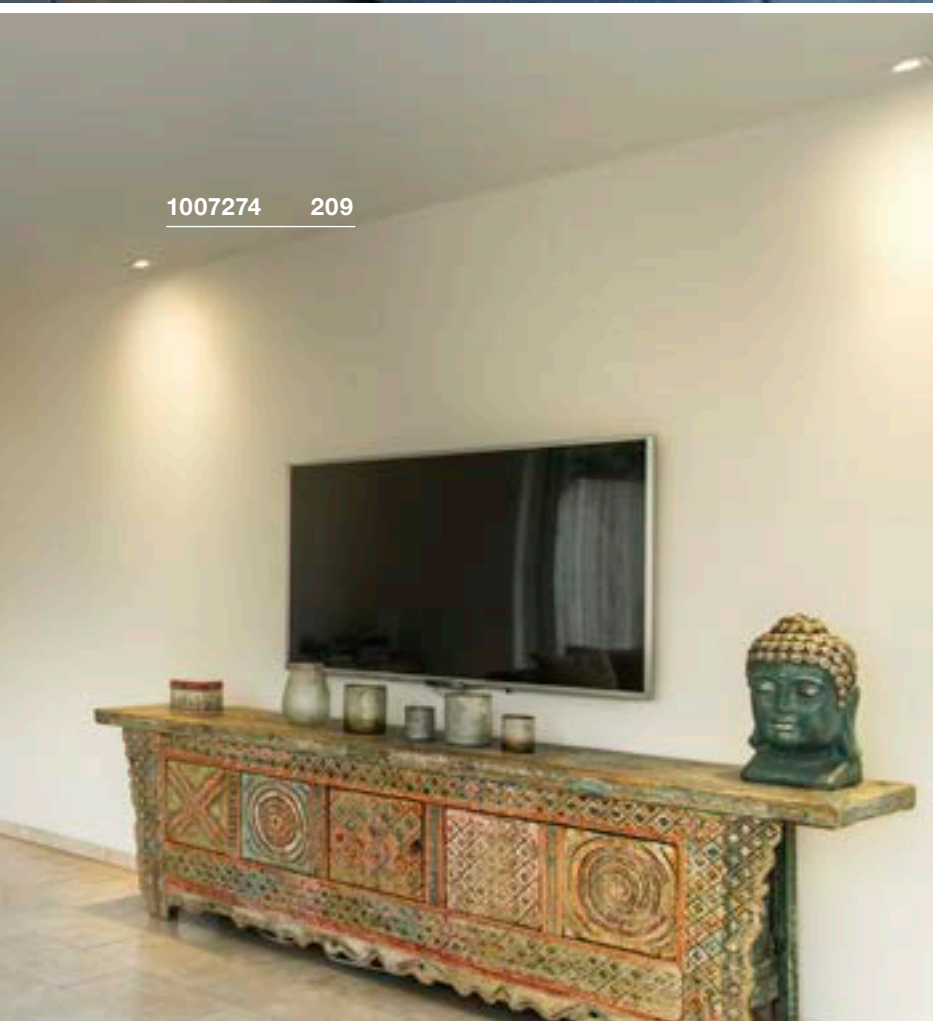
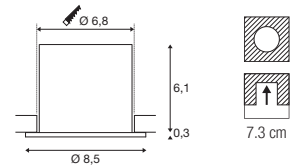




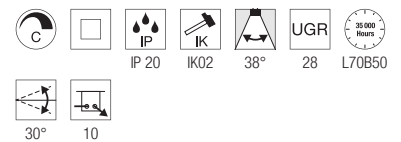
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL with Cover, Multipack



NEW



1007274 209



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA
Puissance totale : 5W/8W
Matière : acier

- Kit de 12 encastrés orientables avec collerettes
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007273	360,00
○ blanc	1007274	360,00

CRÉEZ VOTRE DOWNLIGHT

Discret et universel : les UNIVERSAL DOWNLIGHTS en version fixe et orientable sont des luminaires encastrés qui produisent une lumière ciblée grâce à leur angle de rayonnement étroit de 38 degrés. Avant l'installation, la température de couleur peut être sélectionnée via le CCT-Switch (2700/3000/4000/6500K). Un rendu des couleurs fidèle à la réalité est obtenu avec un IRC supérieur à 90. Grâce au boîtier Quick Connector, le downlight s'installe rapidement et facilement. Complétez votre UNIVERSAL DOWNLIGHT avec les collerettes décoratives vendues séparément, disponibles en noir, blanc, alu brossé, or brillant ou or mat.

SÉLECTIONNEZ VOS OPTIONS ...

- 1 Version (fixe, orientable)
- 2 Collerette décorative (noir, blanc, alu brossé, or brillant, or mat)
- 3 Température de couleur (2700K, 3000K, 4000K, 6500K)
- 4 Puissance totale (5W, 8W)



LE TOUR EST JOUÉ !

UNIVERSAL DOWNLIGHT

UNIVERSAL DOWNLIGHT

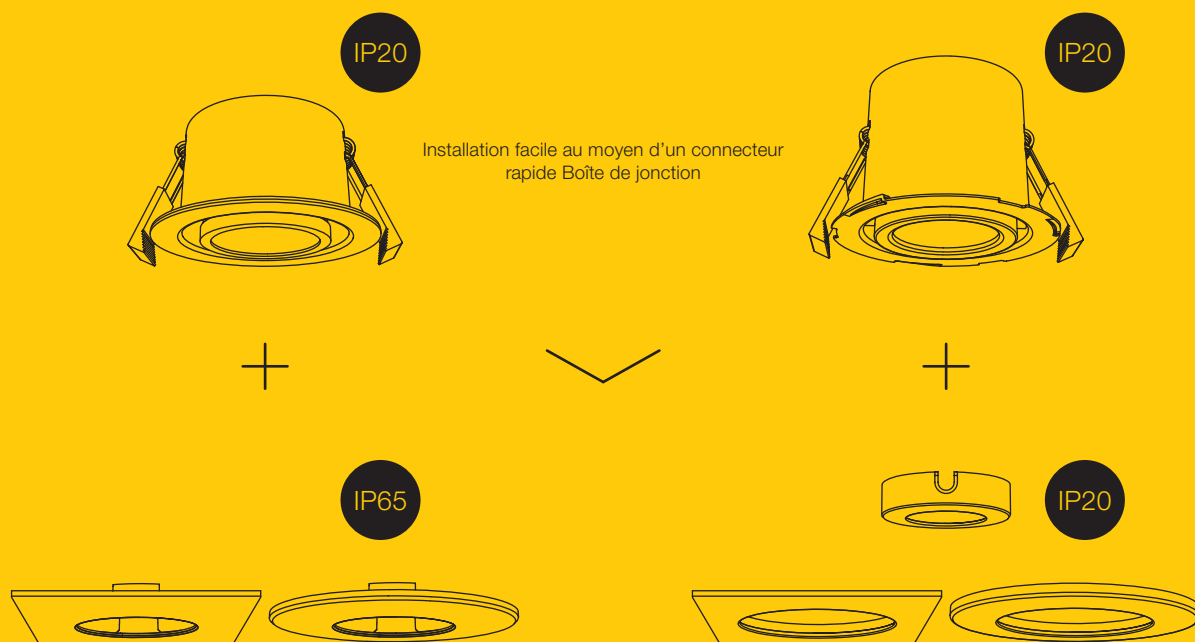


Disponible en version fixe en forme ronde ou carrée

UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE



Disponible en version orientable en forme ronde ou carrée



Collerettes décoratives interchangeables carrées ou rondes disponibles en coloris noir, blanc, alu brossé, or brillant et or mat

2700K 3000K 4000K 6500K Température de couleur commutable 2700K 3000K 4000K 6500K

Puissance du système commutable
5W / 8W

Qualité de lumière et rendu des couleurs
élevés grâce aux LED avec IRC>90

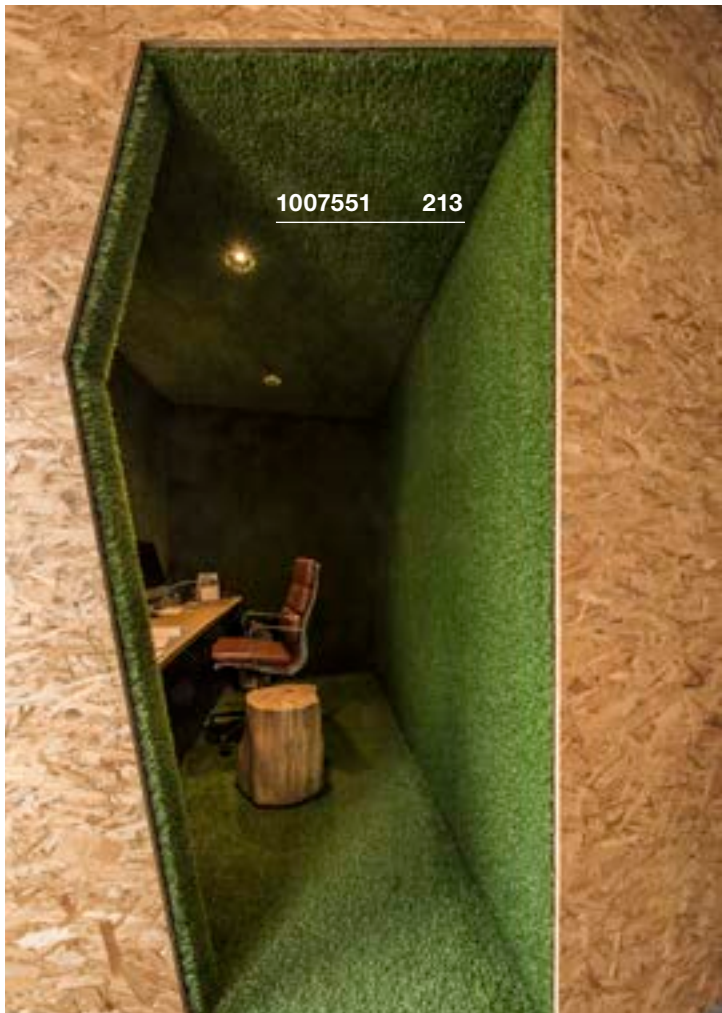
1007560 213



1007567 213

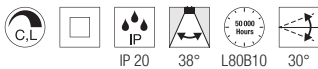
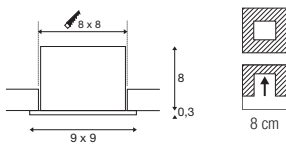


1007551 213





KADUX DL, simple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,5W
Matière : aluminium / acier

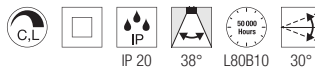
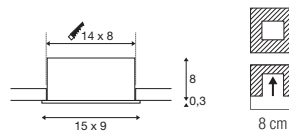
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 770lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007551	85,00
○ blanc	1007552	85,00

KADUX DL, double, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium / acier

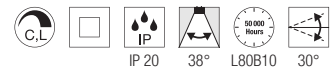
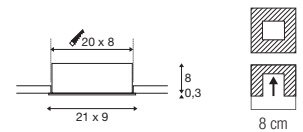
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 1510lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007559	160,00
○ blanc	1007560	160,00

KADUX DL, triple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / acier

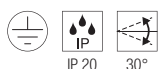
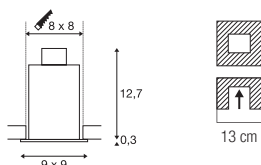
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 2310lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007567	211,00
○ blanc	1007568	211,00

KADUX
EL, simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	115510	33,25
○ blanc	115511	33,25

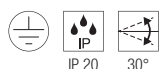
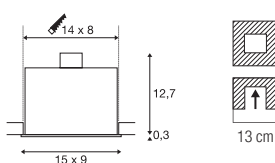


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

KADUX
EL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	115520	61,00
○ blanc	115521	61,00

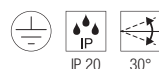
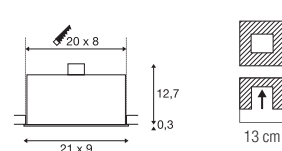


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

KADUX
EL, triple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douilles : 3xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	115530	83,00
○ blanc	115531	83,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
3000K | 470lm | CEE=F



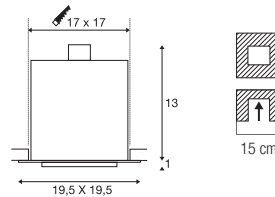
Réf. : 1005079 | 7,50 EUR



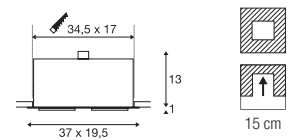
115550

215

KADUX
EL, simple, QPAR111

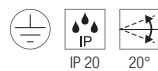


KADUX
EL, double, QPAR111



115531

214



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



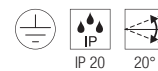
Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	115540	107,00
○ blanc	115541	107,00



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | CEE=F
8kWh / 1000h

Réf. : 1005274 | 30,75 EUR



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	115550	164,00
○ blanc	115551	164,00



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | CEE=F
8kWh / 1000h

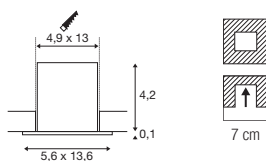
Réf. : 1005274 | 30,75 EUR







MILANDOS 4 DL



700mA
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 40 mm max.



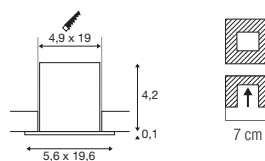
Down	510lm 2700K 520lm 3000K 650lm 3000K
------	---

Variante	Réf.	EUR
● noir 510lm 2700K	1005407	190,00
● noir 520lm 3000K	1005408	190,00
○ blanc 650lm 3000K	1005410	190,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 250-700mA variable 1-10V/ DALI, avec serre-câble		
○ blanc	1002423	85,00
Driver LED 10W 700mA variable avec serre-câble		
○ blanc	1007213	35,00

MILANDOS 6 DL



700mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 40 mm max.



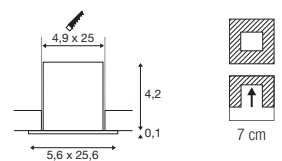
Down	770lm 2700K 780lm 3000K 980lm 3000K
------	---

Variante	Réf.	EUR
● noir 770lm 2700K	1005415	212,00
● noir 780lm 3000K	1005416	212,00
○ blanc 980lm 3000K	1005418	212,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 15W 700mA avec serre-câble		
○ blanc	1006202	34,00
Driver LED 20W 700mA variable, avec serre-câble		
○ blanc	1002423	85,00

MILANDOS 8 DL



700mA
Puissance totale : 16W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 40 mm max.



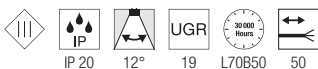
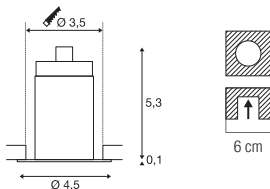
Down	1030lm 2700K 1040lm 3000K
------	----------------------------------

Variante	Réf.	EUR
● noir 1030lm 2700K	1005423	259,00
● noir 1040lm 3000K	1005424	259,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 250-700mA variable 1-10V/ DALI, avec serre-câble		
○ blanc	1002423	85,00
Driver LED 20W 700mA variable avec serre-câble		
○ blanc	1006202	34,00

HORN MINI EL



350mA
Puissance consommée : 1W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Fiche AMP fournie
- Lumière chaleureuse grâce au réflecteur doré
- Driver non fourni



Down 70lm | 2900K
3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 3000 K	1000915	40,25
● noir / or 2900 K	1000917	43,75
○ blanc 3000 K	1000914	40,25



Article	Réf.	EUR
Câble d'extension 1 m		
○ blanc	111861	7,75
Driver LED 3W 350 mA, avec fiche AMP		
○ blanc	1007270	19,80
Fiche de connexion 3 sorties		
● noir	111850	13,40

113141 219

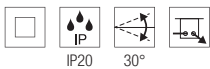
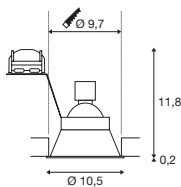


1000914 218





HORN
DL, simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	113140	52,00
○ blanc	113141	52,00

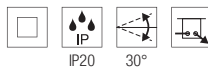
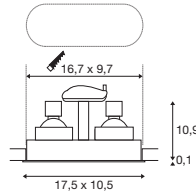


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006121	75,00
○ blanc	1006122	75,00

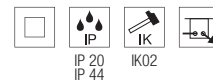
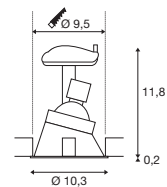


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, simple, asymétrique, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	113150	57,00
○ blanc	113151	57,00

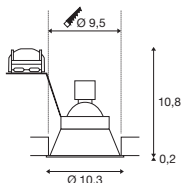


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

HORN
DL, simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	113160	52,00
○ blanc	113161	52,00

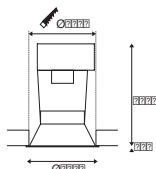


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

HORN
EL, simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 45 mm max.



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,4 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	112910	27,50
○ blanc	112911	27,50

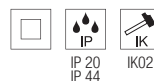
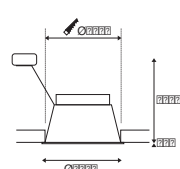


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

HORN
DL, GU10, étanchéité à l'air testée



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Le downlight répond aux exigences de la RT2012.
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1005435	26,50
○ blanc	1005436	26,50



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

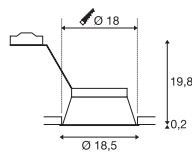


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

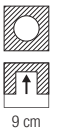
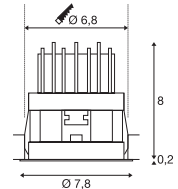


112911 220

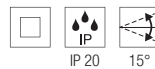
HORN-T EL, QPAR111



HORN MAGNA EL



1002592 221



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

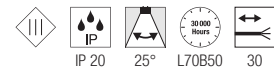
Variante	Réf.	EUR
● noir	113170	69,00
○ blanc	113171	69,00



QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005274 | 30,75 EUR



500mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Lumière chaleureuse grâce au réflecteur doré
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.
- Câble nu



Down 445lm | 550lm | 570lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir		
● noir / or	1002592	75,00
● 570lm	1002594	78,00
○ blanc		
○ 550lm	1002591	75,00



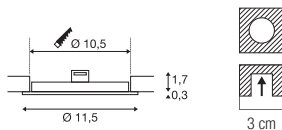
Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	30,00

1003010 223





SENSE 12 EL, rond



200mA
Puissance totale : 6,4W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



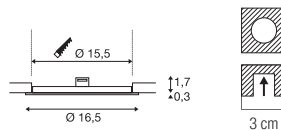
Down 420lm | 3000K
470lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 420lm 3000K 6.4W	1003008	29,50
○ blanc 470lm 4000K 6W	1004694	29,50



Article	Réf.	EUR
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 10W 200mA variable, avec serre-câble ○ blanc	1007215	35,00

SENSE 18 EL, rond



350mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



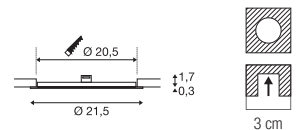
Down 880lm | 3000K
990lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 880lm 3000K 10W	1003009	34,00
○ blanc 990lm 4000K 12W	1004695	34,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350mA variable ○ blanc	1007228	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00

SENSE 24 EL, rond



500mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



Down 1200lm | 3000K
1300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 1200lm 3000K	1003010	45,25
○ blanc 1300lm 4000K	1004696	45,25



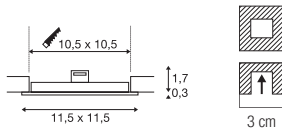
Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE ○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble ○ blanc	1007226	30,00

1003011 225





SENSE 12 EL, carré



200mA
Puissance totale : 6,4W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



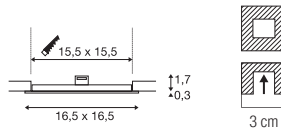
Down 440lm | 3000K | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 3000K	1003011	29,50
○ blanc 4000K	1004697	29,50



Article	Réf.	EUR
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 10W 200mA variable, avec serre-câble ○ blanc	1007215	35,00

SENSE 18 EL, carré



350mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



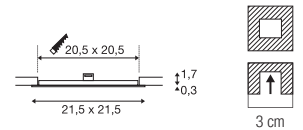
Down 880lm | 900lm | 3000K | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 900lm 3000K 10W	1003012	34,00
○ blanc 880lm 4000K 12W	1004698	34,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350mA variable ○ blanc	1007228	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00

SENSE 24 EL, carré



500mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



Down 1100lm | 1240lm | 3000K | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 1100lm 3000K	1003013	45,25
○ blanc 1240lm 4000K	1004699	45,25



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE ○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI ○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble ○ blanc	1007226	30,00

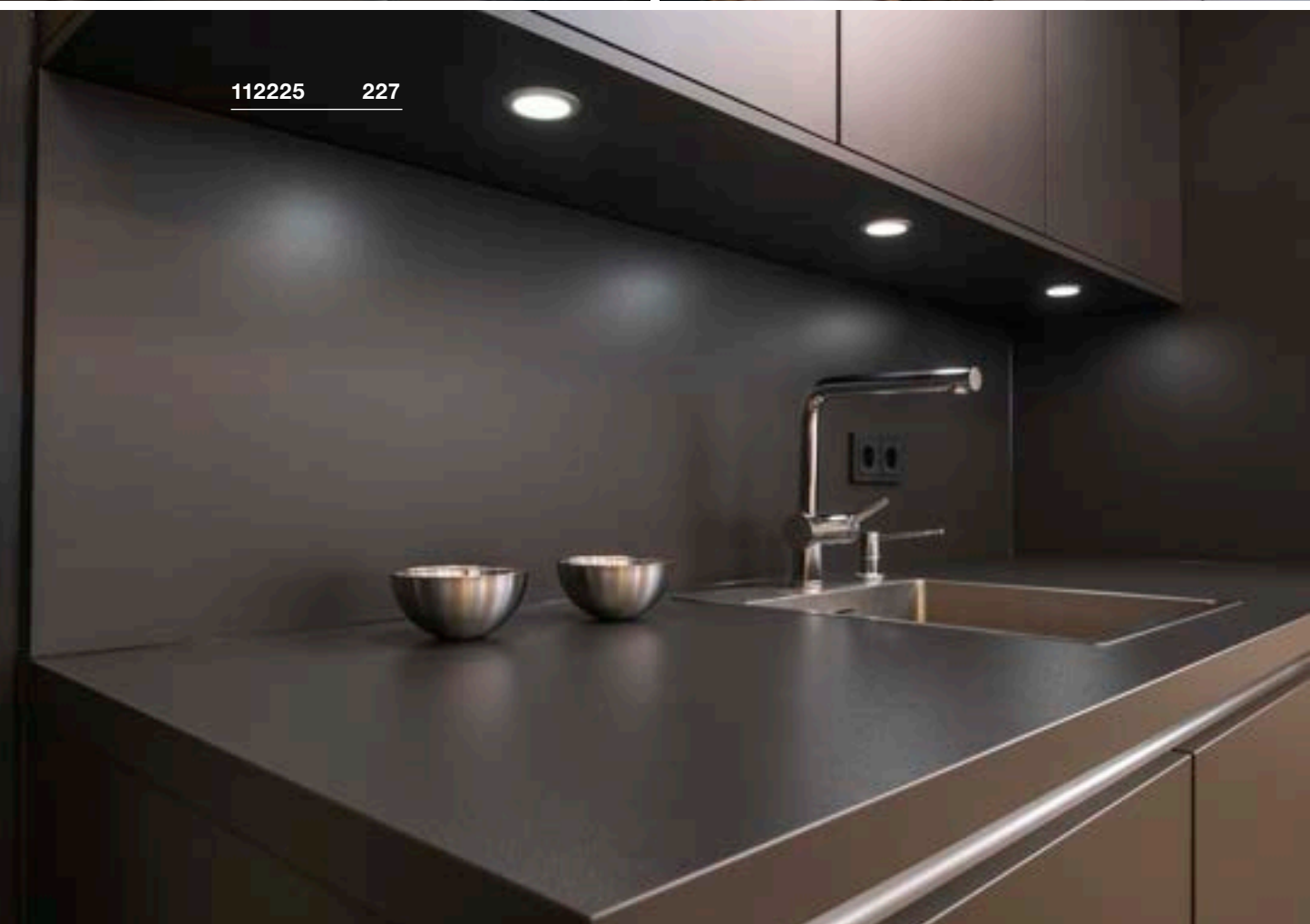
112682 227



112222 227

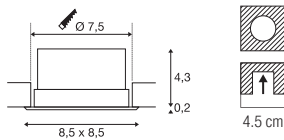


112225 227





VERLUX
EL, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / plastique

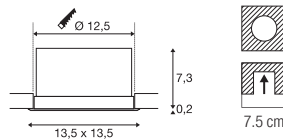
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 940lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	112682	90,00

VERLUX
EL, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 22W
Matière : aluminium / plastique

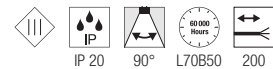
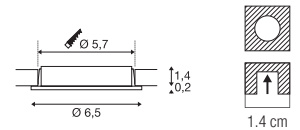
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



Down 1800lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	112692	133,00

DL 126
EL



12 V DC
Puissance totale : 2,8W
Matière : aluminium / plastique

- Clips ressorts



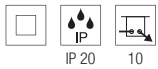
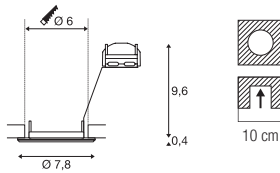
Down 170lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	112221	36,25
● chrome	112222	42,25
● gris	112225	36,25



Article	Réf.	EUR
Alimentation LED 12/20W 24 V, avec serre-câble		
○ blanc	1005381	39,50
Alimentation LED 15W 12 V		
○ blanc	1005444	29,50

PIKA
DL, rond, QPAR51, fixe



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 13 mm max.



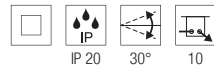
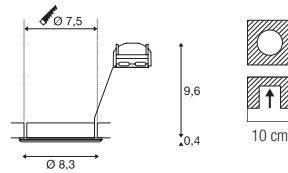
Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000714	12,70
● laiton	1000716	18,20
● chrome	1000715	18,20
● gris	1000717	12,70



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

PIKA
DL, rond, QPAR51, orientable



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.

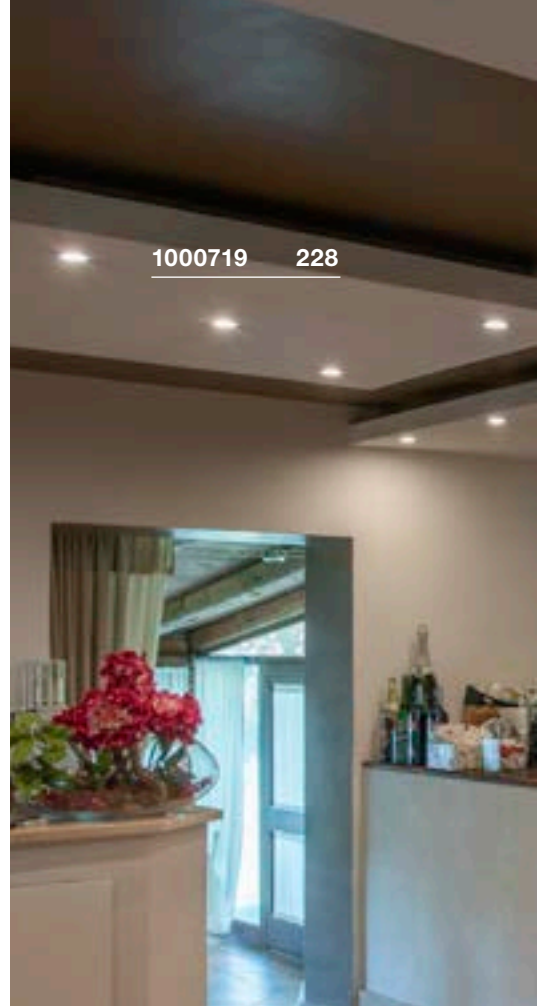


Douille : 1xGU10

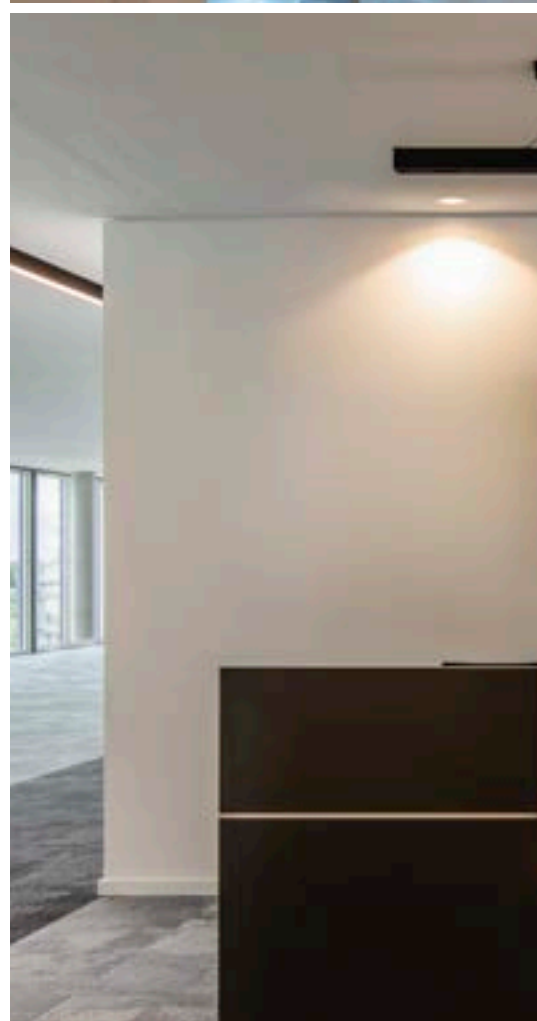
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000718	18,20
● laiton	1000720	20,50
● chrome	1000719	20,50
● gris	1000721	18,20



Réf. : 1005075 | 7,50 EUR

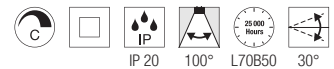
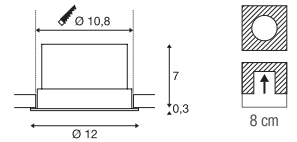


1000719 228





OCULUS CL, Move, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA
 Puissance totale : 11W
 Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Réflecteur dépoli supplémentaire inclus
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004668	209,00
○ blanc	1004669	209,00



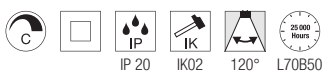
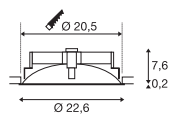
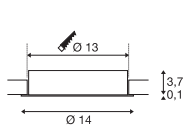
1004669 229

OCCULDAS 14
EL, indirect, PHASE

OCCULDAS 23
EL, indirect, PHASE

117311

230



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 810lm | 3000K



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 23W
Matière : aluminium / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 1500lm | 3000K

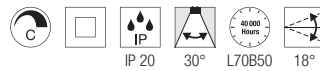
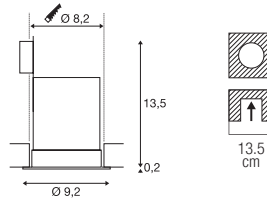
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	117331	167,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	117311	308,00





CONTONE®
DL, rond, orientable, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.

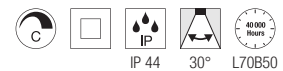
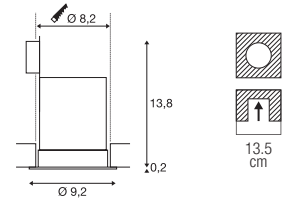


Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	161271	103,00



CONTONE®
DL, rond, fixe, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



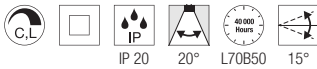
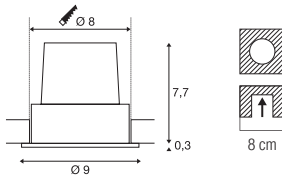
Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	161291	103,00



161271 231

H-LIGHT
DL, rond, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium

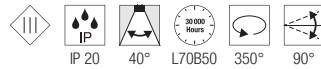
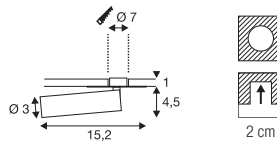
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 265lm | 2700K

Variante	Réf.	EUR
● noir	114480	91,00
○ blanc	114481	91,00

KARPO 30
EL



500mA
Puissance totale : 7,5W
Matière : aluminium / acier

- Épaisseur du support de montage : 12 mm max. / En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Clips ressorts
- Fiche AMP fournie
- Épaisseur du support de montage : 12 mm max.



Down 450lm | 470lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir		
450lm	152380	125,00
○ blanc		
470lm	152381	125,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	30,00

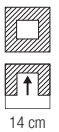
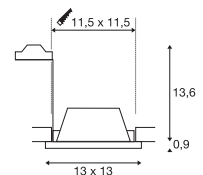
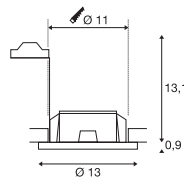




148071 233

PLASTRA
RL, rond, QPAR51

PLASTRA
RL, carré, QPAR51



IP 20

220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



IP 20

220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148070	42,25



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148071	42,25



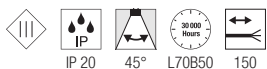
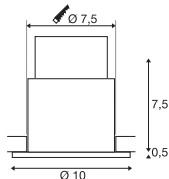
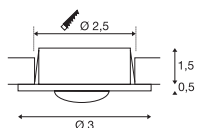
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005076 | 7,50 EUR

DEKLED
EL

VARU
EL, QPAR51



350mA
Puissance totale : 1W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 10 mm max.

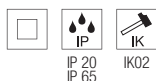


Down 60lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● gris	112242	31,25



Article	Réf.	EUR
Driver LED 350mA / 6 W variable		
○ blanc	1002791	28,50



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 15 mm max.



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001930	41,00
○ blanc	1001931	41,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

1001931 234



1001931 234

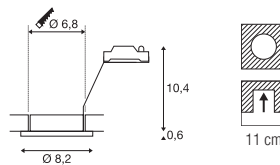




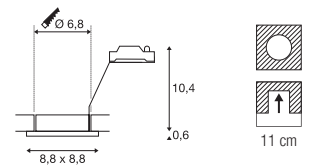
1001165 235



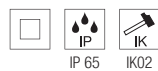
DOLIX OUT
EL, rond, QPAR51



DOLIX OUT
EL, carré, QPAR51



1001166 235



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



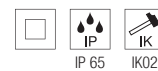
Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001165	35,50
● argent	1001168	39,50
● chrome	1001166	39,50
● gris	1001167	35,50



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G

Réf. : 1005273 | 9,99 EUR



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001169	35,50
● argent	1001172	39,50
● gris	1001171	35,50



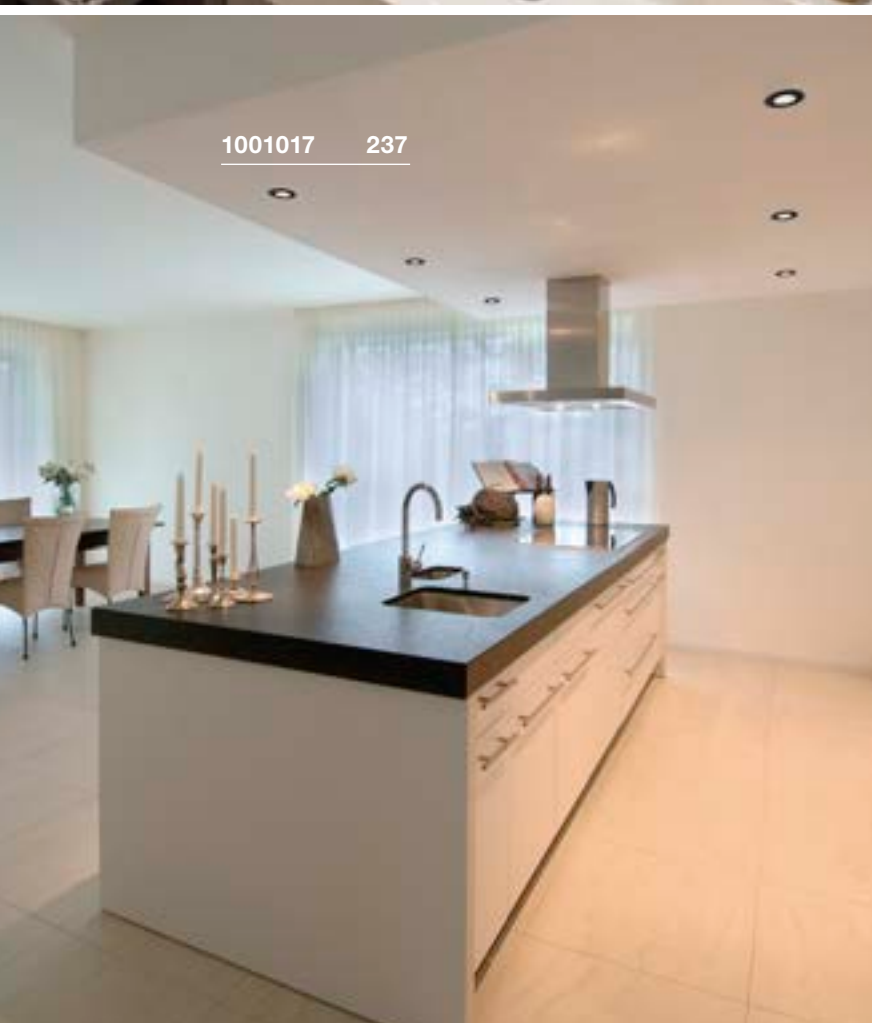
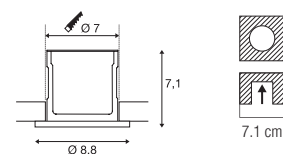
LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G

Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

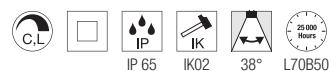
1001015 236



KAMUELA ECO EL, rond, PHASE



1001017 237



220-240V ~50Hz
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / plastique

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 40 mm max.
- Résistant au feu pendant au moins 90 minutes selon BS 476-21



IRC 84

Down

500lm | 3000K

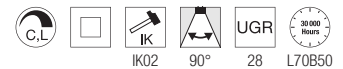
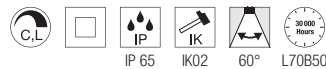
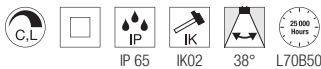
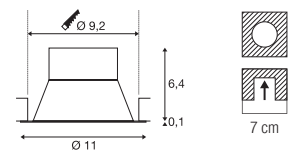
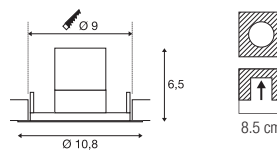
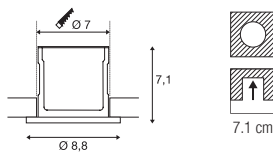
Variante	Réf.	EUR
● noir	1001015	35,50
○ blanc	1001016	35,50



KAMUELA ECO EL, rond, PHASE

KINI EL, PHASE

AKALO D83 EL



220-240V ~50Hz
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / plastique

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 40 mm max.
- Résistant au feu pendant au moins 90 minutes selon BS 476-21

220-240V ~50/60Hz | 260mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.

220-240V ~50/60Hz | 120mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 530lm | 4000K



Down 850lm | 3000K



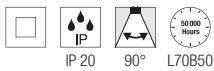
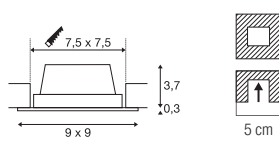
800lm | 3000K | 880lm | 4000K | 850lm | 5700K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001017	35,50
○ blanc	1001018	35,50

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000833	103,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001264	40,25

FRAME BASIC SET RL



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8,3W
Matière : aluminium / acrylique

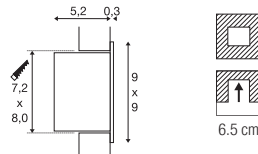
- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 600lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	112720	54,00
○ blanc	112721	54,00

FRAME BASIC RL, HV



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 3W
Matière : aluminium

- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



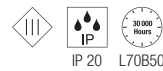
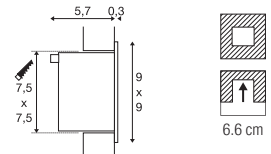
Down 170lm | 2700K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000576	71,00
● gris	1000577	71,00



Article	Réf.	EUR
Boîte d'encastrement		
● noir	112781	10,90
Cadre d'encastrement		
● or	112780	6,35

FRAME BASIC



350mA
Puissance totale : 1W
Matière : aluminium / verre

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Fiche AMP fournie
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 40lm | 3000K

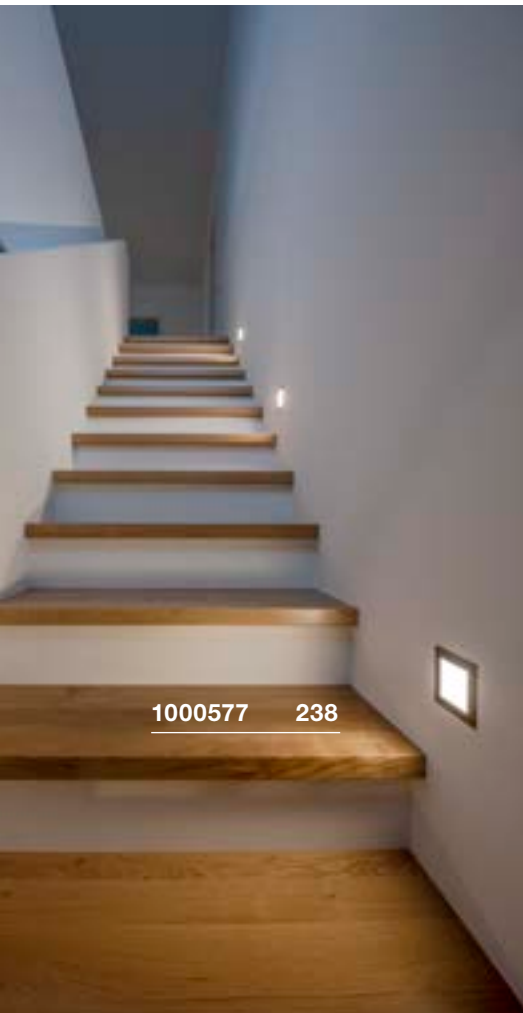
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	113262	40,00
● gris	111262	40,00



Article	Réf.	EUR
Boîte d'encastrement		
● noir	112781	10,90
Câble d'extension 1 m		
○ blanc	111861	7,75
Driver LED 3W 350 mA, avec fiche AMP		
○ blanc	1007270	19,80
Fiche de connexion 3 sorties		
● noir	111850	13,40
Cadre d'encastrement		
● or	112780	6,35

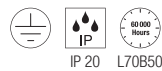
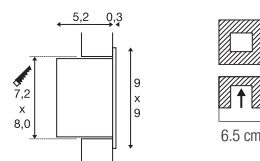


1000575 239



1000577 238

FRAME CURVE EL



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 3W
Matière : aluminium

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



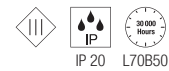
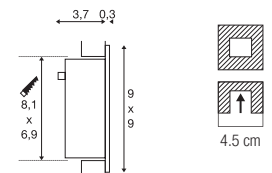
Down 140lm | 2700K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000574	77,00
● gris	1000575	77,00



Article	Réf.	EUR
Boîte d'encastrement		
● noir	112781	10,90
Cadre d'encastrement		
● or	112780	6,35

FRAME CURVE EL



350mA
Puissance totale : 1W
Matière : aluminium

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Clips ressorts
- Fiche AMP fournie
- Épaisseur du support de montage : 25mm max.



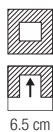
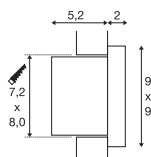
Down 60lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	113292	54,00
● gris	111292	54,00



Article	Réf.	EUR
Boîte d'encastrement		
● noir	112781	10,90
Câble d'extension 1 m		
○ blanc	111861	7,75
Driver LED 3W 350 mA, avec fiche AMP		
○ blanc	1007270	19,80
Fiche de connexion 3 sorties		
● noir	111850	13,40
Cadre d'encastrement		
● or	112780	6,35

QUAD FRAME 9 WL



L70B50

100-240V ~50/60Hz | 350mA

Puissance totale : 3W

Matière : aluminium

- Épaisseur du support de montage : 30 mm max.



Down 75lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1003466	92,00



Article	Réf.	EUR
Boîte d'encastrement		
<input checked="" type="radio"/> noir	112781	10,90
Cadre d'encastrement		
<input checked="" type="radio"/> or	112780	6,35

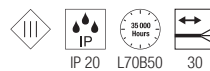
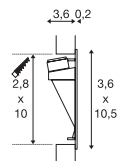
1003466 240





1002979 241

NOTAPO S RL



700mA
Puissance totale : 2,2W
Matière : aluminium

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Lames ressorts
- Câble nu



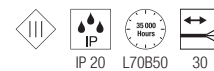
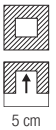
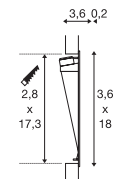
Down 6lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002979	60,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 3W 700mA avec serre-câble		
○ blanc	1007216	23,00
NOTAPO Cadre de montage		
● noir	1002981	24,25

NOTAPO L RL



700mA
Puissance totale : 2,2W
Matière : aluminium

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Lames ressorts
- Câble nu



Down 6lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002980	82,00

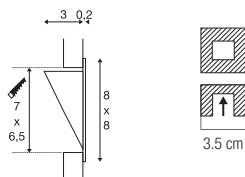


Article	Réf.	EUR
Driver LED 10W 700mA variable, avec serre-câble		
○ blanc	1007213	35,00
Driver LED 3W 700mA avec serre-câble		
○ blanc	1007216	23,00
NOTAPO Cadre de montage		
● noir	1002981	24,25



1002980 241

DOWNUNDER PUR 80 EL



350mA
Puissance totale : 3,6W
Matière : aluminium / acier

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Lames ressorts



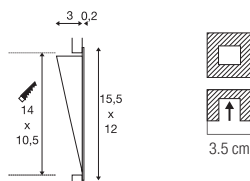
Down 180lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151950	60,00



Article	Réf.	EUR
Cadre de montage		
● gris	151960	9,05
Câble d'extension 1 m		
○ blanc	111861	7,75
Driver LED 3W 350 mA, avec fiche AMP		
○ blanc	1007270	19,80
Fiche de connexion 3 sorties		
● noir	111850	13,40

DOWNUNDER PUR 150 EL



500mA
Puissance totale : 5,2W
Matière : aluminium / acier

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Lames ressorts

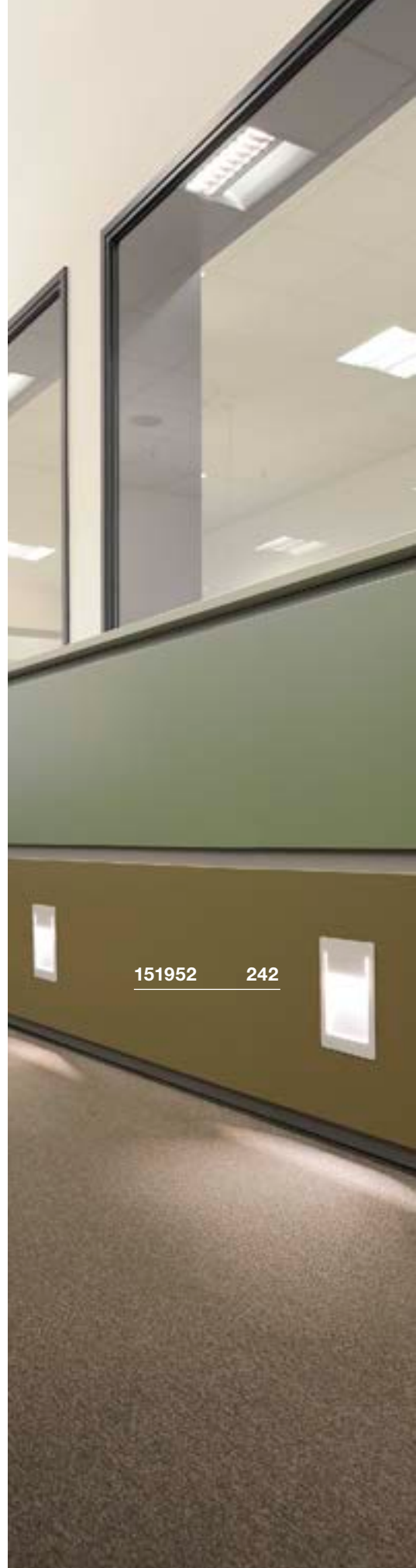


Down 230lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151952	86,00



Article	Réf.	EUR
Cadre de montage		
● gris	151962	12,90
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	30,00

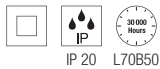
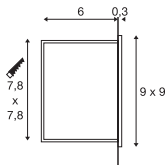


151952

242



MOBALA EL



100-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 1,3W
Matière : aluminium

- L'installation nécessite un cadre (1002984) ou une boîte d'encastrement (1002983).
- Lames ressorts



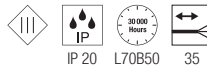
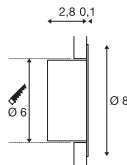
Down 14lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002982	72,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 3W 350 mA		
○ blanc	1005248	15,00

WORO EL



350mA
Puissance totale : 1,2W
Matière : acier

- En cas d'installation de plusieurs luminaires, faire un câblage en série.
- Cet article convient à une installation dans un boîtier pour cloison creuse ou pour interrupteur/prise.
- Clips ressorts
- Câble nu



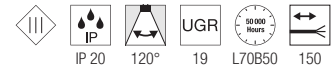
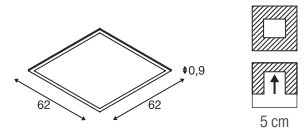
Down 50lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002922	70,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350 mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00

LED PANEL 620x620mm



1050mA
Puissance totale : 35W
Matière : aluminium / polystyrène (PS)

- Câble nu



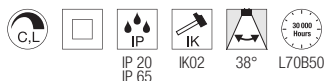
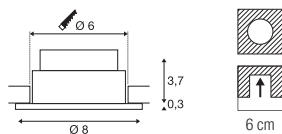
Down 4000lm | 3000K
4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc		
3000K	1003073	202,00
○ blanc		
4000K	1003074	202,00



Article	Réf.	EUR
Kit de suspension 1,5 m		
● chrome	158799	20,00
Driver LED 40W 1050mA DALI variable avec interface RF		
○ blanc	1006197	100,00
Driver LED 40W 1050mA variable, avec serre-câble		
○ blanc	464804	57,00
Module RF pour driver DALI		
○ blanc	1006454	129,00
Module RF pour driver DALI		
○ blanc	1006199	38,00

PATTA-I
EL, rond, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,3W
Matière : aluminium / verre

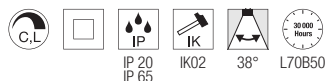
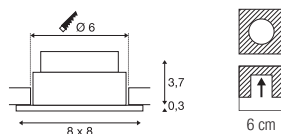
- Clips ressorts. Des ressorts à lames sont également fournies.
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002098	86,00
○ blanc	1002099	86,00
● alu brossé	1002100	90,00

PATTA-I
DL, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,3W
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts. Des ressorts à lames sont également fournies.
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002101	86,00
○ blanc	1002102	86,00

1002099 244



1002101 244

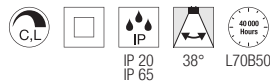
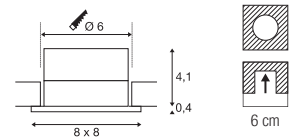
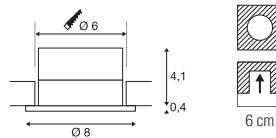




1002098 244

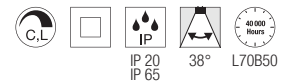
PATTA-I
EL, rond, PHASE

PATTA-I
EL, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 25 mm max.

114431 245



Down 910lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	114420	86,00
○ blanc	114421	86,00
● alu brossé	114426	90,00

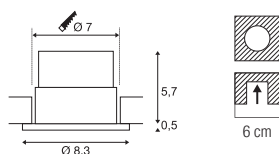


Down 910lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	114430	86,00
○ blanc	114431	86,00
● alu brossé	114436	90,00

114451 247

PATTA-F
EL, rond, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.



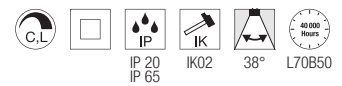
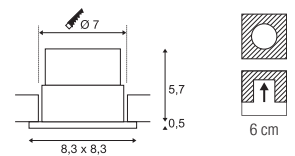
Down 745lm | 3000K
860lm

Variante	Réf.	EUR
● noir 745lm	114440	97,00
○ blanc 860lm	114441	97,00





114450 247

PATTA-F
EL, carré, PHASE

220-240V ~50/60Hz | 500mA

Puissance totale : 11W

Matière : aluminium / verre

- Clips ressorts
- Épaisseur du support de montage : 20 mm max.

IRC
80

Down

745lm | 3000K
860lm

Variante	Réf.	EUR
● noir 745lm	114450	97,00
○ blanc 860lm	114451	97,00






Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 102-105

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 164-165

LED



SCKET
VARYT | 251



LED
Q-LINE® | 253



LED
Q-LINE® | 253



SCKET
TRILEDO | 255



SCKET
TRILEDO | 255



SCKET
TRILEDO | 255



LED
TRILEDO | 257



LED
TRILEDO | 257



LED
TRILEDO | 257



LED
OCULUS | 258



SCKET
ENOLA B | 259



LED
ENOLA C | 259



SCKET
ASTINA | 261



SCKET
NAGY 75 | 261



LED
ANELA | 261



LED
OCCULDAS 13 | 262



LED
OCCULDAS 23 | 262



SCKET
ALTRA DICE | 263



SCKET
ALTRA DICE | 263



SCKET
KARDAMOD | 265



SCKET
KARDAMOD | 265



SCKET
FENDA | 266



FENDA | 267



FENDA | 267



FENDA | 267



SCKET
TENORA | 268



SCKET
SOPRANA | 269



SCKET
PLASTRA | 270



LED
PLASTRA | 271



SCKET
PLASTRA 105 | 271



SCKET
PLASTRA 104 | 271



LED
FERA 25 | 272



LED
FERA 25 | 272



LED
MARONA | 273



LED
PANEL 60 | 274



LED
PANEL | 275



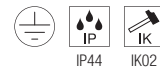
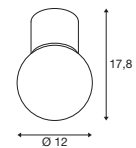
LED
PANEL 60 | 275



LED
PANEL | 275

1007605 251



VARYT
CL, E14220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

Douille : 1xE14

Ø max. : 3,8 cm

L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007607	159,00
○ blanc	1007606	159,00
● chrome	1007604	180,00
● laiton	1007605	189,00

C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h

Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

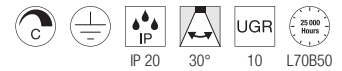
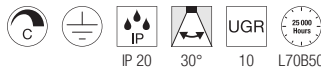
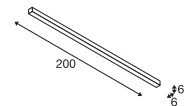
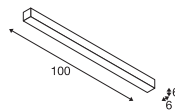
1000692 253





Q-LINE®
CL, 1m, BAP, PHASE

Q-LINE®
CL, 2m, BAP, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 46W
Matière : aluminium / plastique

220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 93W
Matière : aluminium / plastique

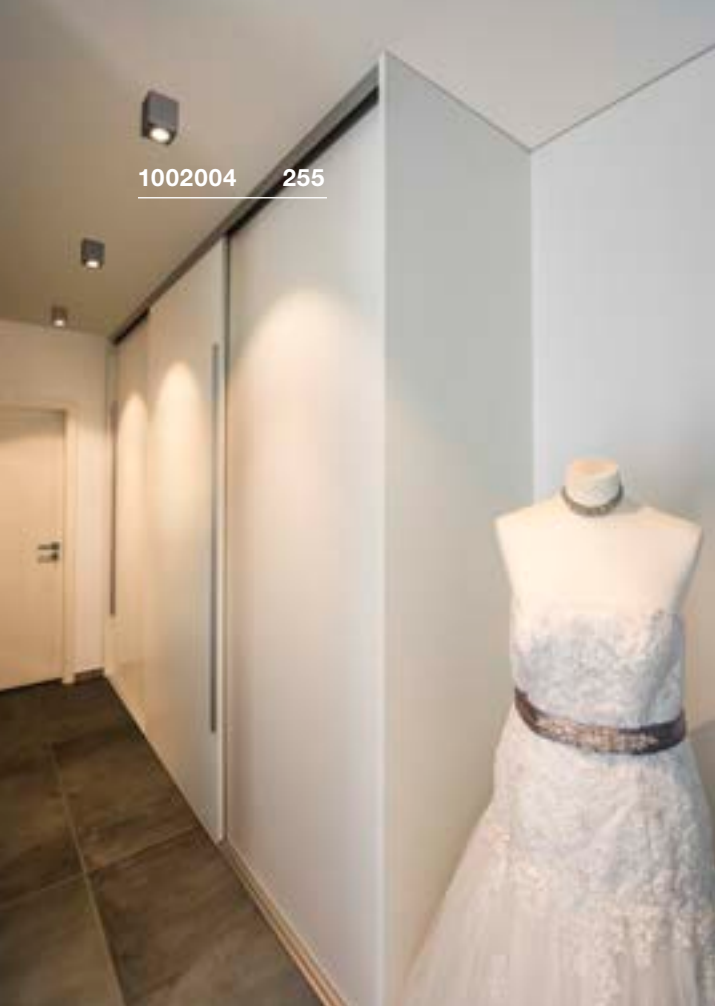


Down 2100lm | 3000K
2300lm | 4000K

Down 4200lm | 3000K
4600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 2100lm 3000K	1000686	464,00
○ blanc 2100lm 3000K	1000685	464,00
● noir 2300lm 4000K	1000689	464,00
○ blanc 2300lm 4000K	1000688	464,00

Variante	Réf.	EUR
● noir 4200lm 3000K	1000692	696,00
○ blanc 4200lm 3000K	1000691	696,00
● noir 4600lm 4000K	1000695	696,00
○ blanc 4600lm 4000K	1000694	696,00



1002004 255



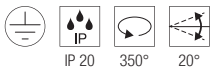
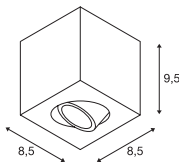
1002011 255



1002005 255



TRILEDO
CL, simple, carré, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,5 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002013	73,00
○ blanc	1002015	73,00
● alu brossé	1002004	78,00

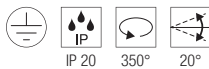
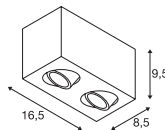


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005075 | 7,50 EUR

TRILEDO
CL, double, carré, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,5 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002005	107,00
○ blanc	1002006	107,00

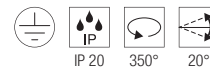
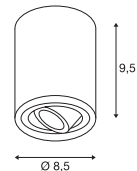


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

TRILEDO
CL, simple, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,5 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002010	73,00
○ blanc	1002011	73,00
● alu brossé	1002012	78,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005075 | 7,50 EUR

113940 257



113931 257

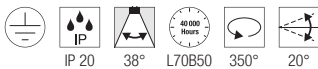
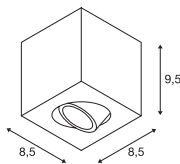


1002003 257





TRILEDO
CL, simple, carré



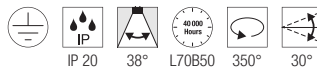
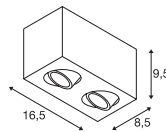
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,6W
Matière : aluminium / aluminium



Down 640lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	113940	117,00
○ blanc	113941	117,00

TRILEDO
CL, double, carré



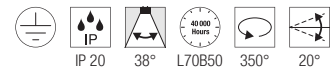
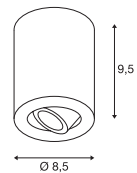
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium



Down 1300lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002003	163,00
○ blanc	1002008	163,00

TRILEDO
CL, simple, rond



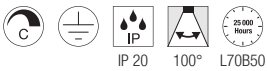
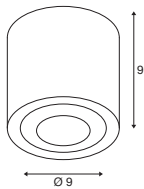
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,6W
Matière : aluminium / aluminium



Down 640lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	113930	117,00
○ blanc	113931	117,00

OCULUS CL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA
 Puissance totale : 11W
 Matière : aluminium / verre

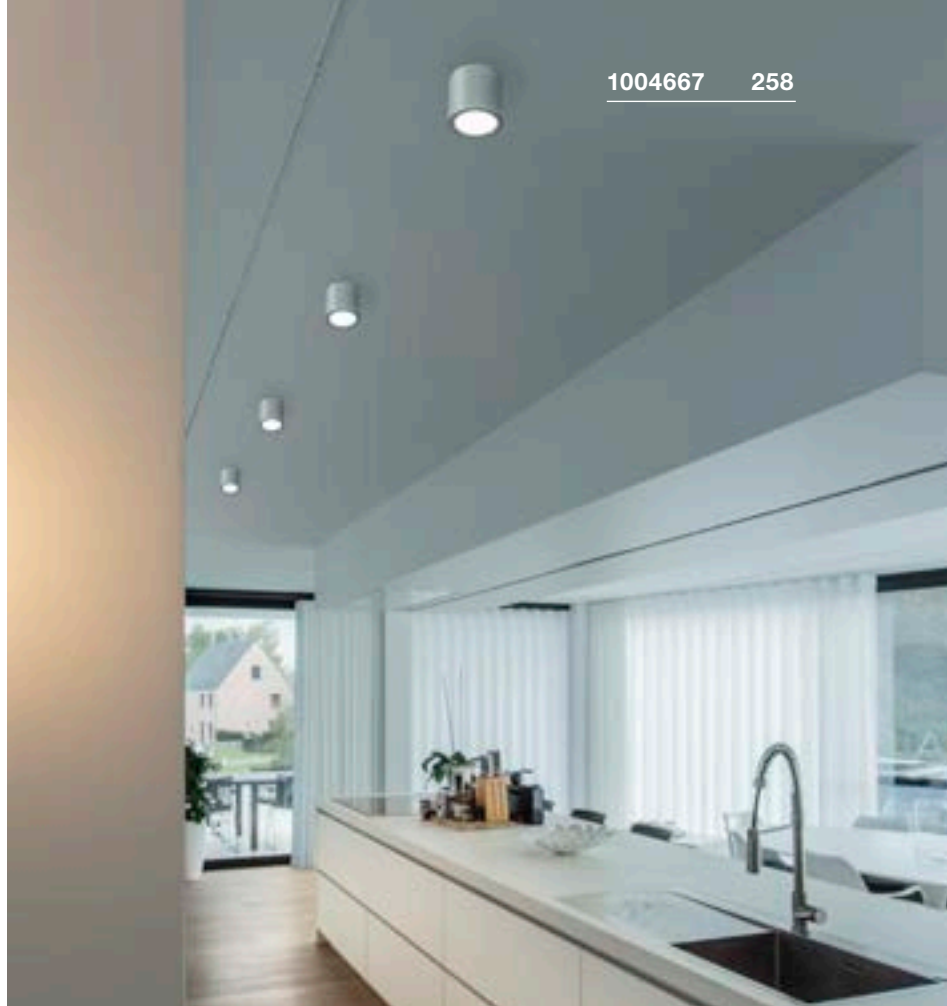
- Réflecteur dépoli supplémentaire inclus



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004666	229,00
○ blanc	1004667	229,00

1004667 258



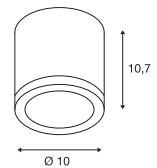
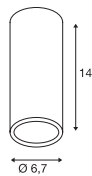
151811 259



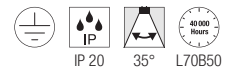


ENOLA B
CL, QPAR51

ENOLA C
CL



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

L max. : 8,5 cm



Down

1020lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	151810	53,00
○ blanc	151811	53,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	152101	198,00



LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR



Articlé	Ref.	EUR
● noir	151840	8,95



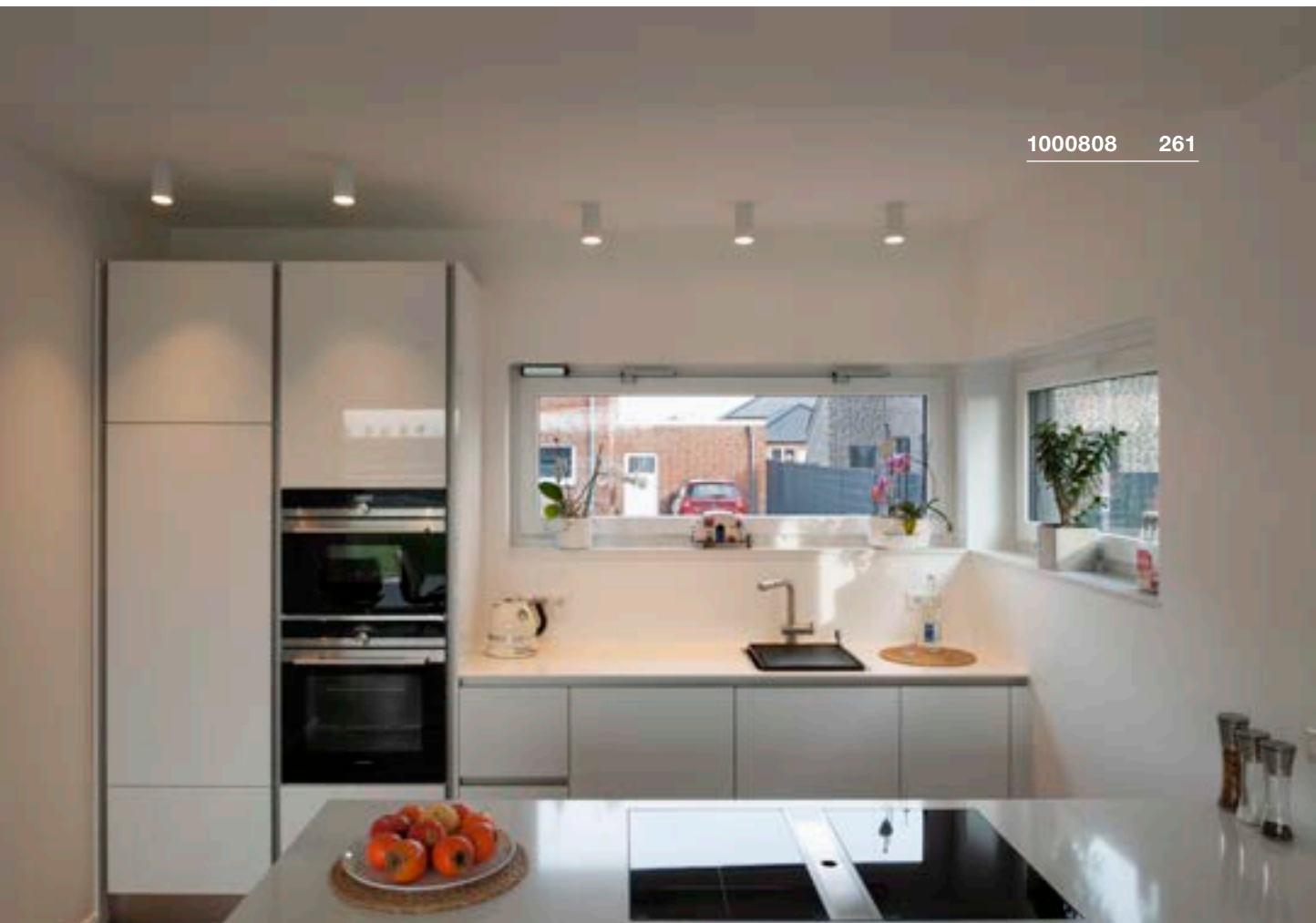
1002936 261



1002965 261

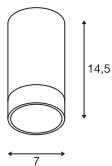


1000808 261





ASTINA
CL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002936	88,00
○ blanc	1002934	88,00

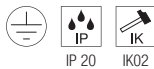
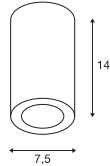


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005075 | 7,50 EUR

NAGY 75
CL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002965	57,00

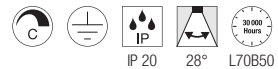
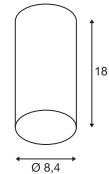


LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

ANELA
CL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium



Down 220lm | 3000K | 750lm | 3000K

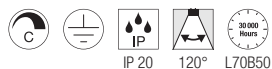
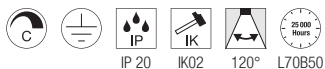
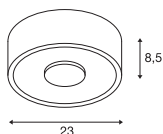
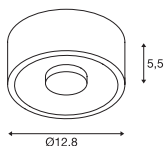
Variante	Réf.	EUR
● noir	1000807	156,00
○ blanc	1000808	156,00



Article	Réf.	EUR
Réflecteur 28°		
● noir	1000811	19,75
○ blanc	1000812	19,75
● or	1000809	19,75
● gris	1000810	19,75

OCCULDAS 13
CL, indirect, PHASE

OCCULDAS 23
CL, indirect, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 24W
Matière : aluminium / acier



Down 810lm | 3000K



Down 1500lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	117351	202,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	117321	333,00

117321 262



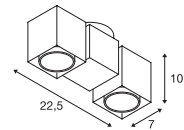
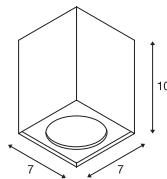
1002216 263





ALTRA DICE
CL, QPAR51

ALTRA DICE
CW, double, QPAR51



1002215 263



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xGU10

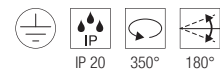
Variante	Réf.	EUR
● noir	1002216	60,00
○ blanc	151511	60,00
●● gris / noir	151514	60,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douilles : 2xGU10

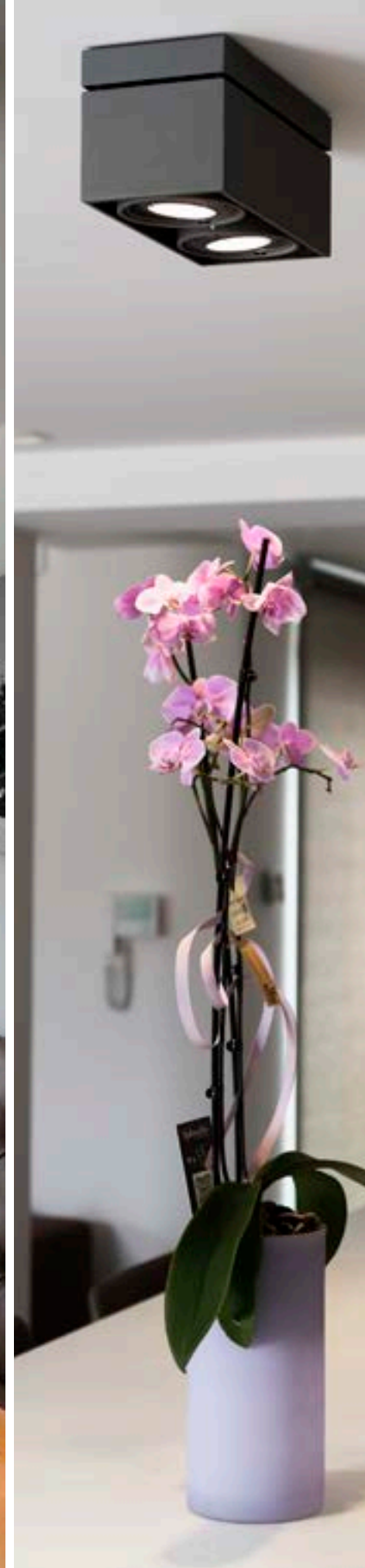
Variante	Réf.	EUR
● noir	1002215	109,00
○ blanc	151531	109,00
● gris	151534	109,00



LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

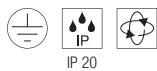
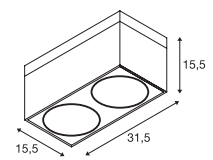
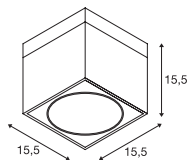




KARDAMOD
CL, simple, carré, QPAR111

KARDAMOD
CL, double, carré, QPAR111

117110 265



IP 20

220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10

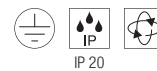
Variante	Réf.	EUR
● noir	117100	141,00
○ blanc	117101	141,00



QPAR111 | 12,5W | 30°
2700K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005276 | 49,50 EUR



IP 20

220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	117110	252,00
○ blanc	117111	252,00

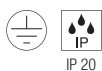
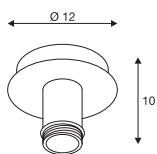


QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005274 | 30,75 EUR

FENDA
Patère, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir	155550	46,75
○ blanc	155551	46,75



LED E27 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005268 | 12,25 EUR

155551 + 1004775 266 + 267





FENDA

30 cm, rond



H : 20 cm
 Ø : 30 cm
 Matière : textile / acier

FENDA

Ø 45 cm, rond



H : 28 cm
 Ø : 45,5 cm
 Matière : textile / acier

FENDA

Ø 70 cm, rond



H : 36 cm
 Ø : 70 cm
 Matière : textile / acier

• Non compatible avec Fenda Bow.

Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	155592	70,00
○ blanc	155582	53,00
● gris	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

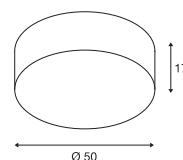
Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	156122	88,00
○ blanc	156111	83,00
● gris	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	1000580	129,00
○ blanc	1000579	112,00



156050 268

TENORA CL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / textile



Douilles : 3xE27

L max. : 14,8 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	156050	187,00
○ blanc	156051	187,00



LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



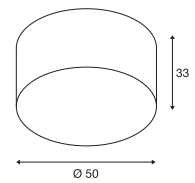
Réf. : 1005302 | 12,25 EUR



SOPRANA

CL, E27

155373 269



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / textile



Douilles : 3xE27

Variante	Réf.	EUR
● beige	155373	206,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h

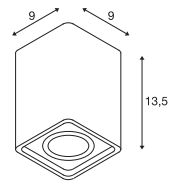


Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

148004 270



PLASTRA
CL, QPAR51



148005 271



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

SOCKET
INSIDE

<35
W

Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148004	67,00



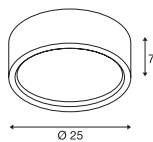
LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



PLASTRA
CL, PHASE



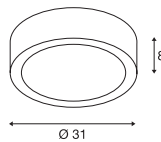
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : plâtre / verre



Down 990lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148005	133,00

PLASTRA 105
CL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / verre



Douilles : 2xE27 Ø max. : 5,1 cm | L : 14 cm

Variante	Réf.	EUR
○○ blanc / transparent	148001	91,00

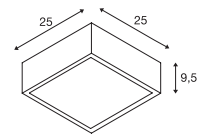


LED E27 | 8W | 240°
4000K | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Réf. : 1005290 | 10,25 EUR

PLASTRA 104
CL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / verre



Douilles : 2xE27 Ø max. : 5,1 cm | L : 14 cm

Variante	Réf.	EUR
○○ blanc / transparent	148002	85,00

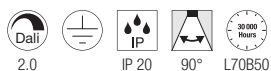
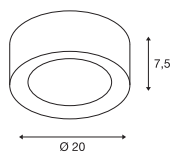


LED E27 | 8W | 240°
4000K | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Réf. : 1005290 | 10,25 EUR

FERA 25
CL, DALI



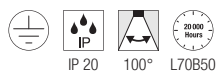
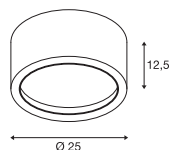
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : polycarbonate (PC) /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)



Down 1580lm | 3000K | 1650lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002968	272,00
○ blanc	1002967	272,00

FERA 25
CL

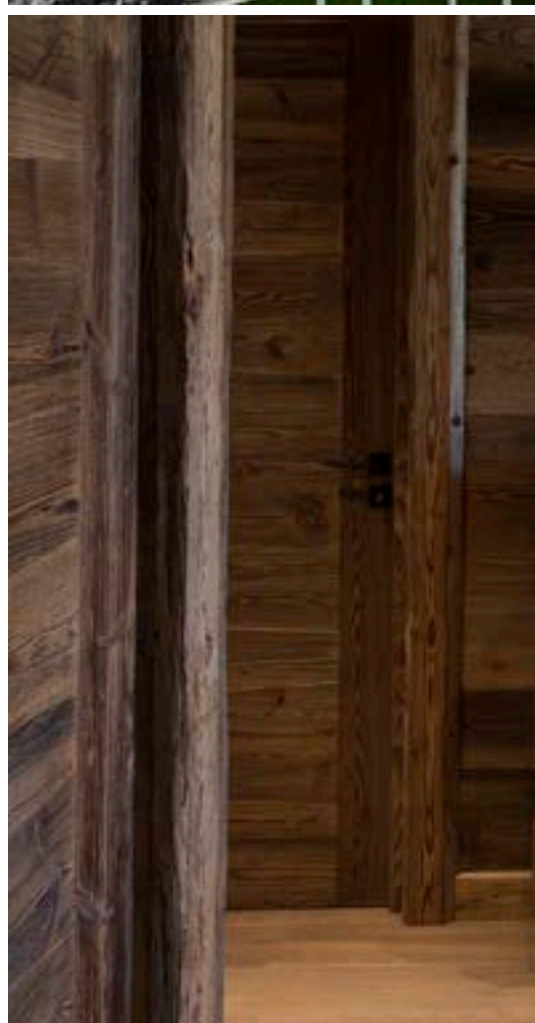
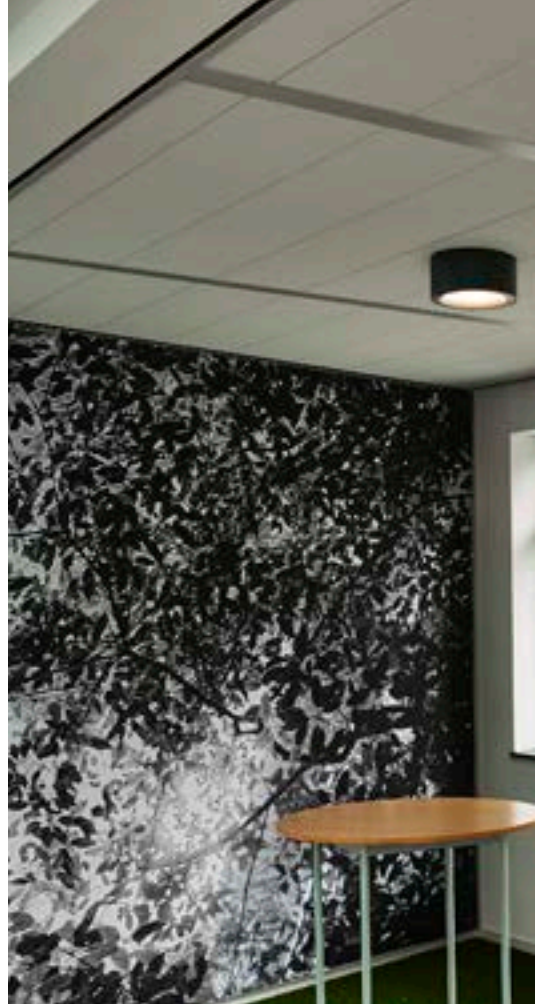


220-240V ~50/60Hz | 550mA
Puissance totale : 23W
Matière : aluminium / polystyrène (PS)



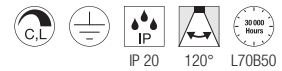
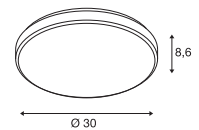
Down 1800lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001939	201,00
○ blanc	161461	201,00





1001939 272

MARONA
CL, PHASE

220-240V ~50/60Hz | 430mA
 Puissance totale : 15W
 Matière : polyméthacrylate de méthyle (PMMA) / acier



Down 1200lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● gris	155156	115,00

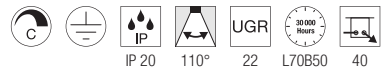
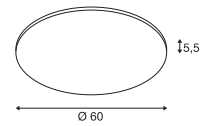


155156 273



1000785 274

PANEL 60
CL, rond, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 42W
Matière : aluminium / polyméthacrylate
de méthyle (PMMA)



Down 3150lm | 3000K
3350lm | 4000K

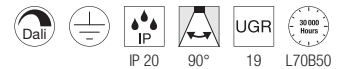
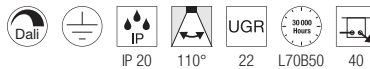
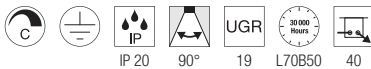
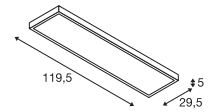
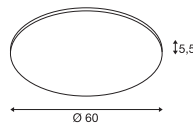
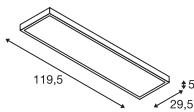
Variante	Réf.	EUR
○ blanc 3150lm 3000K	1000783	292,00
○ blanc 3350lm 4000K	1000784	292,00
● gris 3150lm 3000K	1000785	292,00
● gris 3350lm 4000K	1000786	292,00



PANEL
CL, 1200x300mm, PHASE

PANEL 60
CL, rond, DALI

PANEL
CL, 1200x300mm, DALI



220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 45W
Matière : aluminium / plastique

120-277V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 43W
Matière : aluminium / polyméthacrylate
de méthyle (PMMA)

120-277V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 43W
Matière : aluminium / polyméthacrylate
de méthyle (PMMA)



Down 3100lm | 3000K
3400lm | 4000K

Down 3150lm | 3000K
3350lm | 4000K

Down 3100lm | 3000K
3400lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc		
3100lm 3000K IRC80	1001505	278,00
○ blanc		
3400lm 4000K IRC80	1001506	278,00
● gris		
3100lm 3000K IRC80	1001508	278,00
● gris		
3400lm 4000K IRC90	1001509	278,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc		
3150lm 3000K	1003040	302,00
○ blanc		
3350lm 4000K	1003041	302,00
● gris		
3150lm 3000K	1003042	302,00
● gris		
3350lm 4000K	1003043	302,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc		
3100lm 3000K	1003052	289,00
○ blanc		
3400lm 4000K	1003053	289,00
● gris		
3100lm 3000K	1003054	289,00
● gris		
3400lm 4000K	1003055	289,00



Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 106–109

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 166–167

LED



NEW

Retrouvez les **LALU®** dans les pages familles 176–185

LED



Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 186–191

LED



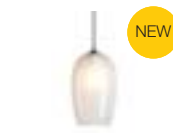
SCKET
PANTILO ROPE 19 | 279



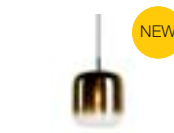
SCKET
PANTILO ROPE 20 | 279



SCKET
PANTILO ROPE 27 | 279



SCKET
PANTILO OVAL | 281



SCKET
PANTILO 20 | 281



SCKET
PANTILO 28 | 281



SCKET
PANTILO CONVEX 29 | 283



SCKET
PANTILO CONVEX 40 | 283



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



SCKET
ASTO TUBE | 285



LED
WORKLIGHT PRO 120 | 287



LED
WORKLIGHT PRO 150 | 287



LED
WORKLIGHT | 288



LED
I-PENDANT PRO | 289



LED
PANEL 60 | 289



LED
NOYA | 290



LED
GLENOS® | 291



LED
GLENOS® | 291



LED
Q-LINE® | 293



LED
Q-LINE® | 293



LED
Q-LINE® | 293



LED
OCULUS | 294



SCKET
FITU | 295



SCKET
FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 297



FENDA | 297



FENDA | 297



LED

HELIA
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 40 | 303



LED

HELIA 40 | 303



SCKET

ASTINA | 305



SCKET

ENOLA B | 305



SCKET

ENOLA | 305



LED

ANELA | 306



SCKET

LISENNE | 306



SCKET

TONGA® | 307



SCKET

QUADRASS | 307



SCKET

PARA CONE GL | 309



SCKET

PARA CONE 20 | 309



SCKET

PARA CONE 30 | 309



SCKET

PHELIA 10 | 310



SCKET

PHELIA 20 | 311



SCKET

PHELIA 25 | 311



SCKET

PHELIA 30 | 311



SCKET

FORCHINI 50 | 312



SCKET

FORCHINI 70 | 312



SCKET

FORCHINI M 40 | 313



SCKET

FORCHINI M 50 | 313



SCKET

LIGHT EYE® 90 | 314



SCKET

LIGHT EYE® 150 | 314



SCKET

SUN / BIG SUN | 315



SCKET

ROTOBALL 25 | 317



SCKET

ROTOBALL 40 | 317



SCKET

ROTOBALL 50 | 317



SCKET

PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318

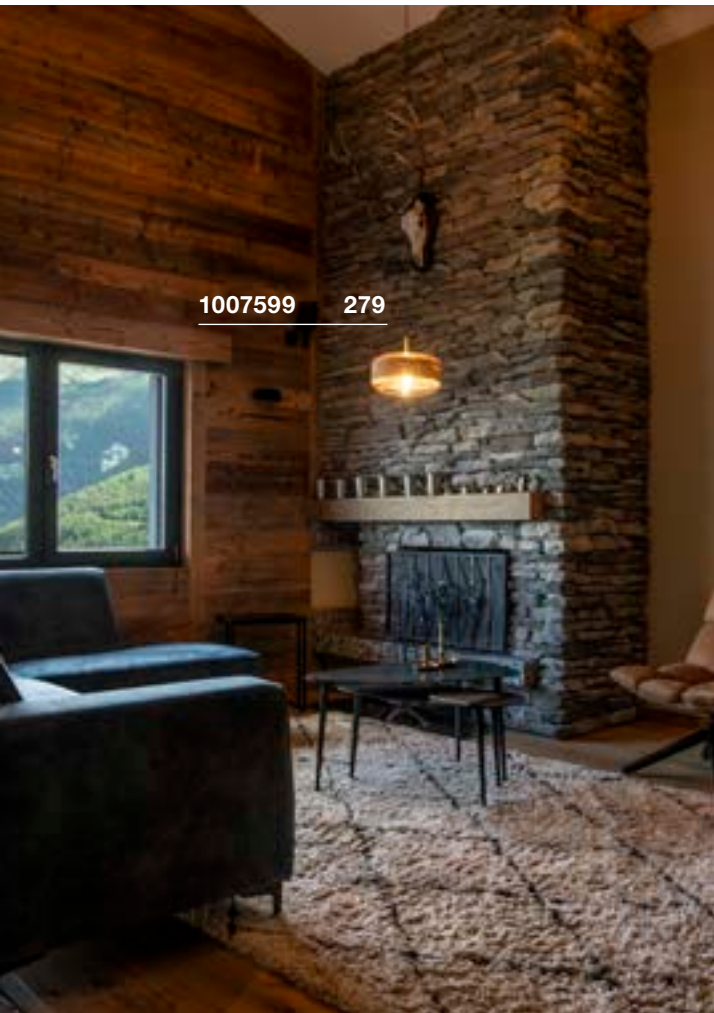


SCKET

PARA 380 | 319



1007588 279



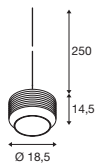
1007599 279



1007597 279



PANTILO ROPE 19 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 10 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● ambre / or	1007597	199,00
● anthracite / argent	1007596	199,00

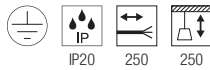
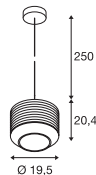
A60 | 7,5W | 180°
 2700K | 720lm | CEE=F
 8kWh / 1000h

Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
● chrome	132605	28,50

PANTILO ROPE 20 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre



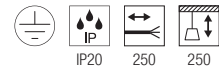
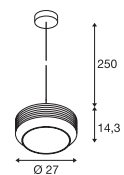
Douille : 1xE27 Ø max. : 10 cm L : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● ambre / or	1007589	239,00
● anthracite / argent	1007588	239,00

A60 | 7,5W | 180°
 2700K | 720lm | CEE=F
 8kWh / 1000h

Réf. : 1005305 | 19,00 EUR

PANTILO ROPE 27 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre



Douille : 1xE27 Ø max. : 15 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● ambre / or	1007599	259,00
● anthracite / argent	1007598	259,00

A60 | 7,5W | 180°
 2700K | 720lm | CEE=F
 8kWh / 1000h

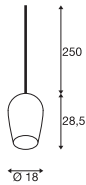
Réf. : 1005305 | 19,00 EUR

1006403 281





PANTILO OVAL PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre

- Câble nu



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1006402	155,00
● or	1006403	175,00
● chrome	1006398	175,00
● cuivre	1006400	175,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h

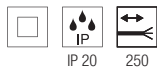
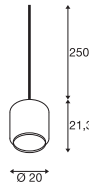


Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Patère en saillie		
● noir	1004744	34,00
○ blanc	1004745	34,00
● chrome	1004746	37,25
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
FITU Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50

PANTILO 20 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre

- Câble nu



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1006396	155,00
● or	1006395	175,00
● chrome	1003004	175,00
● cuivre	1003005	175,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h

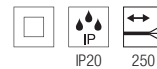
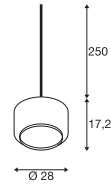


Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
FITU Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50

PANTILO 28 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre

- Câble nu



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1006399	191,00
● or	1006397	211,00
● chrome	1003006	211,00
● cuivre	1003007	211,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
FITU Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50



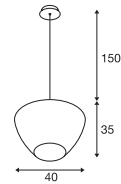
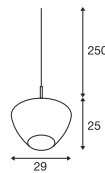
1003443 283



PANTILO CONVEX 29
PD, E27

PANTILO CONVEX 40
PD, E27

1003444 283



220-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier

220-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier

• Câble nu



Douille : E27 Ø max. : 10 cm L : 20 cm

Douille : E27 Ø max. : 15 cm L : 30 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1003443	247,00

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1003444	353,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



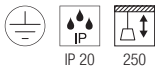
Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
FITU Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50

1006438 285





ASTO TUBE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

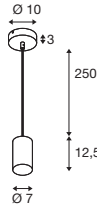


LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h

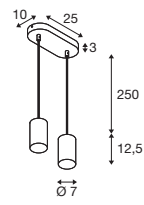


Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

ASTO TUBE PD, simple, GU 10



ASTO TUBE PD, double, GU 10



Variante	Réf.	EUR
● noir	1006431	60,00
○ blanc	1006432	60,00

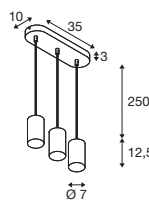
Variante	Réf.	EUR
● noir	1006433	110,00
○ blanc	1006434	110,00

ASTO TUBE Réflecteur décoratif

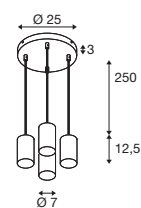


H : 3,95 cm
Ø : 6,75 cm
Matière : polycarbonate (PC)

ASTO TUBE PD, triple, GU 10



ASTO TUBE PD, quadruple, GU 10



Variante	Réf.	EUR
● noir / chrome	1007190	4,00
● or	1006450	4,00
● chrome	1006449	4,00
● cuivre	1006451	4,00

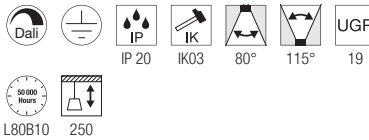
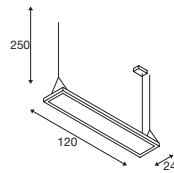
Variante	Réf.	EUR
● noir	1006435	160,00
○ blanc	1006436	160,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006437	195,00
○ blanc	1006438	195,00





WORKLIGHT PRO 120 PD, DALI



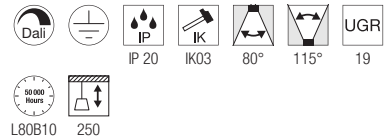
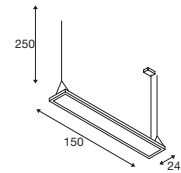
200-240V ~50/60Hz | 1200mA
Puissance totale : 50W
Matière : aluminium / acier



Up 2800lm | 4000K
Down 3300lm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007468	499,00
○ blanc	1007469	499,00
● gris	1007470	499,00

WORKLIGHT PRO 150 PD, DALI



200-240V ~50/60Hz | 1400mA
Puissance totale : 59W
Matière : aluminium / acier



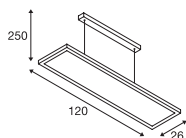
Up 3300lm | 4000K
Down 3900lm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007471	599,00
○ blanc	1007472	599,00
● gris	1007473	599,00

WORKLIGHT PD, DALI



NEW



200-240V ~50/60Hz | 1550mA
 Puissance totale : 57W
 Matière : aluminium



Up 2000lm | 4000K
 Down 3000lm

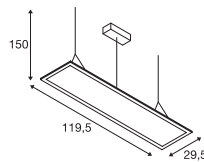
Variante	Réf.	EUR
● noir	1005395	469,00
○ blanc	1005396	469,00
● argent	1006345	469,00

1006345 288

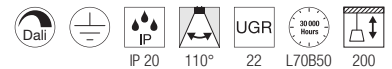
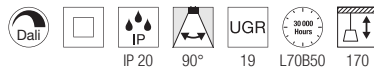
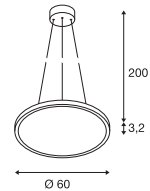




I-PENDANT PRO
PD, 1195x295mm, DALI



PANEL 60
PD, rond, DALI



120-277V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 43W
Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

120-277V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 43W
Matière : aluminium / polyméthacrylate de méthyle (PMMA)



Down 3750lm | 3000K
3800lm | 4000K



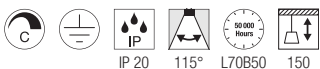
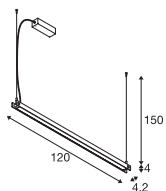
Down 3150lm | 3000K
3350lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 3750lm 3000K	1003048	373,00
○ blanc 3800lm 4000K	1003049	373,00
● gris 3750lm 3000K	1003050	373,00
● gris 3800lm 4000K	1003051	373,00

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 3150lm 3000K	1003044	324,00
○ blanc 3350lm 4000K	1003045	324,00
● gris 3150lm 3000K	1003046	324,00
● gris 3350lm 4000K	1003047	324,00



NOYA
PD, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 32W
Matériau : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 1861lm | 2700K | 2025lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1003530	479,00
○ blanc	1003532	479,00

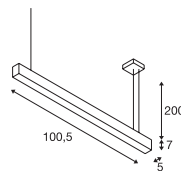


1003530 290

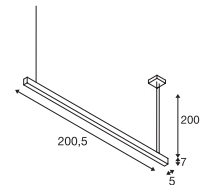


1001403 291

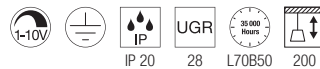
GLENOS®
PD, 1m, 1-10V



GLENOS®
PD, 2m, 1-10V



1001409 291

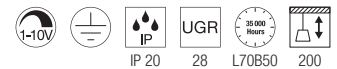


220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 43W
Matière : aluminium / plastique



Down 2850lm | 3000K
3300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 2850lm 3000K	1001400	393,00
● noir 3300lm 4000K	1001403	393,00

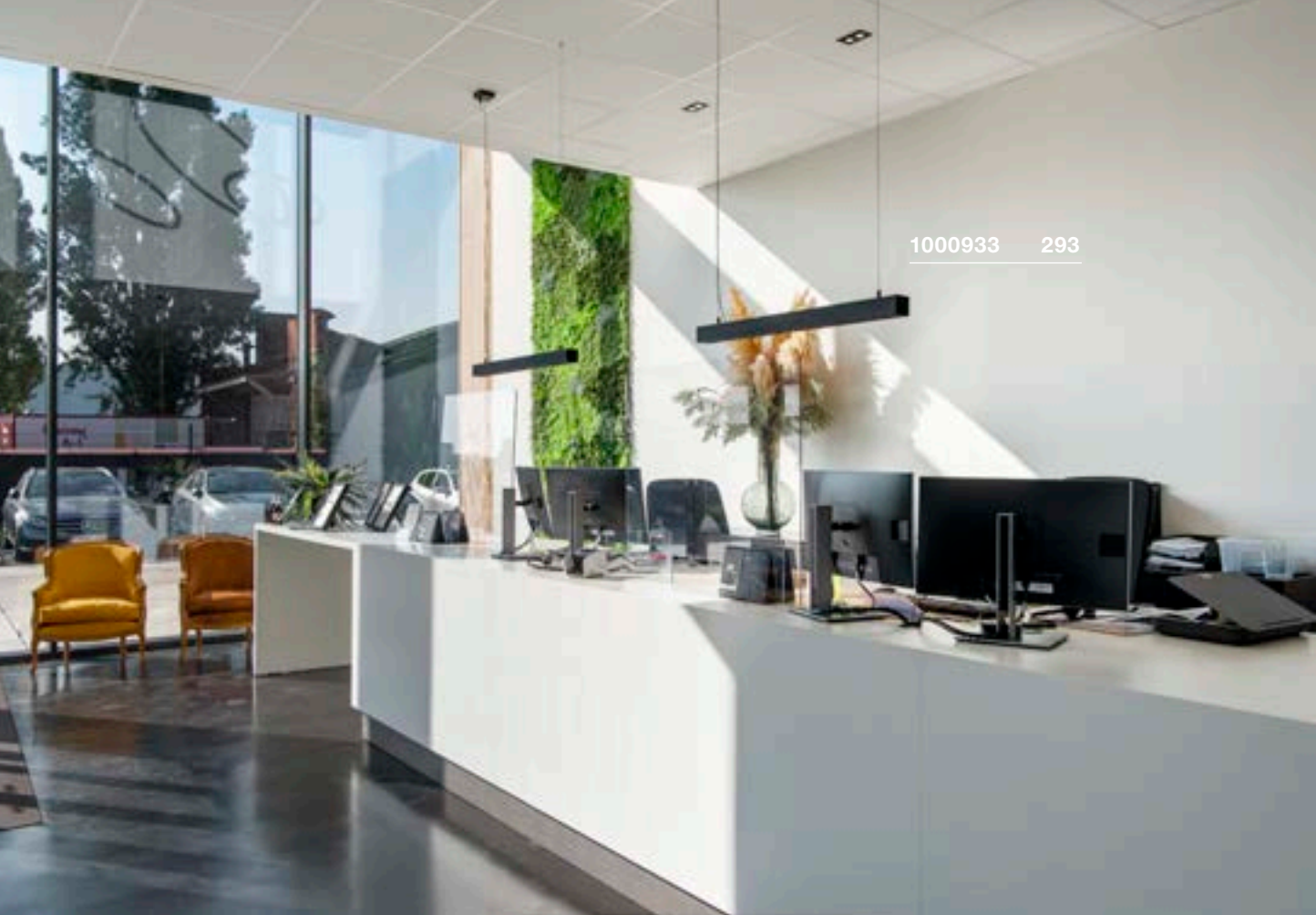


220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 85W
Matière : aluminium / plastique

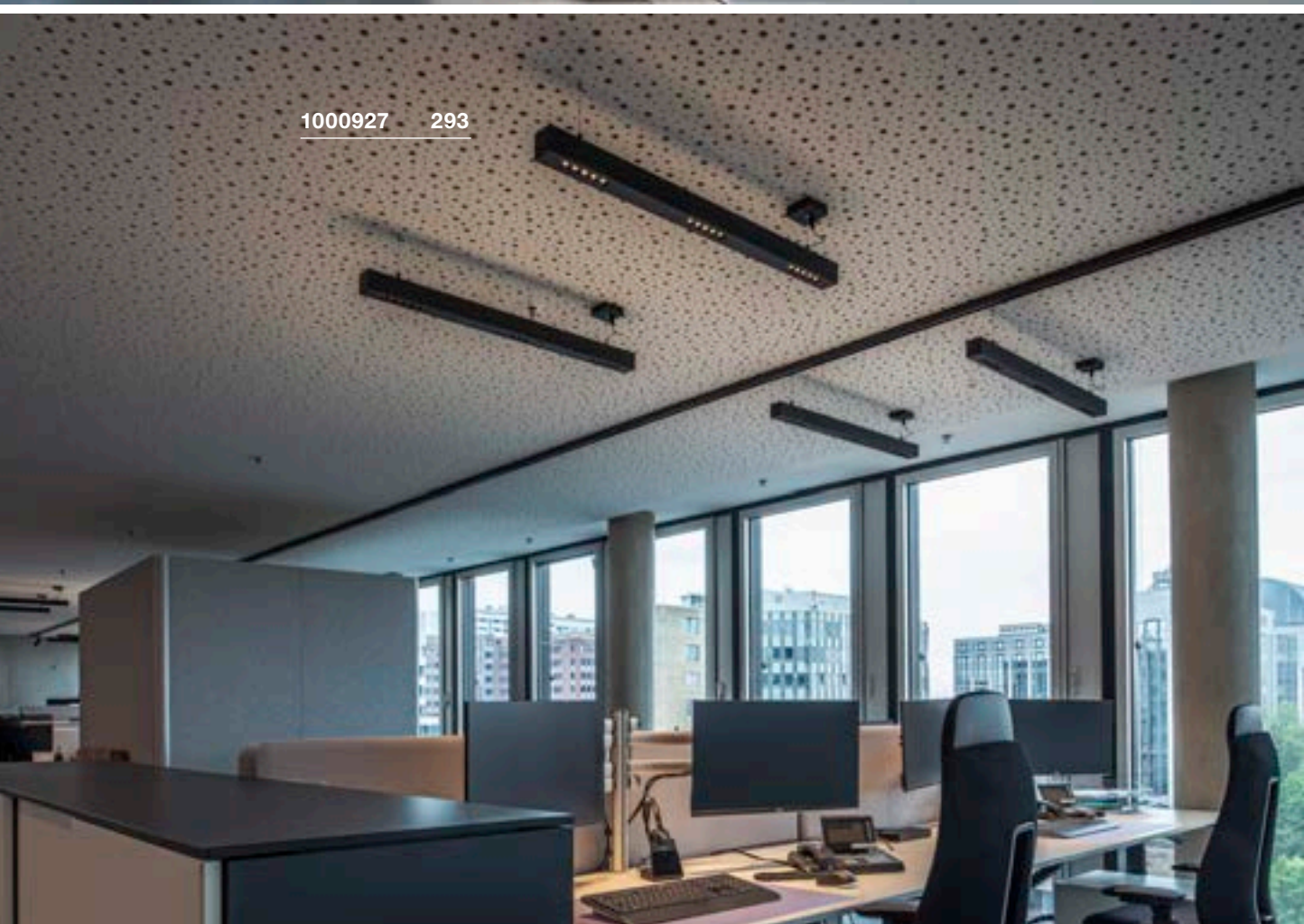


Down 5700lm | 3000K
6600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 5700lm 3000K	1001406	540,00
● noir 6600lm 4000K	1001409	540,00



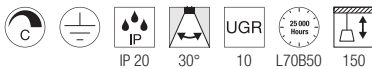
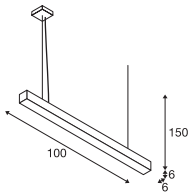
1000933 293



1000927 293



Q-LINE®
PD, 1m, BAP, PHASE



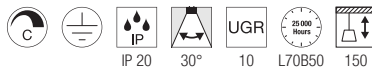
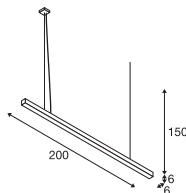
220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 46W
Matière : aluminium / plastique



Down 2100lm | 3000K
2300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 2100lm 3000K	1000927	484,00
● noir 2300lm 4000K	1000933	484,00
○ blanc 2100lm 3000K	1000926	484,00
○ blanc 2300lm 4000K	1000932	484,00

Q-LINE®
PD, 2m, BAP, PHASE



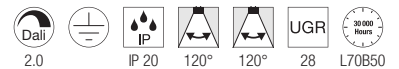
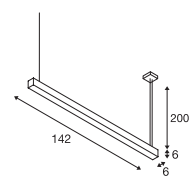
220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 93W
Matière : aluminium / plastique



Down 4200lm | 3000K
4600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 4200lm 3000K	1000930	726,00
● noir 4600lm 4000K	1000936	726,00
○ blanc 4200lm 3000K	1000929	726,00
○ blanc 4600lm 4000K	1000935	726,00

Q-LINE®
PD, DALI, simple



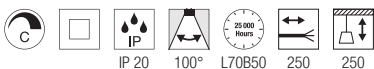
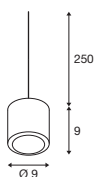
220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 47W
Matière : aluminium / acrylique



Down 3700lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001309	580,00
○ blanc	1001310	580,00

OCULUS
PD, simple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

- Réflecteur dépoli supplémentaire inclus
- Accessoires compatibles disponibles en page 295
- Câble nu



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004672	209,00
○ blanc	1004673	209,00

1004672 294

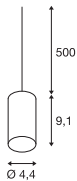


132690 295





FITU
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile
- Accessoires compatibles disponibles en page 295
- Câble nu



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir	132690	60,00
○ blanc	132691	60,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

Fitu Patère 1 passe-fil, rond

16 A max.
Acier
H : 3,9 cm
Ø : 8,5 cm
Avec serre-câble



Variante	Réf.	EUR
● noir	132600	26,00
○ blanc	132601	26,00
● or	1002163	28,50
● chrome	132605	28,50

FITU Patère 3 passe-fils, rond

16 A max.
Acier
H : 5,4 cm
Ø : 22 cm
Avec serre-câble



Variante	Réf.	EUR
● noir	132610	63,00
○ blanc	132611	63,00

Patère en saillie

16 A max.
Acier
H : 2,6 cm
Ø : 9 cm



Variante	Réf.	EUR
● noir	1004744	34,00
○ blanc	1004745	34,00
● or	1006377	37,25
● chrome	1004746	37,25

Patère encastrable

16 A max.
Acier / polyamide 66 (PA 66)
H : 3,3 cm
Ø : 8,5 cm



Variante	Réf.	EUR
● noir	1004674	22,50
○ blanc	1004675	22,50
● or	1006378	27,00
● chrome	1004676	27,00

Crochet de plafond

Aluminium
L : 4,6 cm
Ø : 1,8 cm



Variante	Réf.	EUR
● noir	132670	19,20
○ blanc	132671	19,20

Adaptateur 1 allumage

6 A max.
Polycarbonate (PC)
L : 8,5 cm l : 3,5 cm H : 3,2 cm
Charge mécanique max. 2 kg



Variante	Réf.	EUR
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00

Adaptateur 3 allumages

10 A max.
Plastique
L : 9,6 cm l : 3,5 cm H : 4,5 cm
Charge mécanique max. 5 kg



Variante	Réf.	EUR
● noir	145990	19,70
○ blanc	1001542	19,70
● gris	145994	19,70

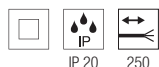
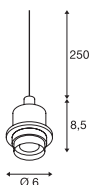
Crochet pour câble

Aluminium
L : 3,1 cm
Ø : 1,4 cm



Variante	Réf.	EUR
● noir	132680	12,50
○ blanc	132681	12,50

FENDA
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / plastique

- Accessoires compatibles disponibles en page 295
- Câble nu



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir	132660	29,25
○ blanc	132661	29,25
● chrome	132662	33,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

FENDA
Abat-jour en verre



H : 20 cm
Ø : 12,5 cm
Matière : verre

FENDA
15 cm, rond



H : 40 cm
Ø : 15 cm
Matière : textile / acier

Variante	Réf.	EUR
● fumé	1000773	65,00

Variante	Réf.	EUR
● noir / cuivre	156152	53,00
○ blanc	156141	44,75
● gris	1004773	44,75
● beige	156143	44,75

155560 + 1000773 296





FENDA

30 cm, rond



H : 20 cm
 Ø : 30 cm
 Matière : textile / acier

FENDA

Ø 45 cm, rond



H : 28 cm
 Ø : 45,5 cm
 Matière : textile / acier

FENDA

Ø 70 cm, rond



H : 36 cm
 Ø : 70 cm
 Matière : textile / acier

• Non compatible avec Fenda Bow.

Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	155592	70,00
○ blanc	155582	53,00
● gris	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	156122	88,00
○ blanc	156111	83,00
● gris	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Variante	Réf.	EUR
●● noir / cuivre	1000580	129,00
○ blanc	1000579	112,00



Article	Réf.	EUR
Diffuseur en verre acrylique	156100	44,50



Article	Réf.	EUR
Diffuseur en verre acrylique	1000957	94,00

155561 + 1000579 296 + 297



MIX & MATCH FENDA

FENDA Ø15

Noir	156152
Blanc	156141
Beige	156143
Gris	1004773



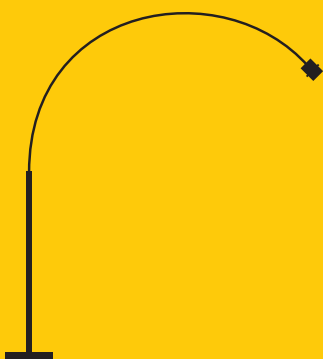
FENDA Ø30

Noir	155592
Blanc	155582
Beige	155583
Gris	1004774



FENDA Ø45

Noir	156122
Blanc	156111
Beige	156113
Gris	1004775



FENDA BOW

Noir	1003029
Chrome	1000763



FENDA TL

Noir	155780
------	--------



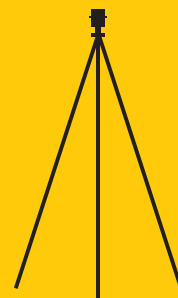
FENDA FL

Noir	155790
------	--------



FENDA TL

Noir	155540
------	--------



FENDA FL

Noir	155490
------	--------

Combinez les produits SLV Mix & Match selon vos envies. Parfaitement assortis, vous pouvez les choisir au sein de la famille FENDA mais aussi mélanger les familles FENDA et FITU ensemble. Vous pouvez identifier les produits SLV Mix & Match à l'aide du symbole suivant :



MIX
match

FENDA Ø70

Noir | 1000580
Blanc | 1000579



FENDA Ø12,5

Glass Shade

Fumé | 1000773



FITU CRAN BASE est
aussi compatible avec
la FENDA PD et les
abat-jour FENDA

FENDA PD

Noir | 132660
Blanc | 132661
Chrome | 132662

FENDA CL

Noir | 155550
Blanc | 155551

FITU CRANE BASE

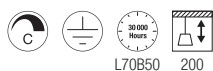
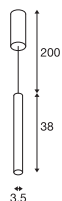
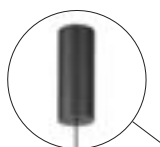
Noir | 1004682



FITU PD

Noir | 132690
Blanc | 132691

HELIA AMBIENT 35 PD, PHASE



L70B50 200

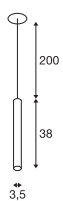
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / acrylique



Down 425lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1003436	219,00

HELIA AMBIENT 35 PD



3 cm



L70B50 200

500mA
Puissance totale : 7,5W
Matière : aluminium / acrylique

- Câble nu
- Ø patère encastrable : 68 mm

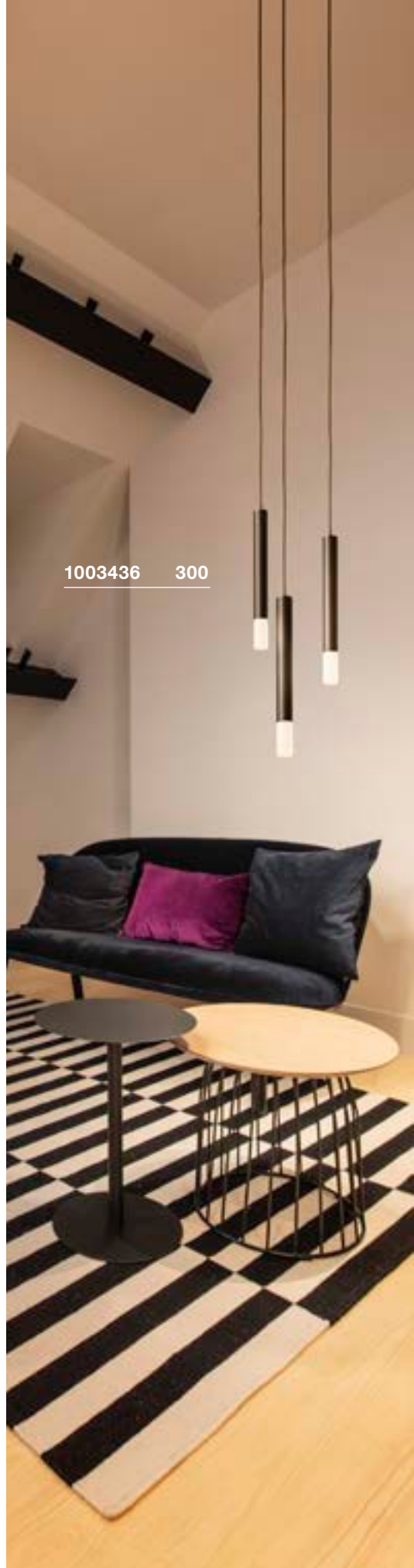


Down 425lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1003435	179,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	30,00



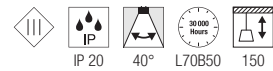
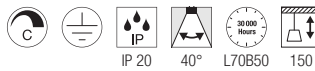
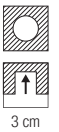
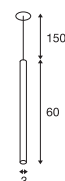
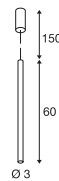
1003436 300



HELIA 30 PD, PHASE

HELIA 30 PD

152360 301



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium

500mA
Puissance totale : 7,5W
Matière : aluminium

- Patère encastrable fournie
- Épaisseur du support de montage : 12mm max.
- Ø patère encastrable : 68 mm



Down 590lm | 3000K



Down 500lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	152360	219,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	158400	179,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	30,00

152370 303

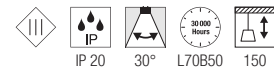
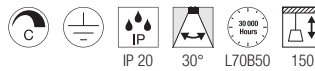
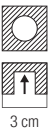
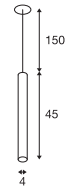
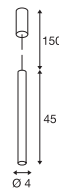




HELIA 40 PD, PHASE

HELIA 40 PD

158400 303



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

500mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium

- Patère encastrable fournie
- Épaisseur du support de montage : 12mm max.
- Ø patère encastrable : 68 mm



Down 730lm | 3000K



Down 700lm | 3000K

Coloris	Réf.	EUR
● noir	152370	249,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	158410	199,00



Article	Réf.	EUR
Driver LED 20W 350mA/500mA PHASE		
○ blanc	1007227	● 40,00
Driver LED 25W 150-700mA variable DALI		
○ blanc	1007229	● 70,00
Driver LED 21W 500 mA, avec serre-câble		
○ blanc	1007226	● 30,00

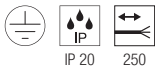
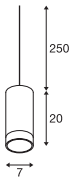


149388

305



ASTINA PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble nu



Douille : 1xGU10

Variété	Ref.	EUR
● noir	1002939	117,00
○ blanc	1002937	117,00

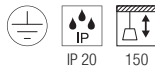
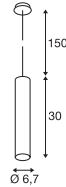


LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

ENOLA B PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	151850	110,00
○ blanc	151851	110,00
● or	151853	115,00

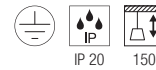
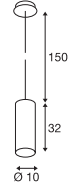
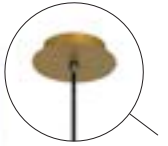


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

ENOLA PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xE27

Ø max. : 9 cm | L : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	149388	81,00
○ blanc	149381	81,00
● or	149387	94,00



LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

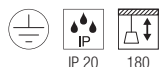
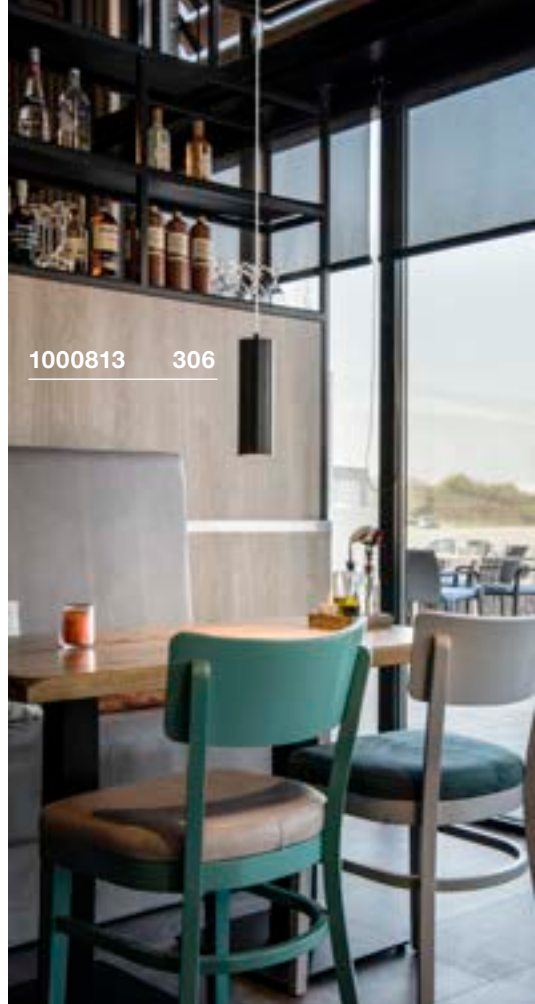


Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00
FITU Patère 3 passe-fils, rond		
● noir	132610	63,00
○ blanc	132611	63,00

ANELA
PD, PHASE



LISENNE
PD, E27



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz
Matière : basalte / verre

- Réflecteur non fourni
- Flux lumineux avec réflecteur 1000809 = 500 lm /
Flux lumineux avec réflecteur 1000810 = 620 lm /
Flux lumineux avec réflecteur 1000811 = 200 lm /
Flux lumineux avec réflecteur 1000812 = 600 lm



Down 220lm | 3000K | 750lm |



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,9 cm | L : 15 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1000813	189,00

Variante	Réf.	EUR
● gris / fumé	155714	241,00



Article	Réf.	EUR
Réflecteur 28°		
● noir	1000811	19,75
○ blanc	1000812	19,75
● or	1000809	19,75
● gris	1000810	19,75



LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

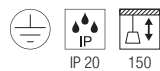
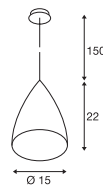


Réf. : 1005289 | 10,25 EUR



133444 307

TONGA®
PD, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xE14 Ø max. : 5,1 cm L : 13 cm

Variante	Réf.	EUR
● gris	133444	129,00

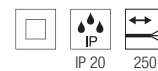
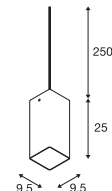


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

QUADRASS
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1003432	104,00



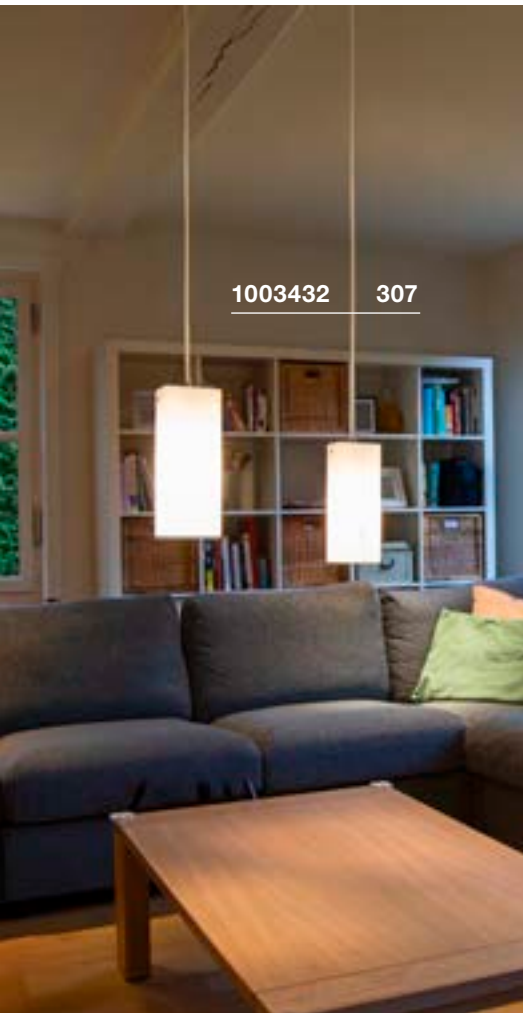
LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
○ blanc	143121	15,00
Adaptateur 3 allumages		
○ blanc	1001542	19,70
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00



1003432 307



1006159 309



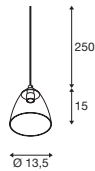
133019 309



133060 309



PARA CONE GL PD, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006159	84,00
○ blanc	1006160	84,00

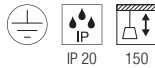
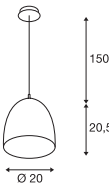


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

PARA CONE 20 PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Câble textile
- Version noir/or avec réflecteur doré
- Toutes les autres versions ont le réflecteur blanc



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● or / noir	133050	117,00
● cuivre	133009	164,00

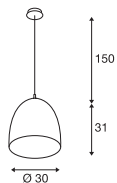


A60 | 7,5W | 32°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

PARA CONE 30 PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Câble textile
- Version noir/or avec réflecteur doré
- Toutes les autres versions ont le réflecteur blanc



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir / or	133060	198,00
● cuivre	133019	222,00



A60 | 7,5W | 32°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR



Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
● gris	145994	19,70
○ blanc	1001542	19,70
Patère en saillie		
● noir	1004744	34,00
○ blanc	1004745	34,00
● chrome	1004746	37,25
Patère encastrable		
● noir	1004674	22,50
○ blanc	1004675	22,50
Fitu Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00
● chrome	132605	28,50
Fitu Patère 1 passe-fil		
○ blanc	132601	26,00

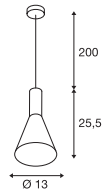


1002949 311

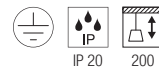
1002951 310

1002950 311

PHELIA 10 PD, E27



1002949 311



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile

SOCKET
INSIDE <23
W

Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir / or	1002951	131,00



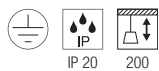
A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



PHELIA 20
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
●● noir / or	1002948	141,00



LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

PHELIA 25
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
●● noir / or	1002949	161,00

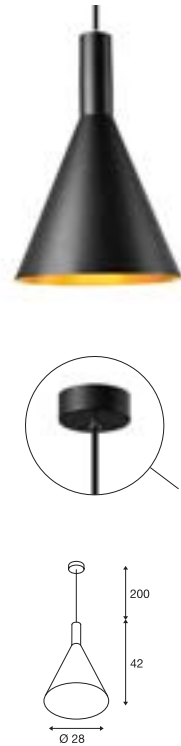


LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

PHELIA 30
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile



Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
●● noir / or	1002950	187,00

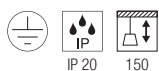
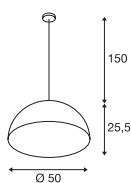


G125 | 7,5W | 320°
2700K | 800 lm
CEE=F 8 kWh/1000 h



Réf. : 1005310 | 18,50 EUR

FORCHINI 50
PD, E27



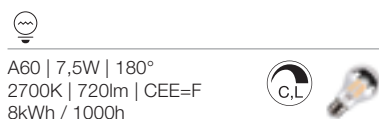
220-240V ~50/60Hz
Matière : PRV

- Câble textile



Douille : 1xE27 L max. : 20 cm

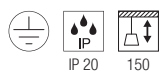
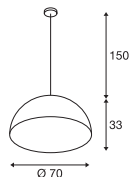
Variante	Réf.	EUR
● noir / or	155530	228,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h

Réf. : 1005305 | 19,00 EUR

FORCHINI 70
PD, E27



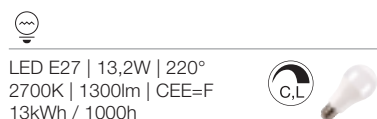
220-240V ~50/60Hz
Matière : PRV

- Câble textile



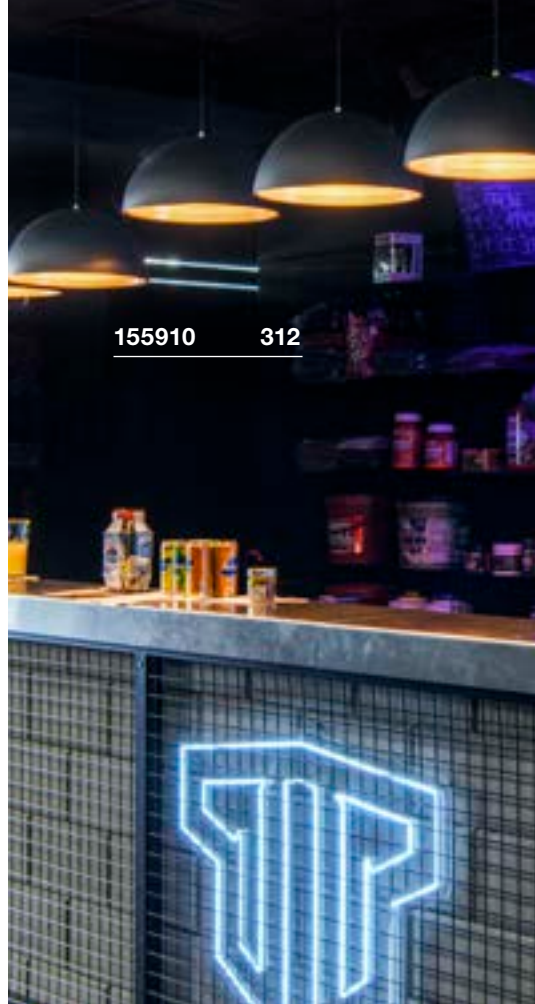
Douille : 1xE27 L max. : 20 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir / or	1001701	403,00



LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h

Réf. : 1005302 | 12,25 EUR



155910 312

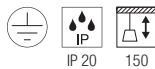
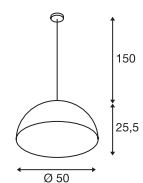
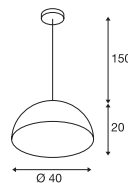


1001701 311



FORCHINI M 40
PD, E27

FORCHINI M 50
PD, E27



IP 20 150

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

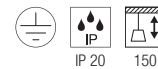
- Câble textile



Douille : 1xE27

L max. : 15,2 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir / or	155910	228,00



IP 20 150

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Câble textile



Douille : 1xE27

L max. : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir / or	155930	251,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR

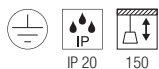


LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

LIGHT EYE® 90
PD, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Câble textile



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir / chrome	133490	84,00

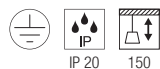


Réf. : 1005311 | 37,75 EUR



Article	Réf.	EUR
Anneau décoratif pour source Ø 5,7 cm		
● noir	151040	5,30
○ blanc	151041	5,30
● chrome	151049	7,75

LIGHT EYE® 150
PD, QPAR111



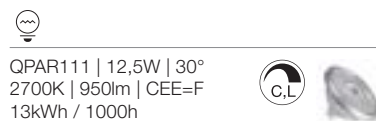
220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Câble textile



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc / chrome	133481	119,00
● chrome	133482	127,00
● cuivre	133489	155,00



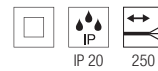
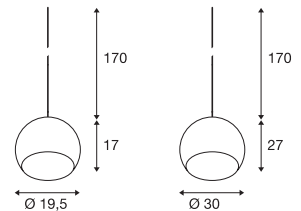
Réf. : 1005276 | 49,50 EUR





SUN / BIG SUN
PD, E27

1002045 315



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / verre

- Accessoires compatibles disponibles en page 295
- Câble nu

SOCKET INSIDE <60 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 12 cm

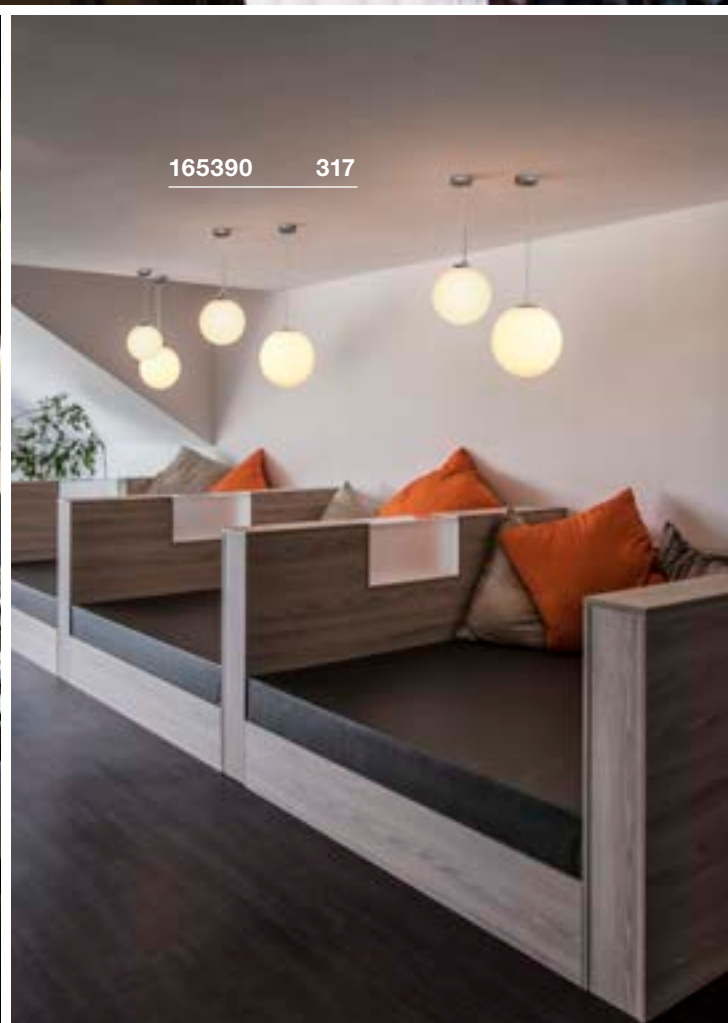
Variante	Réf.	EUR
○ 1xE27 Ø : 19,5 cm	1002045	91,00
○ 1xE27 Ø : 30 cm	1002046	171,00



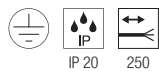
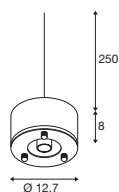
A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : **1005303** | **9,60 EUR**



PARA DOME PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble nu

**SOCKET
INSIDE** <150
W

Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1005214	82,00
● gris	1005215	82,00

LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h

Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

Article	Réf.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
Adaptateur 3 allumages		
● noir	145990	19,70
Patère en saillie		
● noir	1004744	34,00
Patère		
● noir	210060	32,00
Fitu Patère 1 passe-fil, rond		
● noir	132600	26,00

PARA DOME Abat-jour



NEW



H : 20,6 cm
Ø : 30,8 cm
Matière : aluminium

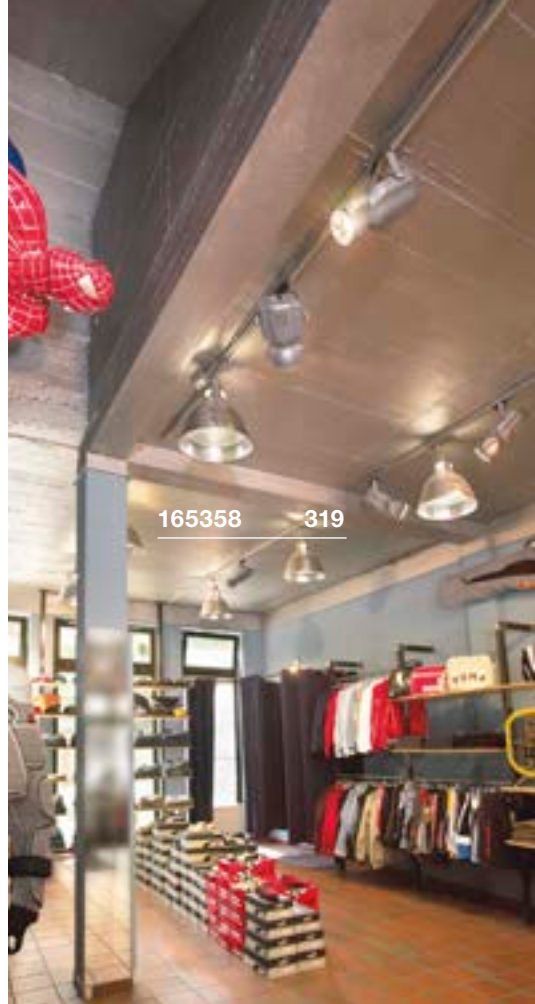
Variante	Réf.	EUR
● noir	1005216	100,00
● noir / or	1006410	100,00
● gris	1005217	100,00

PARA DOME Abat-jour



H : 20 cm
Ø : 31,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
○ transparent	1005218	100,00



165358 319



165359 319

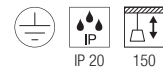
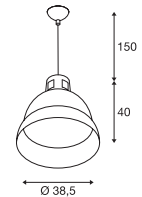


PARA 380

PD, E27

165359

319



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

SOCKET 
INSIDE <20 W

Douille : 1xE27

Variante	Réf.	EUR
● noir	165359	165,00
● aluminium	165358	168,00



LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

1007612 325





LED
LYGANT | 325



LED
LYGANT | 325



SOCKET
VARYT | 327



LED
SEDO 7 | 329



LED
SEDO 14 | 329



LED
SEDO 21 | 329



LED
TRUKKO | 330



LED
TRUKKO | 330



LED
TRUKKO | 331



LED
TRUKKO 80 | 331



LED
TRUKKO 60 | 332



LED
TRUKKO 90 | 332



LED
MARYLIN 40 | 333



LED
WL 149 | 334



SOCKET
WL 149 | 334



SOCKET
WL 106 | 335



SOCKET
WL 106 | 335



SOCKET
MIBO UP/DOWN | 337



LED
MAGANDA | 337



LED
DORISA 30 | 339



LED
DORISA 50 | 339



LED
GLENOS® 60 | 339



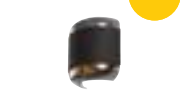
LED
L-LINE 60 | 341



LED
L-LINE 120 | 341



LED
Q-LINE® | 341



SOCKET
PANTILO ROPE | 345



SOCKET
ASTO TUBE | 347



SOCKET
ASTO TUBE | 347



LED
MANA BASE | 349



LED
MANA BASE | 349



LED
MANA 40 | 319



LED
MANA 60 | 349



LED
MANA | 351



LED
MANA | 351



LED
MANA | 351



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
MANA | 353



LED
OCULUS | 355



LED
OCULUS
UP/DOWN | 355



SOCKET
PLASTRA | 356



SCKET
PLASTRA | 356



SCKET
PLASTRA | 357



SCKET
PLASTRA | 357



SCKET
PLASTRA | 359



LED
PLASTRA | 359



LED
PLASTRA | 359



SCKET
PLASTRA | 360



SCKET
PLASTRA 101 | 361



SCKET
PLASTRA | 361



SCKET
PLASTRA 104 | 361



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN | 362



LED
LOGS IN L | 363



LED
LOGS IN L | 363



LED
QUAD FRAME 14 | 364



LED
QUAD FRAME 19 | 364



LED
SHELL 15 | 365



LED
SHELL 30 | 365



LED
ASSO 300 | 366



LED
ASSO 300 | 367



SCKET
OSSA 180 | 367



SCKET
OSSA 300 | 367



LED
CARISO | 368



LED
CARISO | 368



LED
CHROMBO | 369



LED
DIRETO 60 | 370



LED
DIRETO 90 | 370



LED
ARLINA 60 | 371



LED
ARLINA 130 | 371



SCKET
ANDREAS | 373



SCKET
DENA 30 | 373



SCKET
BASKET | 373



SCKET
QUADRASS | 375



LED
QUADRASS
SPOT | 375



SCKET
LISENNE | 375



SCKET
FITU | 376



SCKET
FITU CUBE | 376



SCKET
THEO UP/DOWN | 377



SCKET
SOLID CUBE | 377



ENOLA B | 379



ENOLA B | 379



**ASTINA
UP/DOWN** | 379



SCKET

FENDA | 380



FENDA | 380



LED

KENKUA SPOT | 381



LED

COUPA FLEX | 381



LED

KARPO MAGN | 382



LED

KARPO GOOSE | 382



LED

KARPO 30 | 383



LED

KARPO | 383



LED

SOMNILA SPOT | 384



LED

SOMNILA SPOT | 385



LED

SOMNILA FLEX | 385



LED

SOMNILA FLEX | 385



SCKET

DIO FLEX PLATE | 387



LED

DIO FLEX PLATE | 387



LED

DIO FLEX PLATE | 387



SCKET

PHELIA | 388



LED

MERADO FLOOD | 388



SCKET

DISPLAY ADL 50 | 389

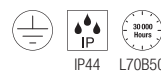
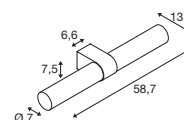
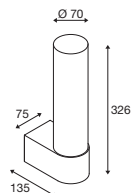
1007619 325





LYGANT WL, simple

LYGANT WL, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8W
Matière : acier inoxydable / verre

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : acier inoxydable / verre



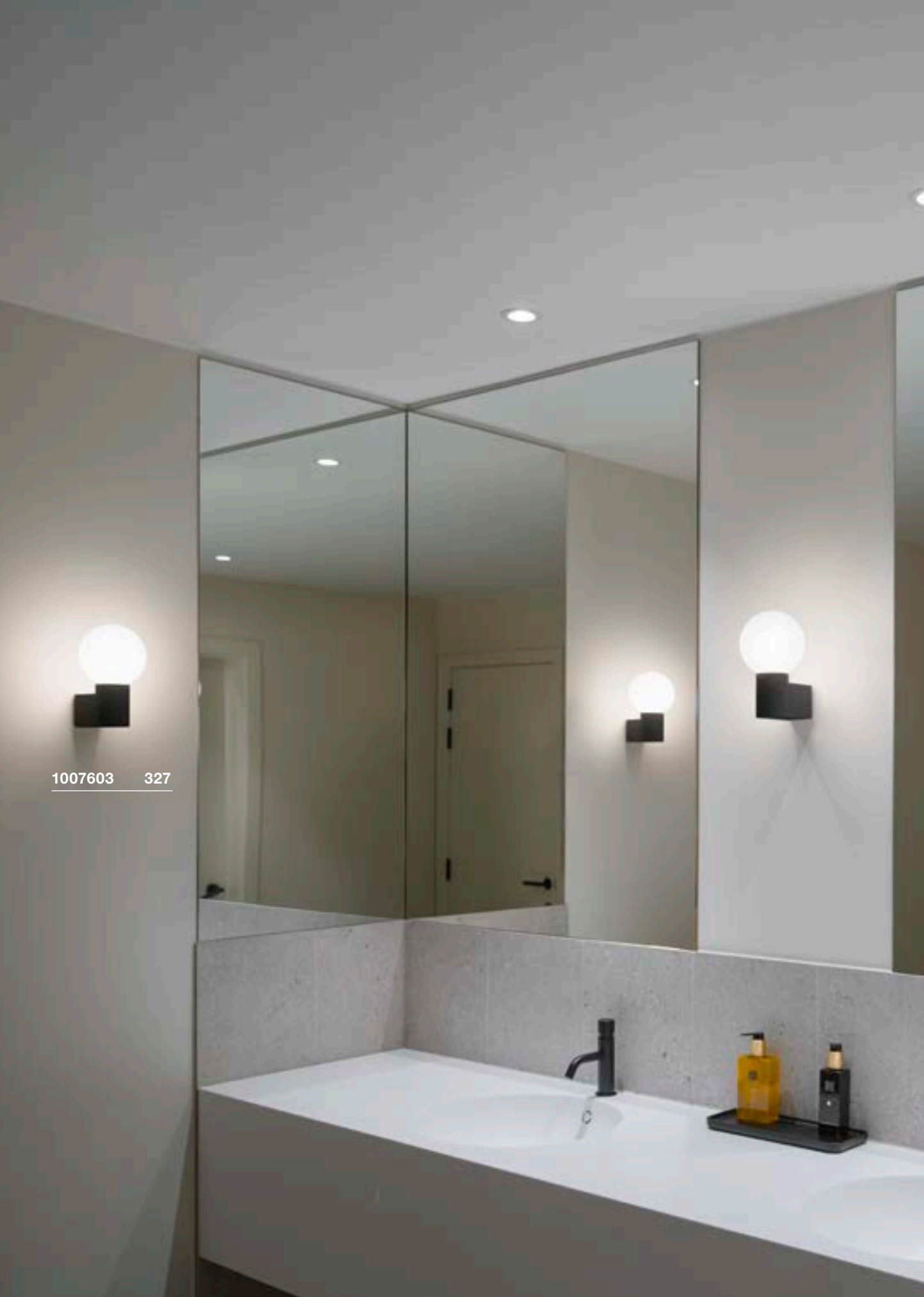
Down 560lm | 3000K

Down 800lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007614	249,00
○ blanc	1007613	249,00
● laiton	1007612	279,00
● chrome	1007615	279,00

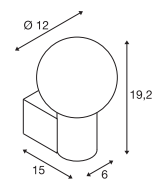
Variante	Réf.	EUR
● noir	1007618	359,00
○ blanc	1007617	359,00
● laiton	1007616	385,00
● chrome	1007619	385,00

1007603 327





VARYT WL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable / verre 1007601
acier / verre 1007603, 1007602, 1007600

SOCKET
INSIDE <6
W

Douille : 1xE14 Ø max. : 3,8 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007603	145,00
○ blanc	1007602	145,00
● laiton	1007601	179,00
● chrome	1007600	159,00



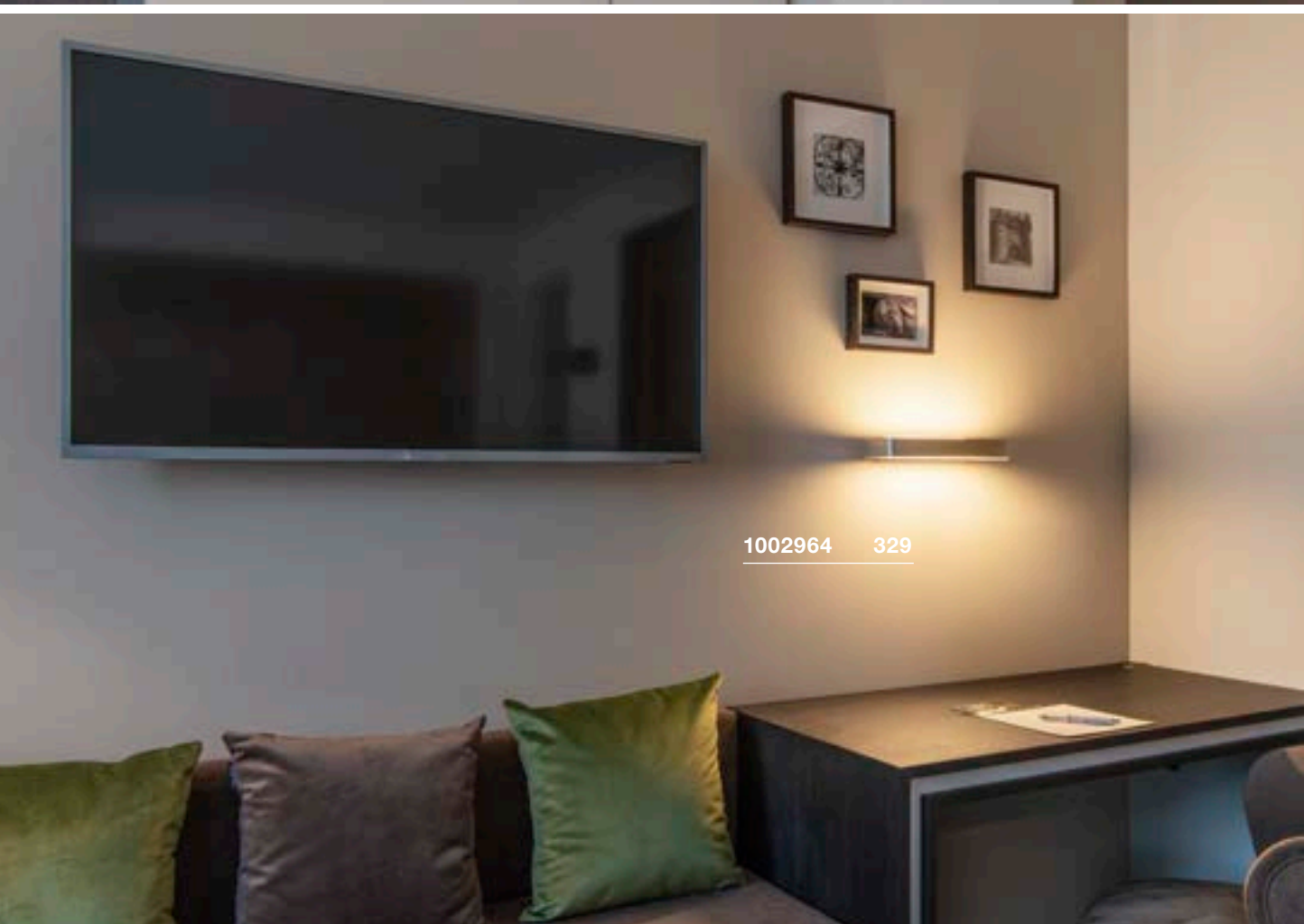
C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR



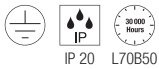
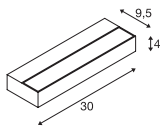
151796 329



1002964 329



SEDO 7 WL



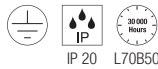
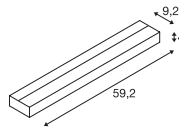
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 11,5W
Matière : aluminium / verre



Down 1020lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002962	187,00
● alu brossé	1002964	201,00

SEDO 14 WL



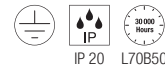
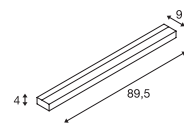
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / verre



Down 1300lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151781	242,00
● alu brossé	151786	252,00

SEDO 21 WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 30W
Matière : aluminium / verre



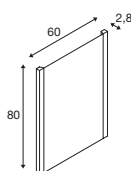
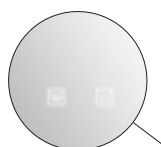
Down 2500lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151791	292,00
● alu brossé	151796	302,00

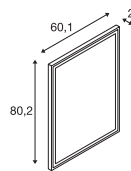
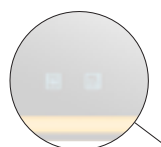


1004729 330

TRUKKO
WL, carré, traitement anti-buée



TRUKKO
WL, rectangulaire



1004730 330



IP 44

220-240V ~50/60Hz | 24V
Puissance totale : 24W
Matière : verre / aluminium

- Traitement anti-buée
- Sélection de la température de couleur par fonction tactile



1310lm | 3000K | 1320lm | 4000K | 1340lm | 6500K

Variante	Réf.	EUR
○ argent / verre dépoli	1004729	424,00



IP 44

220-240V ~50/60Hz | 24V
Puissance totale : 25W
Matière : verre / plastique

- Traitement anti-buée
- Sélection de la température de couleur par fonction tactile



1080lm | 3000K | 1290lm | 4000K | 1250lm | 6500K

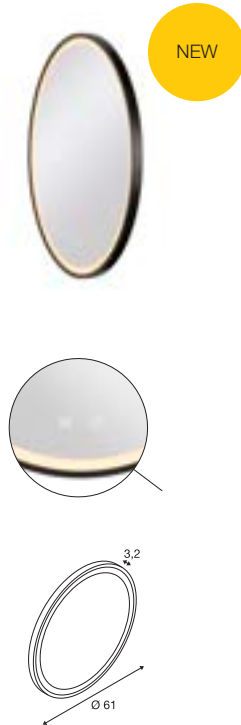
Variante	Réf.	EUR
○ argent / verre dépoli	1004730	383,00



1007201 331



TRUKKO
WL, rond



TRUKKO 80
WL, rond



1007202 331



220-240V ~50/60Hz | 24V
Puissance totale : 25W
Matière : verre / ABS

- Traitement anti-buée
- Sélection de la température de couleur par fonction tactile



730lm | 3000K | 710lm | 4000K | 720lm | 6500K

Variante	Réf.	EUR
○ argent / verre dépoli 1270/1260/1260lm	1004731	399,00
● transparent / noir 730/710/720lm	1007201	399,00



220-240V ~50/60Hz | 24V
Puissance totale : 23W
Matière : verre / ABS

- Traitement anti-buée
- Sélection de la température de couleur par fonction tactile

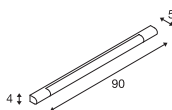
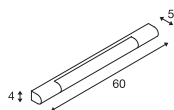


730lm | 3000K | 740lm | 4000K | 790lm | 6500K

Variante	Réf.	EUR
○ argent / verre dépoli 1100/1130/1210lm	1007200	560,00
● transparent / noir 730/740/790lm	1007202	560,00

TRUKKO 60
WL

TRUKKO 90
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium / plastique

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium / plastique



Down 750lm | 3000K

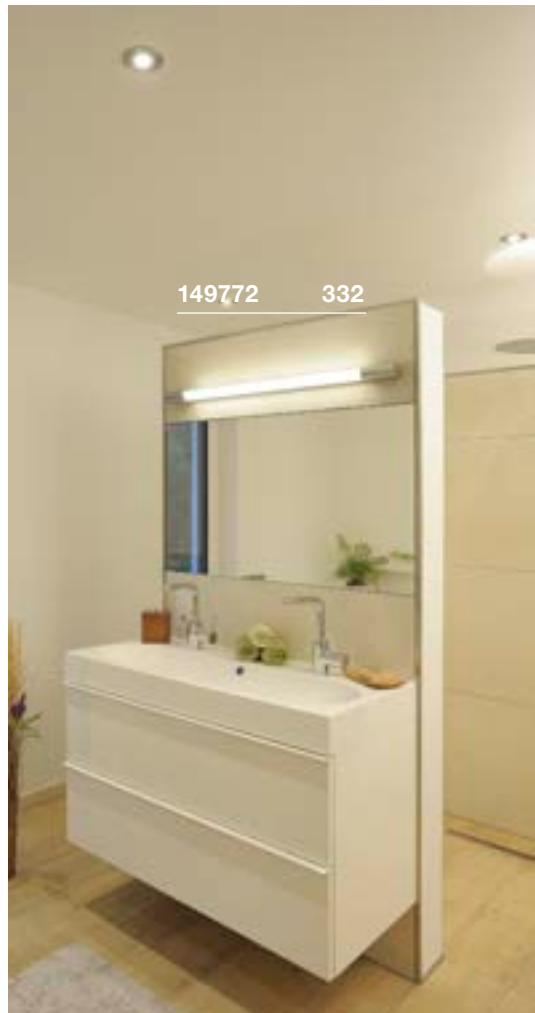


Down 1040lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● chrome	149762	161,00

Variante	Réf.	EUR
● chrome	149772	191,00

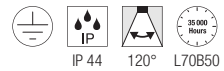
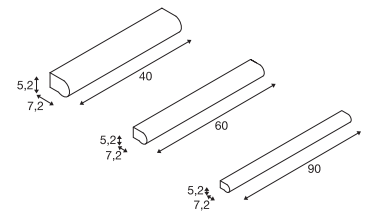
149772 332



149772 332



MARYLIN 40/60/90 WL



IP 44 120° L70B50

220-240V ~50/60Hz | 350mA

Puissance totale : 9,8W

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



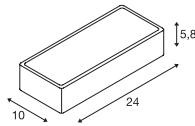
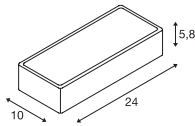
Down 890lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● chrome L : 40 cm 890/980lm 9.8W	1002190	228,00
● chrome L : 60 cm 1170/1280lm 16W	1002191	286,00
● chrome L : 90 cm 1800/1990lm 21W	1002192	344,00

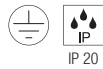
1002191 333

WL 149
WL, PHASE

WL 149
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : acier / verre



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / verre



Down 1050lm | 3000K



Douille : R7s 78 mm

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	149511	151,00

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc / dépoli	149471	70,00

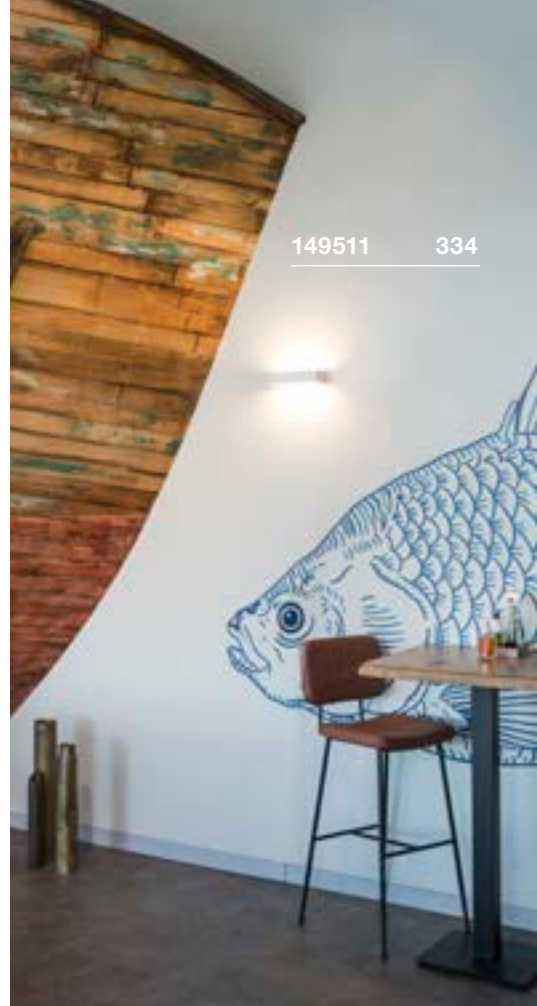


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | CEE=E
9kWh / 1000h



Réf. : 1005287 | 24,00 EUR

149511 334



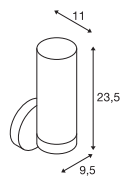
149471 334





1002228 335

WL 106
E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xE14 Ø max. : 3,6 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1002228	90,00

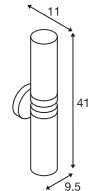


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

WL 106
E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xE14 Ø max. : 3,6 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1002229	161,00



C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

1004971 337



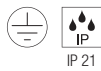
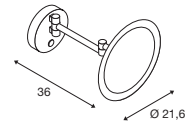
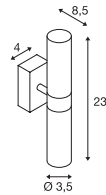


MIBO UP/DOWN WL, QT14

MAGANDA WL



151282 337



IP 21

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 2xG9

Variante	Réf.	EUR
● chrome	151282	89,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h

Réf. : 1005286 | 9,99 EUR



IP 44

IK02

L70B50

30000
Hours

90°

100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 4,8W
Matière : acier / verre

- Bouton de réglage de la température de couleur sur le boîtier.



45.4lm | 2700K | 48lm | 3000K | 51lm | 4000K

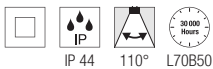
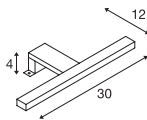
Variante	Réf.	EUR
● chrome	1004971	203,00

1003507 339





DORISA 30
WL



220-240V ~50Hz | 340mA
Puissance totale : 5,2W
Matière : aluminium / plastique

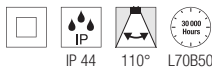
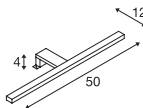
- Plage de serrage : 0-6 mm
- Fixation avec étai ou support à visser



Down 300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1000777	115,00

DORISA 50
WL



220-240V ~50Hz | 340mA
Puissance totale : 6,6W
Matière : aluminium / plastique

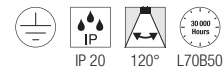
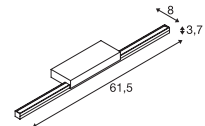
- Plage de serrage : 0-6 mm
- Fixation avec étai ou support à visser



Down 370lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1000780	127,00

GLENOS® 60
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 1170lm | 3000K
4000K

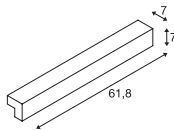
Variante	Réf.	EUR
● noir	1003506	181,00
○ blanc	1003507	181,00
● gris	1003508	181,00

1000669 341





L-LINE 60
WL



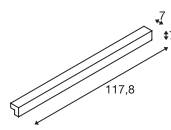
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 820lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001299	239,00
● argent	1001300	239,00

L-LINE 120
WL



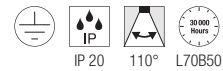
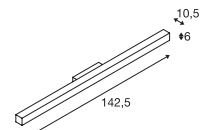
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 18,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 1650lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001303	330,00
● argent	1001304	330,00

Q-LINE®
WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 45W
Matière : aluminium / acrylique

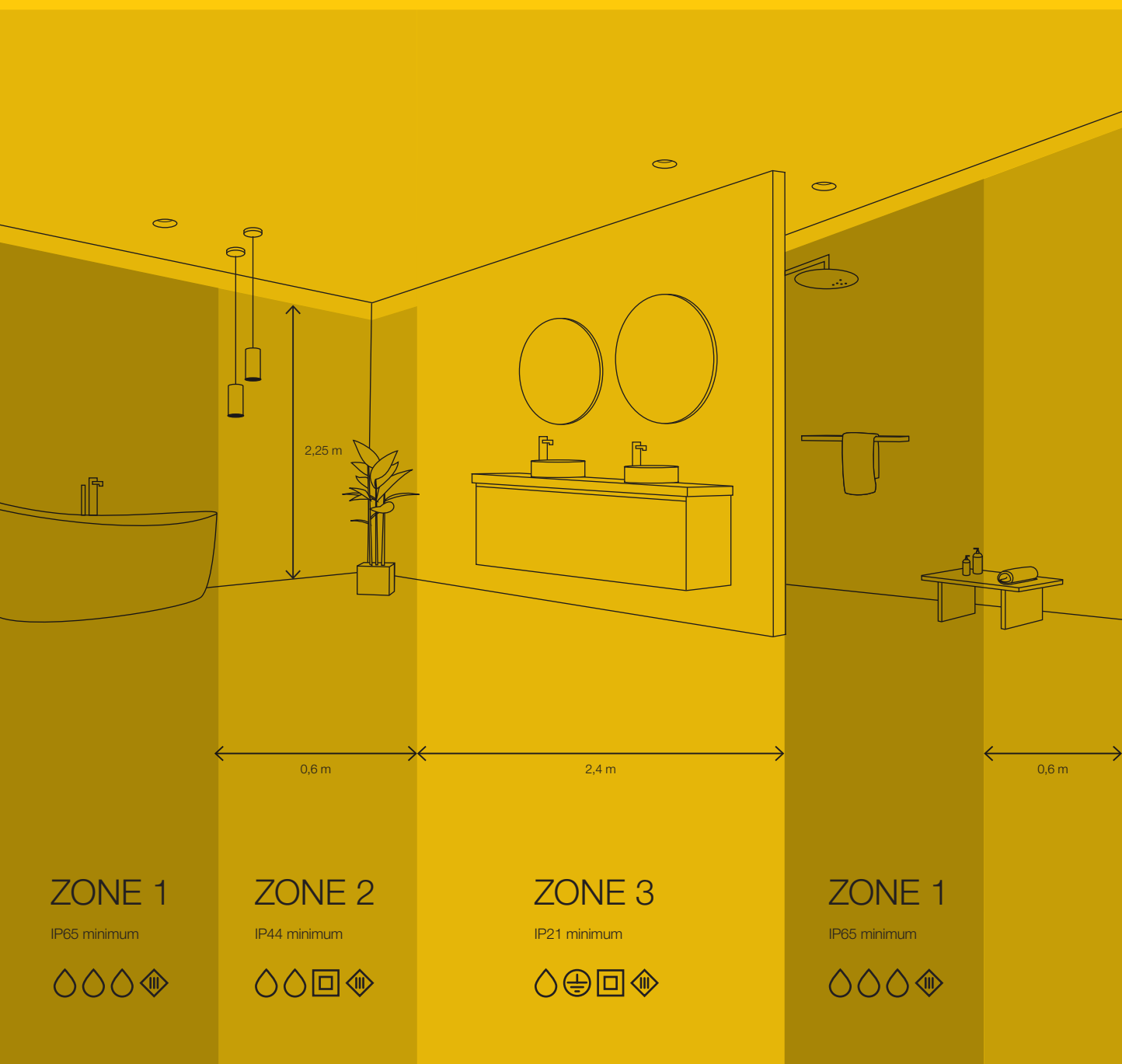


Down 3800lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1000669	464,00
○ blanc	1000668	464,00
● gris	1000670	464,00

CLASSES IP

Faites l'expérience de la lumière en toute sécurité. Avec les luminaires d'intérieur SLV et la bonne classe de protection IP, choisir la bonne zone d'application devient un jeu d'enfant.



Pour qu'un éclairage de salle de bain moderne soit fonctionnel et agréable, et qu'il soit aussi d'une sécurité irréprochable, il est important de choisir la bonne classe IP pour chaque zone d'utilisation.

Les initiales « IP » sont l'abréviation de « Ingress Protection », soit « protection contre les infiltrations » en anglais. Dans le monde francophone, on les fait correspondre à « Indice de Protection ». Ainsi, le code IP normé indique grâce à son premier chiffre le type de protection contre les corps solides et les contacts, tandis que le second détermine l'étanchéité à l'eau et à l'humidité. Cette dernière information étant surtout primordiale dans les salles de bain et en extérieur.

CORPS SOLIDES EAU

Aucune protection	0	0	Aucune protection
Protection contre un contact involontaire. Ex. : dos de la main (diamètre > 50 mm)	1	1	Protection contre les chutes verticales de gouttes d'eau
Protection contre un contact avec le doigt (diamètre > 12,5 mm)	2	2	Protection contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale
Protection contre un contact avec un outil (diamètre > 2,5 mm)	3	3	Protection contre l'eau en pluie jusqu'à 60° de la verticale
Protection contre un contact avec un fil (diamètre > 1 mm)	4	4	Protection contre les projections d'eau de toutes directions
Protection totale contre les contacts (pas de dépôt de poussière nuisible)	5	5	Protection contre les jets d'eau de toutes directions à la lance (buse)
Protection totale contre les contacts	6	6	Protection contre les jets d'eau puissants de toutes directions
		7	Protection contre les effets d'une immersion temporaire
		8	Protection contre les effets d'une immersion prolongée

EXEMPLE IP 65 :

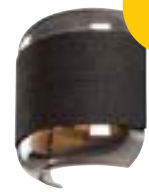
Le niveau 6 indique que le produit présente la protection la plus élevée contre la poussière et le niveau 5 une protection élevée contre les jets d'eau à la lance. Il peut ainsi être classé comme étanche à la fois à la poussière et à l'eau.



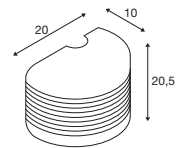


PANTILO ROPE WL, G9

1007595 345



NEW



IP20

200-240V ~50/60Hz
Matière : acier

SOCKET
INSIDE <15
W

Douille : 1xG9

Ø max. : 3 cm | L : 6 cm

Variante	Réf.	EUR
● or	1007595	179,00
● argent	1007594	179,00



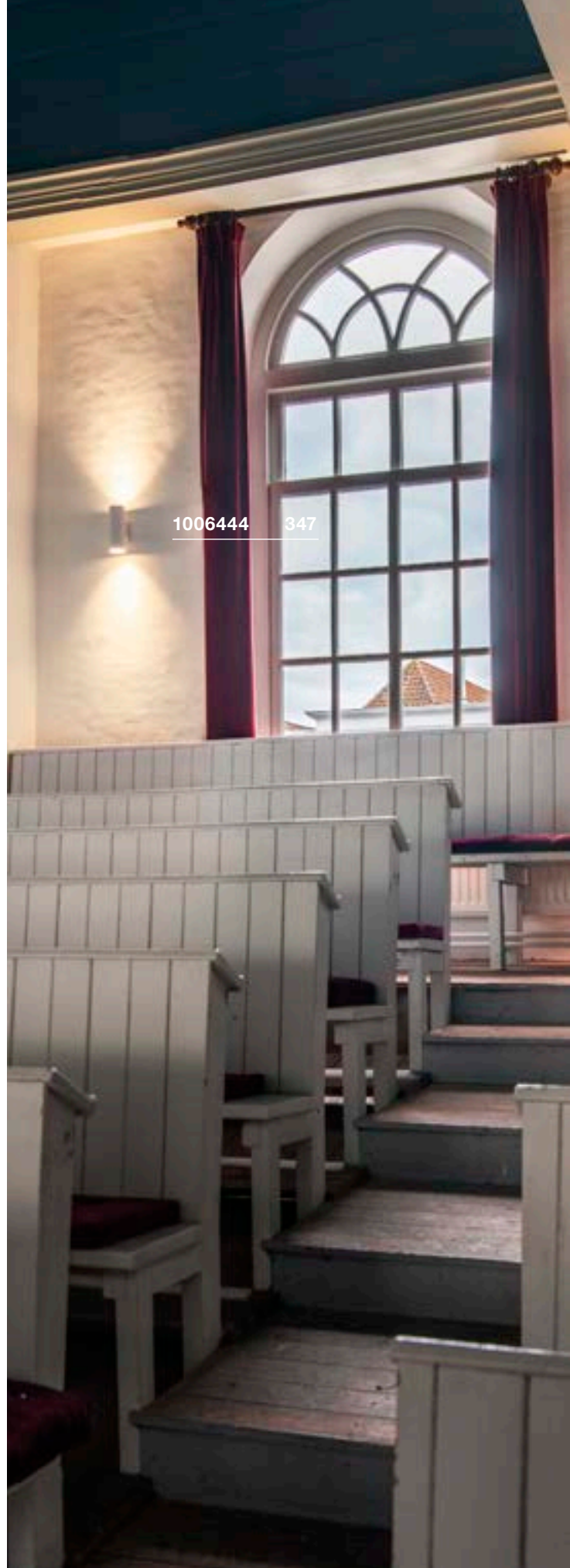
LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h



Réf. : 1005286 | 9,99 EUR



1006441 347



1006444 347



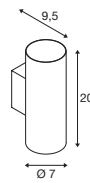
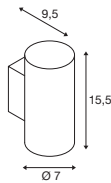
ASTO TUBE
WL, simple, GU10

ASTO TUBE
WL, up/down, GU10

ASTO TUBE
Réflecteur décoratif



H : 3,95 cm
Ø : 6,75 cm
Matière : polycarbonate (PC)



Variante	Réf.	EUR
● noir / chrome	1007190	4,00
● or	1006450	4,00
● chrome	1006449	4,00
● cuivre	1006451	4,00



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006441	60,00
○ blanc	1006442	60,00

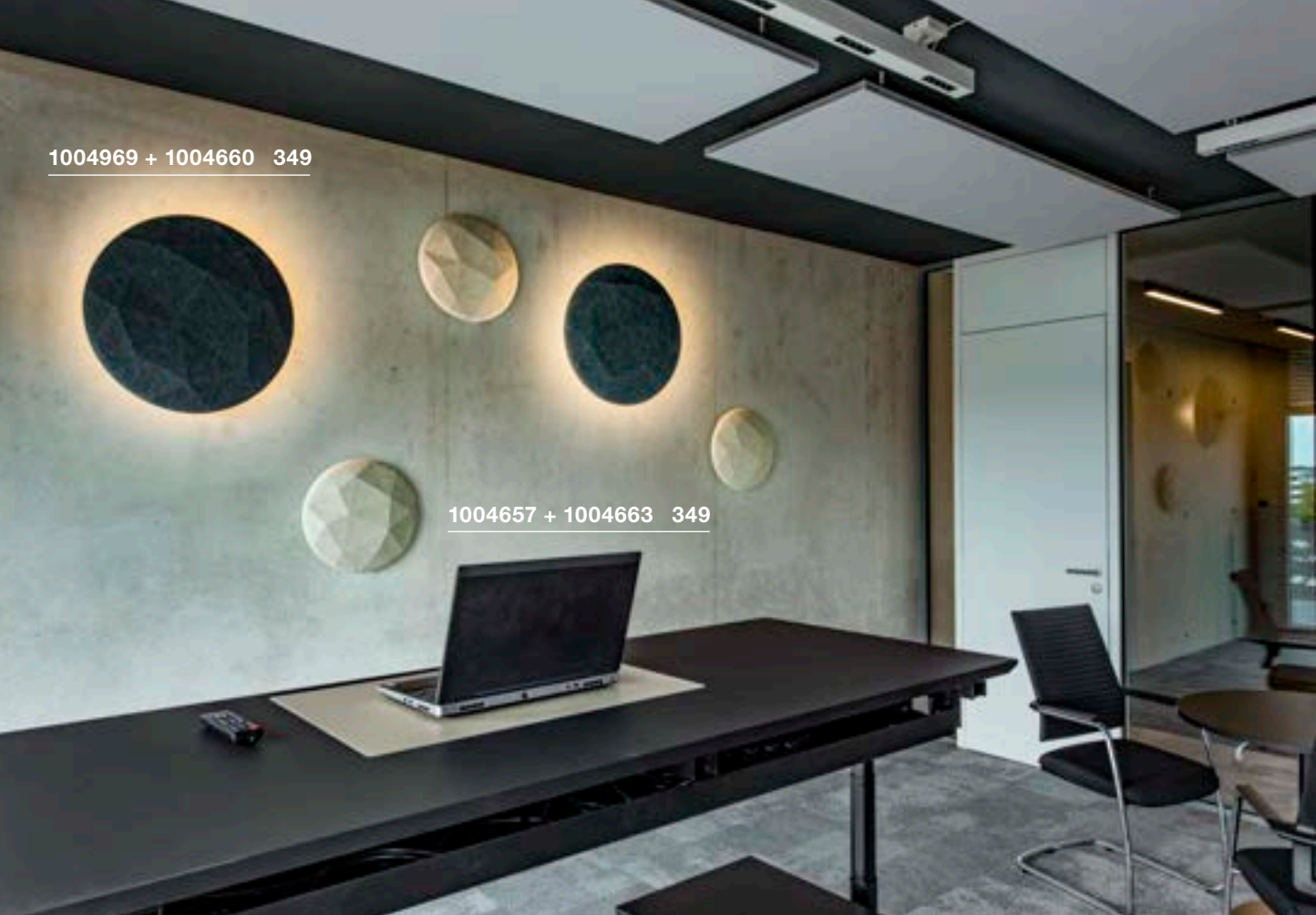


Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006443	80,00
○ blanc	1006444	80,00



1004969 + 1004660 349

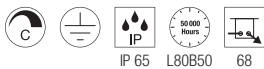
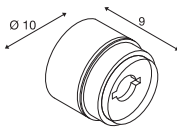


1004657 + 1004663 349





MANA BASE WL, rond, PHASE



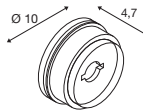
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 800lm | 2700K | 820lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● anthracite	1006319	189,00

MANA BASE rond



Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Support de fixation non éclairé pour abat-jour rond de la série MANA

Variante	Réf.	EUR
● anthracite	1004969	26,00

MANA 40 Abat-jour, rond



H : 6 cm
Ø : 40 cm
Matière : feutre / aluminium

- La combinaison de plusieurs abat-jour en feutre sur un mur peut avoir un effet insonorisant

Variante	Réf.	EUR
● gris	1004661	99,00
● beige	1004660	99,00

MANA 60 Abat-jour, rond



H : 6 cm
Ø : 60 cm
Matière : feutre / aluminium

- La combinaison de plusieurs abat-jour en feutre sur un mur peut avoir un effet insonorisant

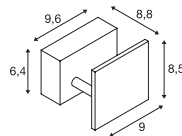
Variante	Réf.	EUR
● gris	1004663	145,00
● beige	1004662	145,00

1000613 + 1000824 351





MANA WL, Base, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8,3W
Matière : aluminium / acier



Down 520lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000613	145,00

MANA Abat-jour



IP 20

L : 12 cm H : 10 cm P : 9 cm
Matière : bois

- Compatible uniquement avec la ref. 1000613

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000618	51,00
● gris / marron	1000616	51,00

MANA Abat-jour



IP 20

L : 13,6 cm H : 10 cm P : 9,5 cm
Matière : plâtre / acier

- Compatible uniquement avec la ref. 1000613
- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

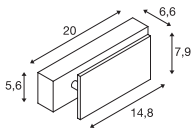
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000824	36,00

1000615 + 1000823 353





MANA WL, Base, PHASE



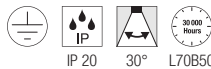
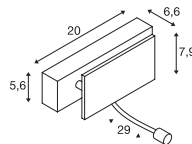
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / acier



Down 700lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000614	169,00

MANA WL, Base



220-240V ~50/60Hz | 350/500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / acier

- Le spot s'allume séparément



Down 650lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc / chrome	1000615	215,00

MANA Abat-jour

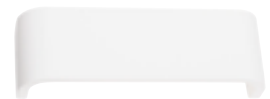


L : 29 cm H : 9,5 cm P : 7 cm
Matière : bois

- Compatible uniquement avec les ref. 1000614/1000615

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000623	61,00
● gris / marron	1000621	61,00

MANA Abat-jour



L : 30,9 cm H : 9,5 cm P : 7,4 cm
Matière : plâtre / acier

- Compatible uniquement avec les ref. 1000614/1000615
- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000825	33,75

1006308 355





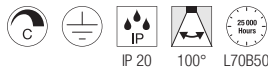
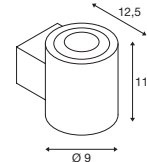
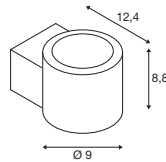
OCULUS WL, simple, PHASE



OCULUS UP/DOWN WL, PHASE



1004671 355



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8,5W
Matière : aluminium / verre



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / verre

- Réflecteur dépoli supplémentaire inclus



Down 570lm | 2000-3000K

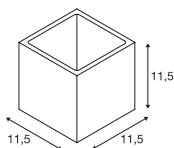


Up Down 22lm | 2000K - 555lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006307	229,00
○ blanc	1006308	229,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004670	249,00
○ blanc	1004671	249,00

PLASTRA
WL, Cube, QT14



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

SOCKET INSIDE <42
W

Douille : 1xG9

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	148018	54,00

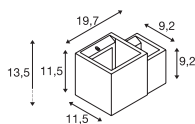
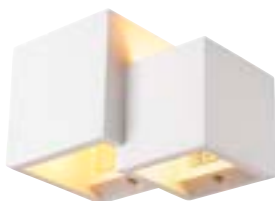


LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h

Réf. : **1005286** | **9,99 EUR**



PLASTRA
WL, Cubes



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

SOCKET INSIDE 15
W

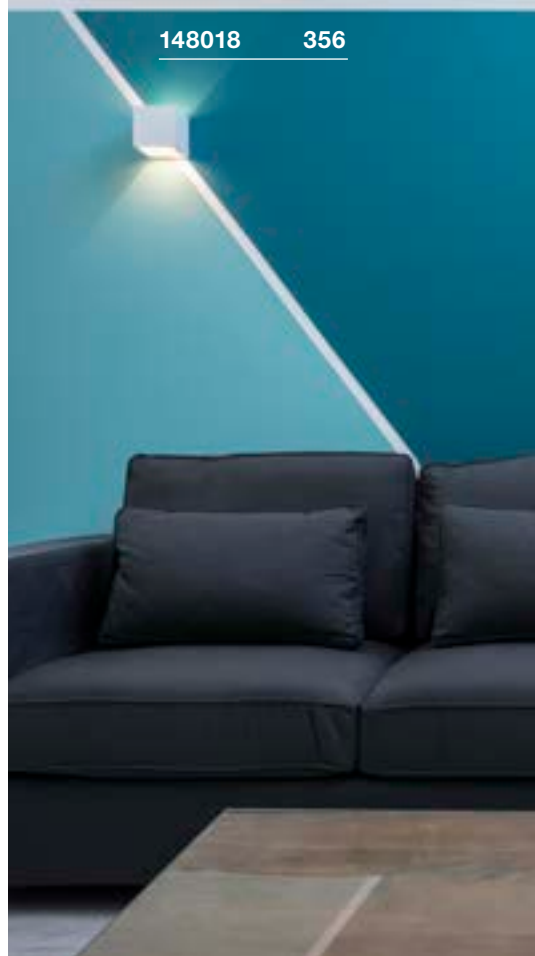
Douille : 2xG9 Ø max. : 7 cm L : 4 cm

Varianteé	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1004733	59,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h

Réf. : **1005286** | **9,99 EUR**



148018 **356**

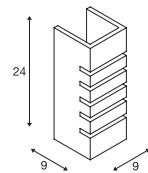
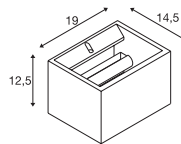


1002238 **357**



PLASTRA
WL, rectangulaire, QT-DE12

PLASTRA
WL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Douille : 1xR7s 118 mm

Douille : 1xE14

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1002238	79,00

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	148010	52,00



LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | CEE=E
15kWh / 1000h



Réf. : 1005288 | 28,50 EUR



C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

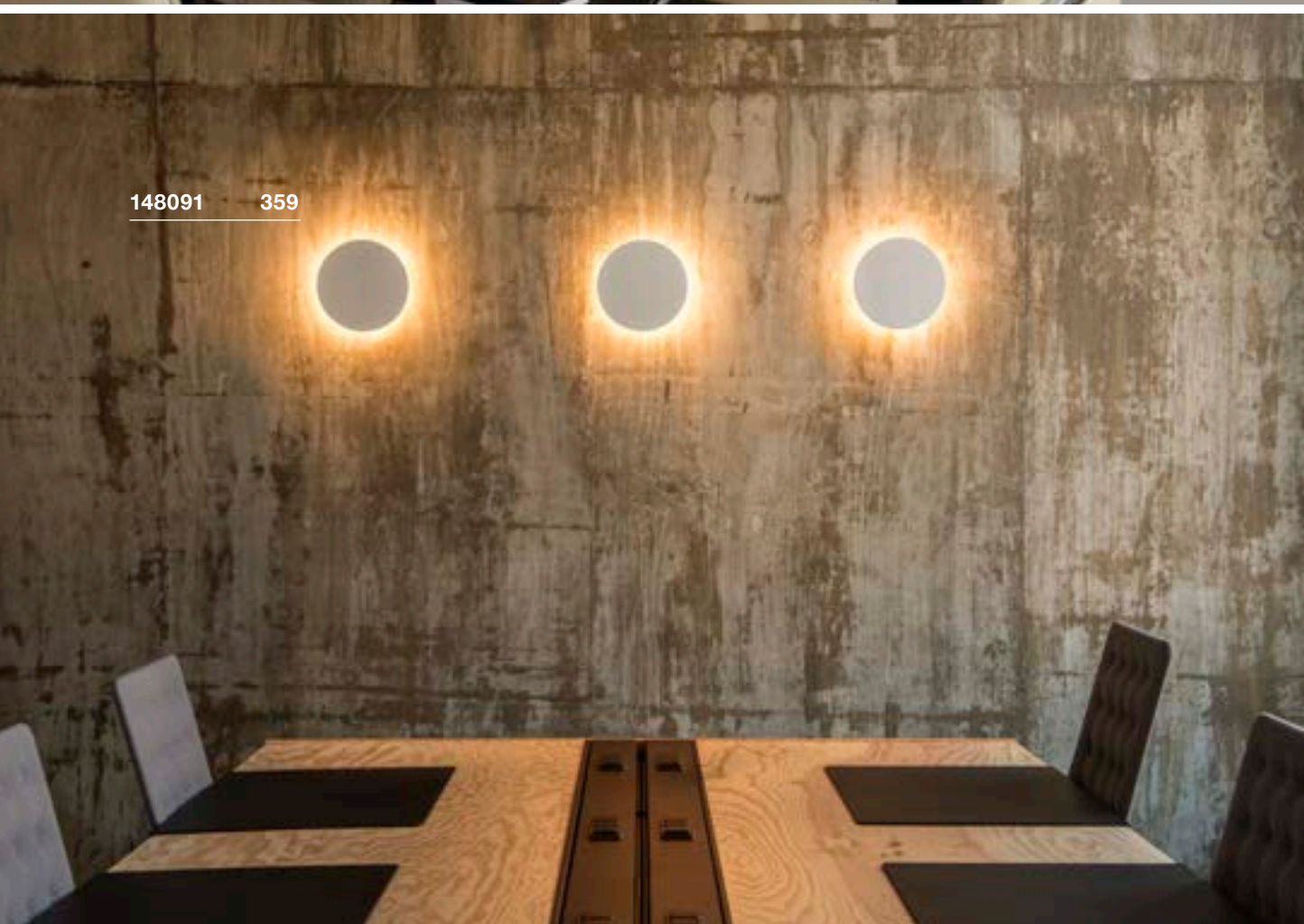


148010 357

1004732 359

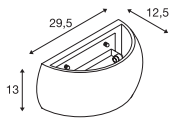


148091 359





PLASTRA
WL, Demi-cercle



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Douille :
1x R7s 118 mm Ø max. : 2 cm L : 11,8 cm

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1004732	73,00

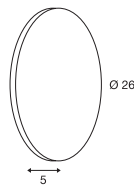


LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | CEE=E
15kWh / 1000h



Réf. : 1005288 | 28,50 EUR

PLASTRA
WL, rond



100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 6,5W
Matière : plâtre / acier

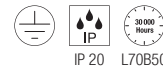
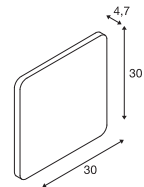
- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Down 375lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148091	168,00

PLASTRA
WL, carré



100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 10,5W
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



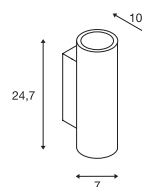
Down 650lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148019	216,00



148060 360

PLASTRA WL, QPAR51



148013 361



IP 20

220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur

SOCKET
INSIDE <35
W

Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148060	67,00



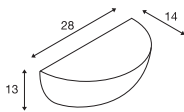
LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR



PLASTRA 101
WL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Douille : 1xE14 Ø max. : 4,5 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148013	54,00

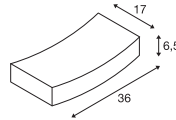


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

PLASTRA
WL, Curve, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Douille : 1xR7s 78 mm

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148012	73,00

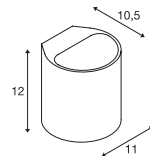


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | CEE=E
9kWh / 1000h



Réf. : 1005287 | 24,00 EUR

PLASTRA 104
WL, QT14



220-240V ~50/60Hz
Matière : plâtre / acier

- Personnalisable avec une peinture ou un papier peint assorti au mur



Douille : 1xG9

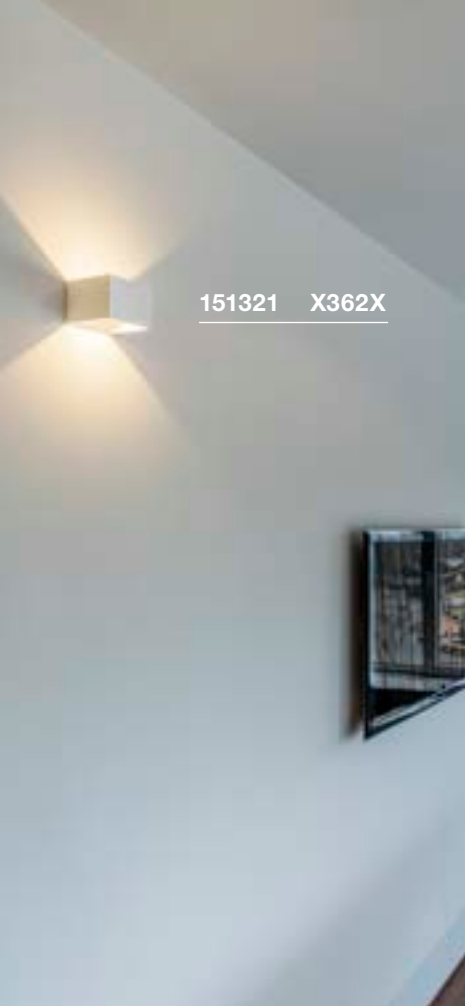
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	148016	54,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h



Réf. : 1005286 | 9,99 EUR

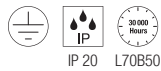
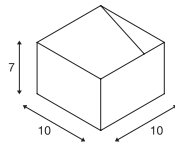


151321 X362X



1000638 362

LOGS IN WL



IP 20 L70B50

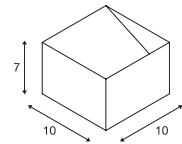
100-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium



Down 300lm | 3000K
470lm

Variante	Réf.	EUR
● noir / or 300lm	151320	118,00
○ blanc 470lm	151321	118,00

LOGS IN WL, PHASE



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



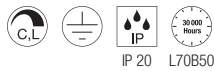
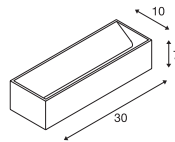
Down 430-690lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir / or 430lm	1000638	159,00
○ blanc 690lm	1000639	159,00
● alu brossé / blanc 690lm	1000640	159,00



1002843 363

LOGS IN L
WL, PHASE



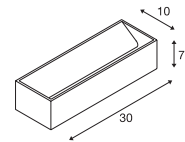
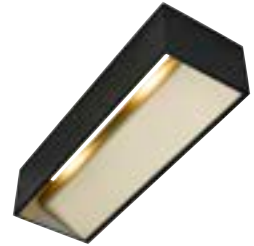
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium



Down 1100lm | 1600lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir / or 1100lm	1002842	205,00
○ blanc 1600lm	1002844	205,00
● alu brossé / blanc 1600lm	1002843	205,00

LOGS IN L
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium



Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir / or 1000lm	1002928	275,00
○ blanc 1390lm	1002929	275,00



1002928 363

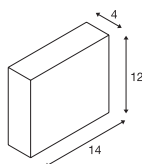


1003467 364



1003468 364

QUAD FRAME 14 WL



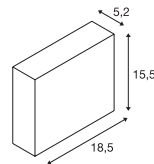
100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 4,4W
Matière : aluminium



Down 165lm | 2700K | 175lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1003467	99,00

QUAD FRAME 19 WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



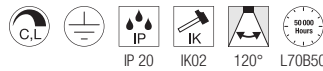
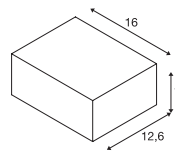
Down 580lm | 2700K | 640lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1003468	119,00



1000422 365

SHELL 15
WL, PHASE



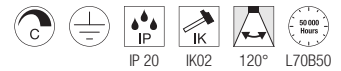
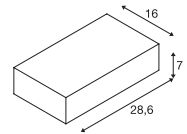
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / acrylique



Down 1400lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1000422	252,00

SHELL 30
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 54W
Matière : aluminium / acrylique



Down 5600lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1000423	378,00

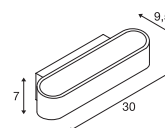


1000423 365



151275 366

ASSO 300 WL, PHASE



151410 366



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 500mA

Puissance totale : 12W

Matière : aluminium / acier



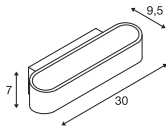
Down

975lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151271	215,00
● alu brossé / blanc	151275	226,00



ASSO 300 WL, PHASE



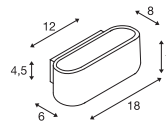
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium / acier



Down 1340lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1000634	252,00

OSSA 180 WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xR7s 78 mm

Variante	Réf.	EUR
● noir	151450	96,00
○ blanc	151451	96,00
● alu brossé	151456	102,00

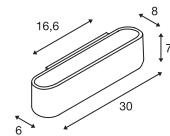


LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | CEE=E
9kWh / 1000h



Réf. : 1005287 | 24,00 EUR

OSSA 300 WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xR7s 118 mm

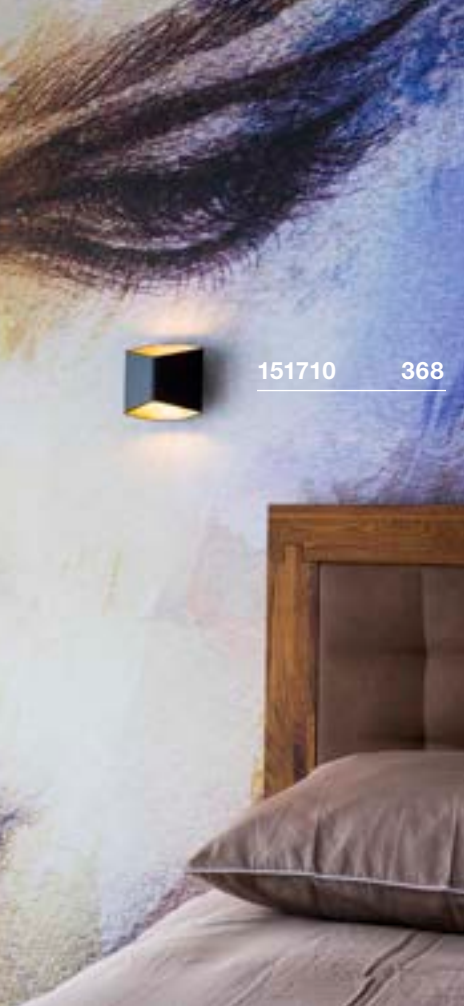
Variante	Réf.	EUR
● noir	151410	117,00
○ blanc	151411	117,00



LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | CEE=E
15kWh / 1000h



Réf. : 1005288 | 28,50 EUR

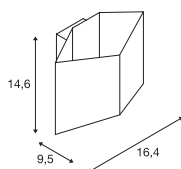


151710 368



151740 368

CARISO WL, PHASE



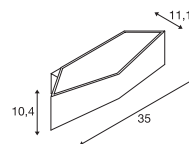
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium / acier



Down 250lm | 2700K
560lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
●● noir / or 250lm 2700K	151710	169,00
○ blanc 560lm 3000K	151711	165,00

CARISO WL, PHASE

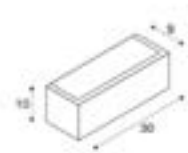


220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium / acier

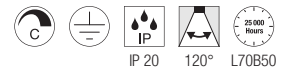


Down 580lm | 1700-2700K
1030lm | 2000-3000K

Variante	Réf.	EUR
●● noir / or 580lm 1700-2700K	151740	289,00
○ blanc 1030lm 2000-3000K	151741	279,00

**CHROMBO**
WL, PHASE

1003317 369



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 11W
Matière : acier / verre

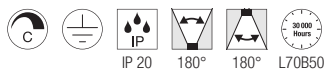
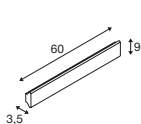


Down

700lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1003316	171,00
● gris	1003317	171,00

DIRETO 60
WL, PHASE



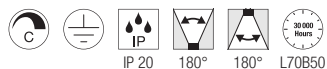
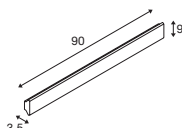
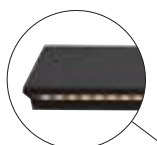
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium



Up 590lm | 2700K | 625lm | 3000K
Down

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004740	199,00
○ blanc	1004741	199,00

DIRETO 90
WL, PHASE

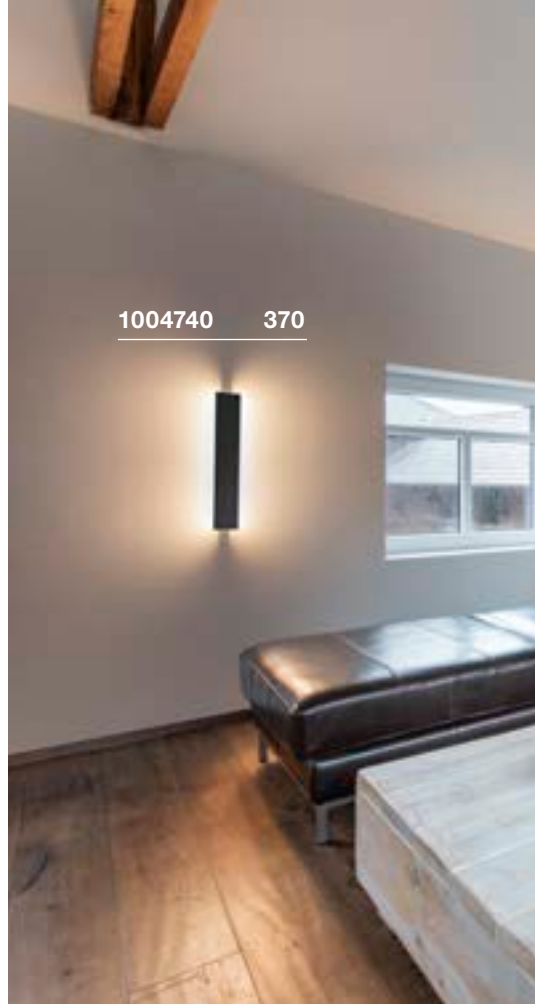


220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium



Up 840lm | 2700K | 880lm | 3000K
Down

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004742	239,00
○ blanc	1004743	239,00



1004740 370

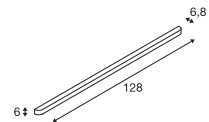
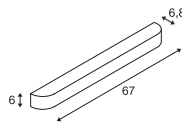


1004743 370



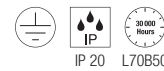
ARLINA 60
WL

ARLINA 130
WL



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 23W
Matière : aluminium / verre



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 28W
Matière : aluminium / verre



Down 1550lm | 3000K



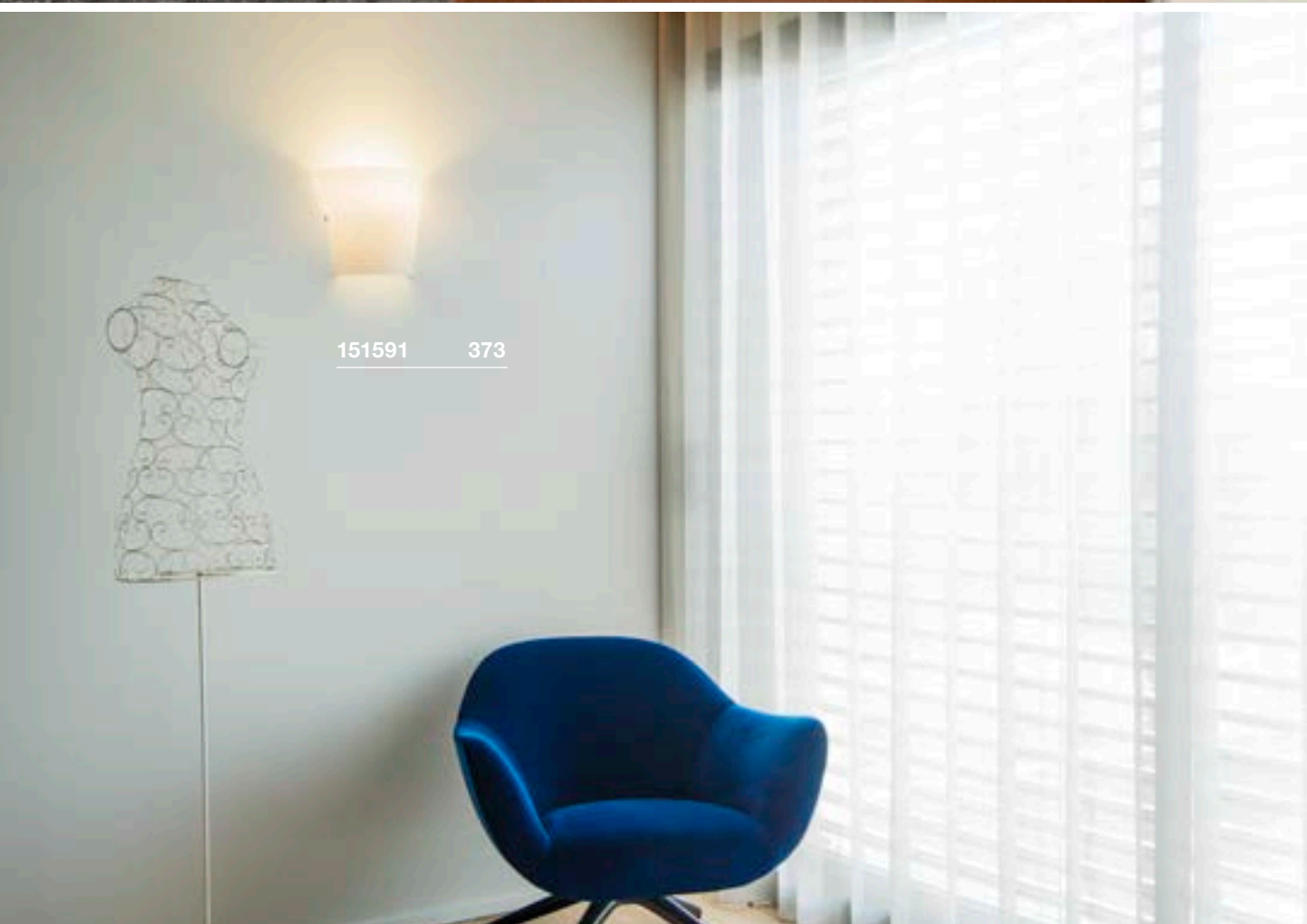
Down 2400lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	1002239	253,00

Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	1002240	325,00



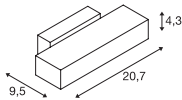
147529 373



151591 373



ANDREAS
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xR7s 118 mm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002927	108,00
○ blanc	1002925	108,00

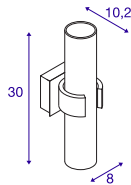


LED R7s | 15W | 330°
3000K | 2000lm | CEE=E
15kWh / 1000h



Réf. : 1005288 | 28,50 EUR

DENA 30
WL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xE14 Ø max. : 5,1 cm L : 9,6 cm

Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	147529	103,00

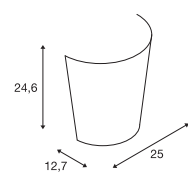


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Réf. : 1005285 | 8,50 EUR

BASKET
WL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 15,2 cm

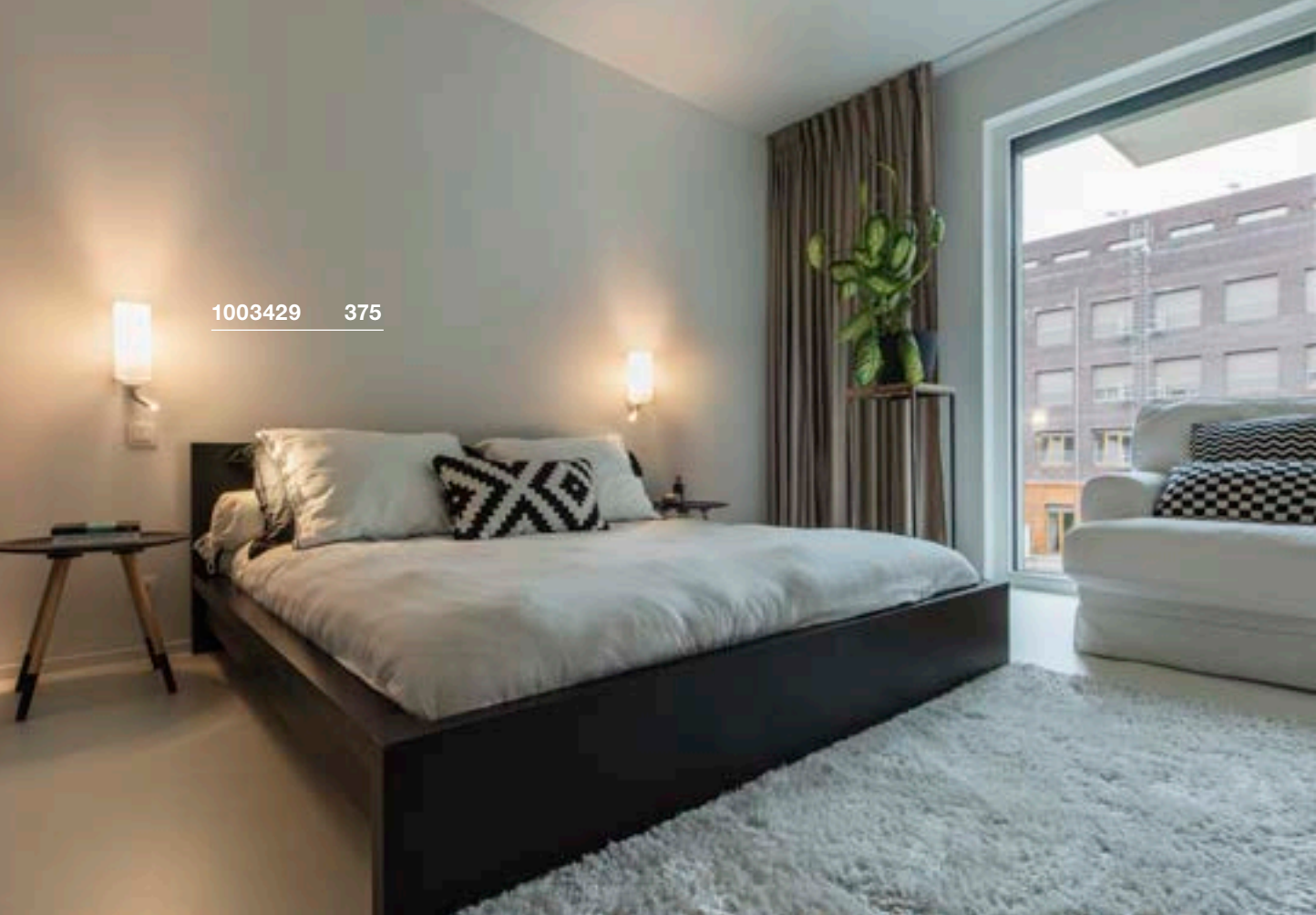
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	151591	97,00



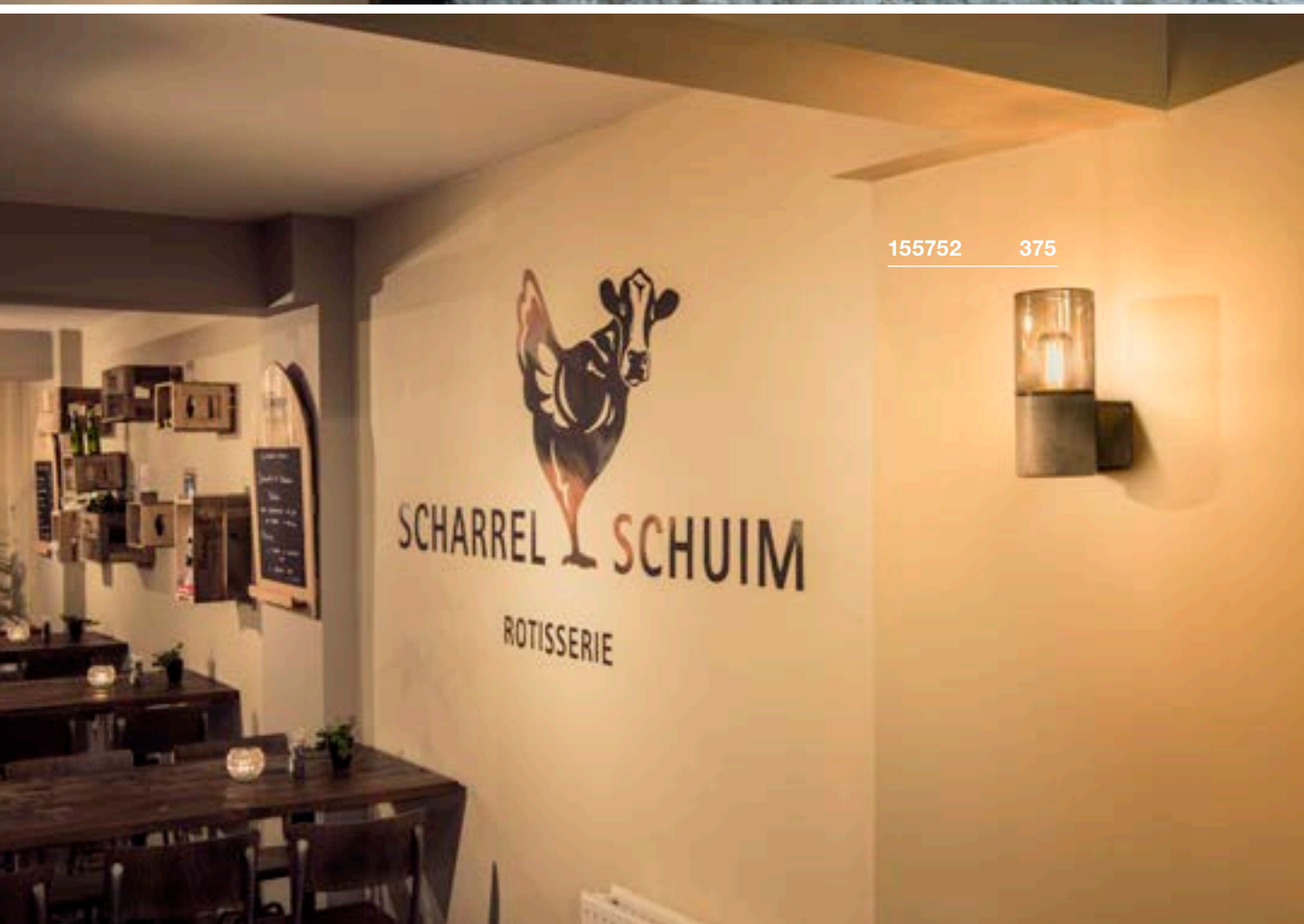
LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Réf. : 1005289 | 10,25 EUR



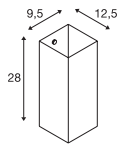
1003429 375



155752 375



QUADRASS WL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir / verre dépoli	1003430	140,00
○ blanc / verre dépoli	1003431	140,00

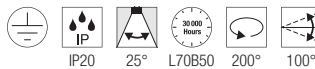
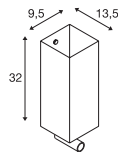


LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Réf. : 1005302 | 12,25 EUR

QUADRASS SPOT WL, E27



100-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 2W
Matière : acier / verre

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire
- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément



Down 200lm | 3000K



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1003428	211,00
○ blanc	1003429	211,00

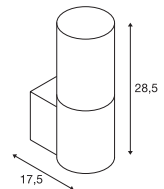


A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

LISENNE WL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : basalte / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,9 cm L : 15 cm

Variante	Réf.	EUR
● gris / marron	155752	241,00

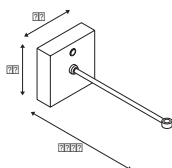


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Réf. : 1005289 | 10,25 EUR

FITU
Support mural

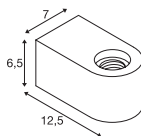


Matière : acier

- Suspensions compatibles disponibles en page 295

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004682	64,00

FITU CUBE
WL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xE27 Ø max. : 12,5 cm

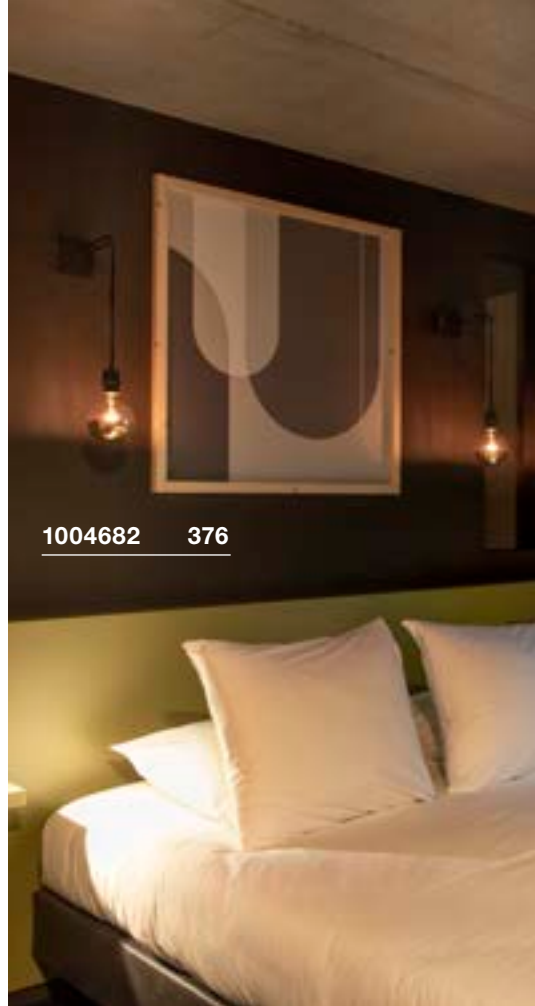
Variante	Réf.	EUR
● noir	1004738	80,00
○ blanc	1004739	80,00



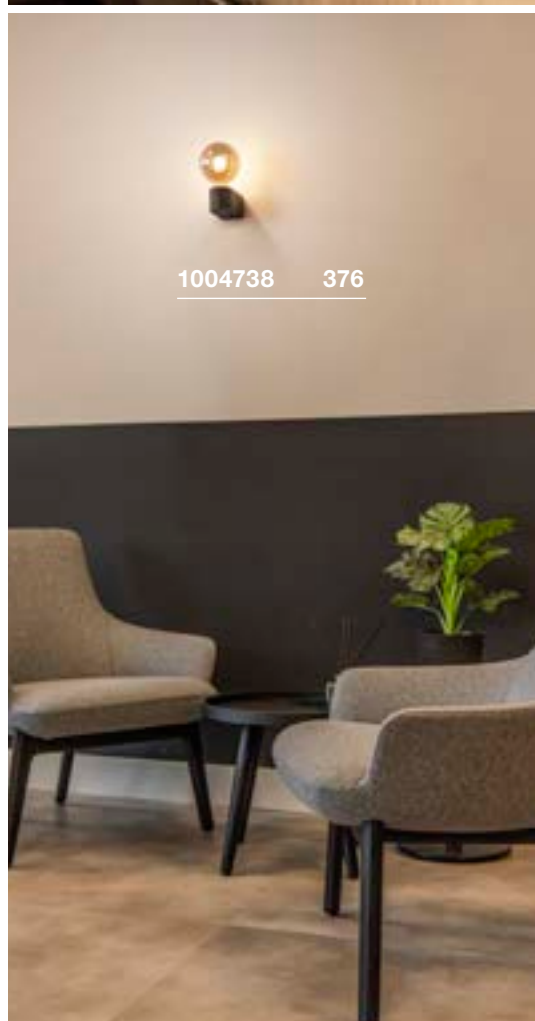
A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005305 | 19,00 EUR



1004682 376

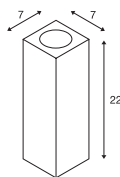


1004738 376



1000327 377

THEO UP/DOWN
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● anthracite	1000330	115,00
○ blanc	1000327	115,00
● alu brossé	1000329	122,00

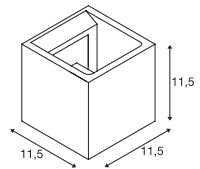


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

SOLID CUBE
WL, QT14



220-240V ~50/60Hz
Matière : béton



Douille : 1xG9

Variante	Réf.	EUR
● gris	1000910	97,00
● noir	1000911	97,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h



Réf. : 1005286 | 9,99 EUR



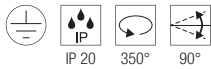
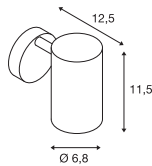
1000910 377

151803 379





ENOLA B
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire



Douille : 1xGU10 L max. : 6 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	1000729	81,00
○ blanc	1000730	81,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

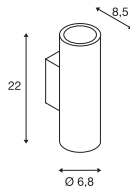


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Réf.	EUR
Anneau déco noir		
● noir	151840	8,95

ENOLA B
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douilles : 2xGU10 L max. : 8,5 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	151800	94,00
○ blanc	151801	94,00
● or	151803	104,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

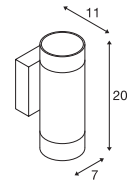


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Réf.	EUR
Anneau déco noir		
● noir	151840	8,95

ASTINA UP/DOWN
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002933	112,00
○ blanc	1002931	112,00

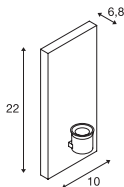


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

FENDA
WL, Base, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / plastique



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 20 cm

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1001272	52,00



LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Réf. : 1005289 | 10,25 EUR

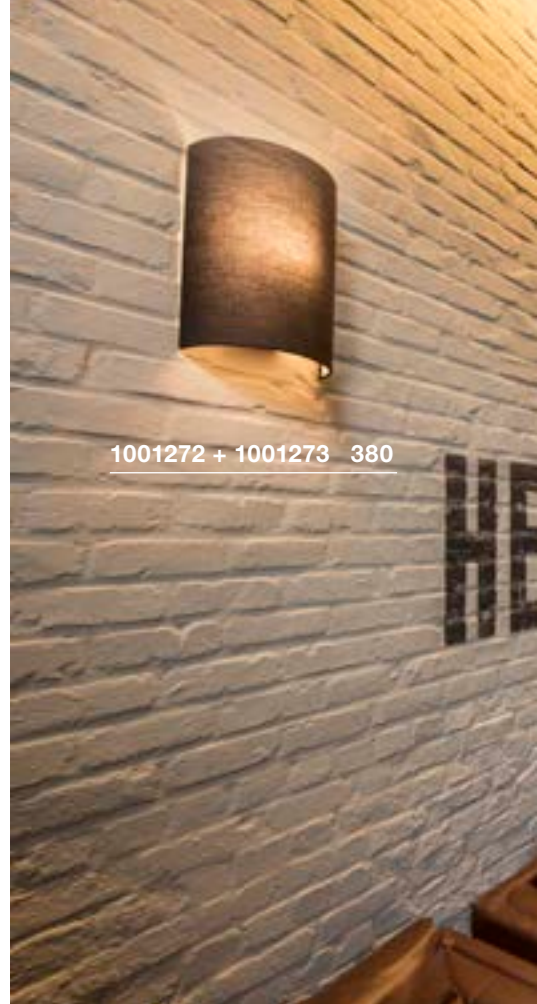
FENDA
Abat-jour demi-cercle



L : 23 cm H : 30 cm P : 12 cm
Matière : textile / acier

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001273	38,50
● noir / cuivre	1001274	44,75
○ blanc	1001275	38,50
● beige	1001276	38,50

1001272 + 1001273 380

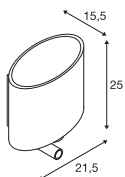


149452 381





KENKUA SPOT WL, E27



100-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 2W
Matière : acier / verre

- Les sources peuvent être allumées séparément via un interrupteur.



Down 200lm | 3000K



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm | L : 12 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome	1002855	206,00

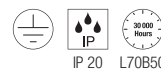
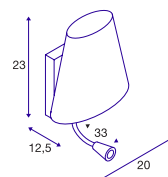


A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR

COUPA FLEX WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 3,2W
Matière : acier / verre

- Les sources peuvent être allumées séparément via un interrupteur.



Down 140lm | 3000K



Douille : 1xG9 L max. : 9 cm

Variante	Réf.	EUR
● chrome / verre dépoli	149452	206,00

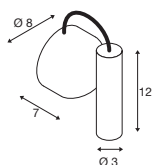


LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h



Réf. : 1005286 | 9,99 EUR

KARPO MAGN
CW, simple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : acier / aluminium

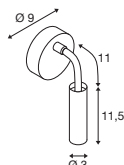
- Positionnement libre grâce au support magnétique



Down 350lm | 430lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 350lm	1004706	197,00
○ blanc 430lm	1004707	197,00

KARPO GOOSE
WL



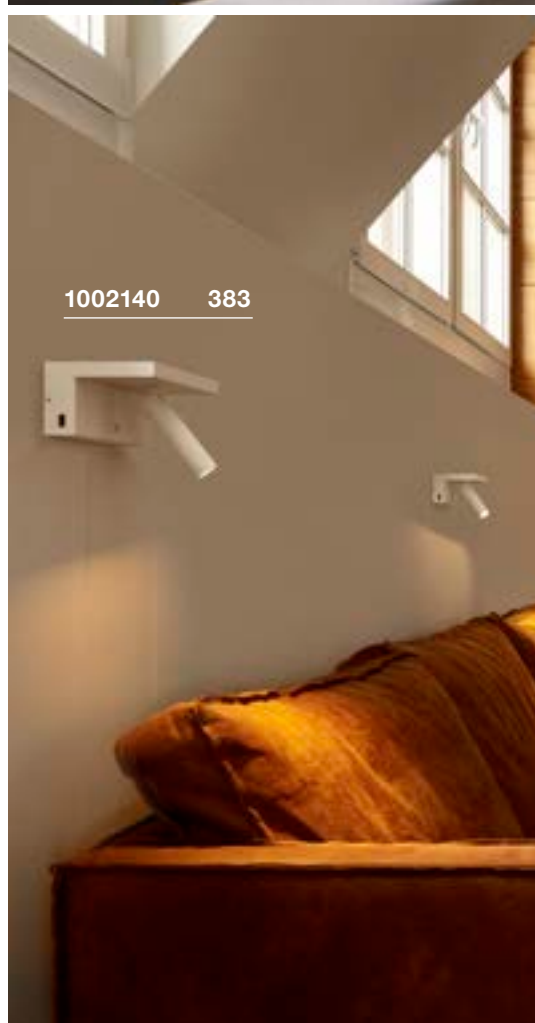
220-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 5,8W
Matière : aluminium / acier

- Variable via un bouton situé sur la tête de lampe.



Down 380lm | 420lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 380lm	1006162	179,00
○ blanc 420lm	1006161	179,00



1002140 383

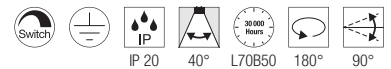
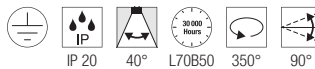
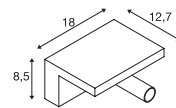
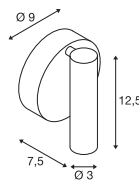


KARPO 30
WL, simple

KARPO
WL



1004707 382



100-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / acier

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,8W
Matière : aluminium

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire

- 2 prises USB 1,5 A max
- Variable sur 3 niveaux via un bouton situé sur la base



Down 370lm | 400lm 3000K

Down 390lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir		
370lm	152340	125,00
○ blanc		
400lm	152341	125,00

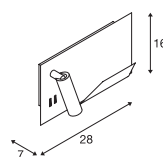
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002140	242,00



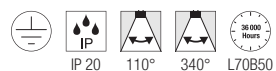


1003457 384

SOMNILA SPOT WL, gauche



1003459 385



100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / acier

- 1 prise USB
- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément sur l'appareil



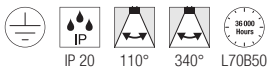
Down

120lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 490lm	1003455	232,00
○ blanc 770lm	1003457	232,00



SOMNILA SPOT WL, droite



100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / acier

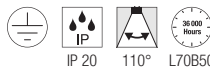
- 1 prise USB
- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément sur l'appareil



Down 120lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir 490lm	1003456	232,00
○ blanc 770lm	1003458	232,00

SOMNILA FLEX WL, gauche



100-240V ~50/60Hz | 12V
Matière : aluminium

- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément sur l'appareil.



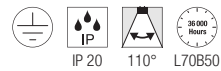
Down 120lm | 3000K



Douille : 1xE27 L max. : 18 cm

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1003459	242,00

SOMNILA FLEX WL, droite



100-240V ~50/60Hz | 12V
Matière : aluminium

- Les sources lumineuses peuvent être allumées séparément sur l'appareil.



Down 120lm | 3000K

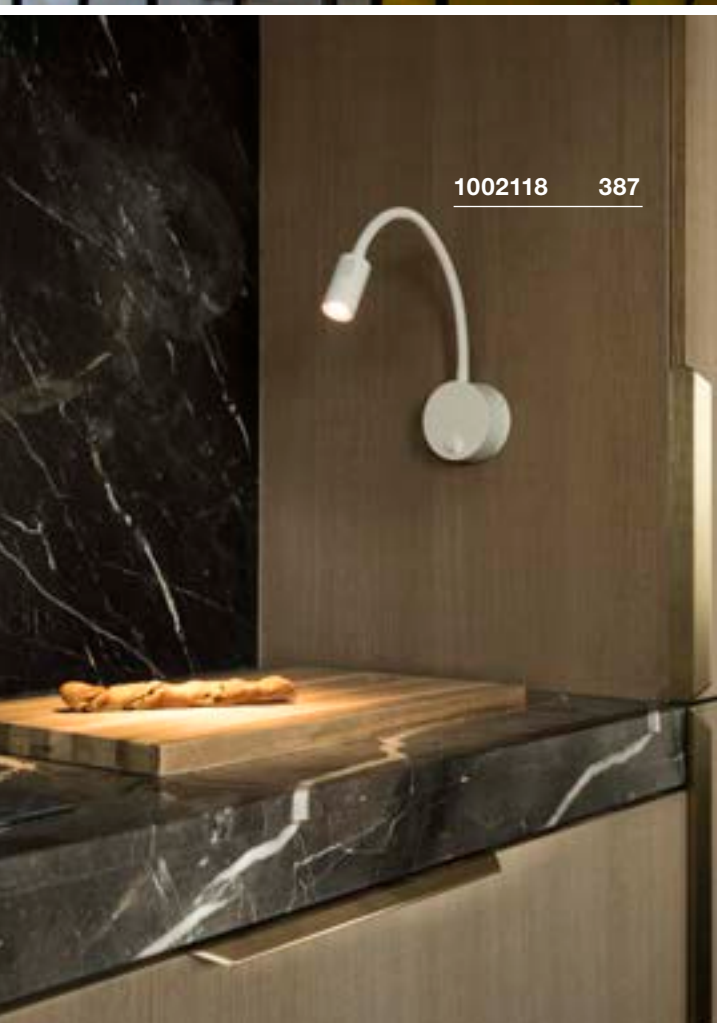


Douille : 1xE27 L max. : 18 cm

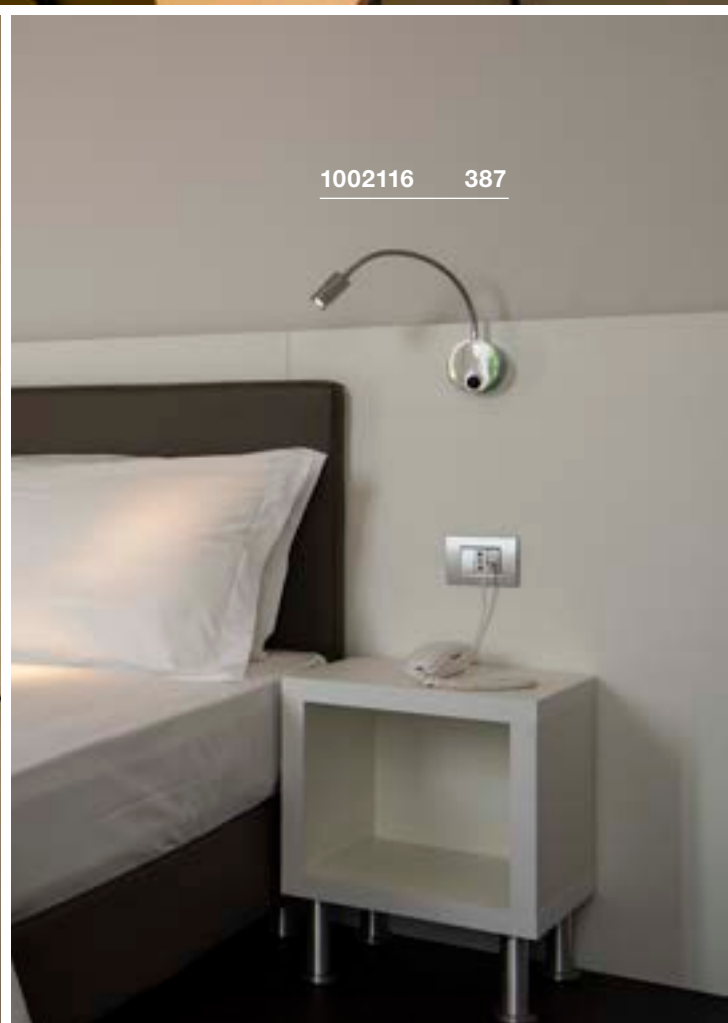
Coloris	Réf.	EUR
○ blanc	1003460	242,00



1002608 387

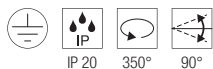
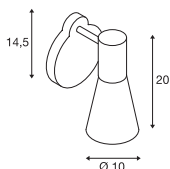


1002118 387



1002116 387

PHELIA
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Interrupteur sur la tête de lampe



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm | L : 10,5 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	148540	131,00

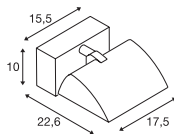


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

MERADO FLOOD
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 40W
Matière : aluminium



Down 3000lm | 3000K
3200lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 3000lm 3000K	1001468	247,00
○ blanc 3200lm 4000K	1001472	247,00



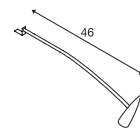
148540 388



1001468 388



DISPLAY ADL 50
QPAR51



1002860 389



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / laiton

- Câble nu
- Boîtier de raccordement inclus

SOCKET
INSIDE

<50
W

Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002860	48,25
● chrome	146332	62,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR



Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 98–101

LED



Retrouvez les **MEDO®** dans les pages familles 148–163

NEW

LED




Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 192–193

LED



NEW

SCKET
PANTILO ROPE 19 | 393



NEW

SCKET
PANTILO ROPE 27 | 393



NEW

LED
CYFT | 395



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 395



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 397




NEW

SCKET
ASTO TUBE | 397



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 399



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 397



LED
OCULUS | 399



LED
KARPO 30 | 399



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
NOBLO® | 401



LED
KALU | 403




LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



LED
KALU | 403



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
KALU | 405



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ENOLA B | 407



SCKET
ALTRA DICE | 408



SCKET
SPOT 79 | 409



SCKET
INDA | 409



SCKET
PURI | 411




SCKET
PURI | 411



SCKET
PURI | 411



SCKET
PURI | 411



SCKET
AVO | 413




SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 413



SCKET
AVO | 415



SCKET
ASTO | 415



SCKET
ASTO | 415



SCKET
ASTO | 415



LED
SENSER 12 | 417



LED
SENSER 18 | 417



LED
SENSER 24 | 417



LED
SENSER 12 | 419



LED
SENSER 18 | 419



LED
SENSER 24 | 419



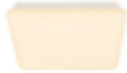
LED
SIMA | 420



LED
SIMA | 420



LED
SIMA | 421



LED
SIMA | 421



LED
LIPSY® 30 | 423



LED
LIPSY® 40 | 423



LED
LIPSY® 50 | 423



LED
LIPSY® 30 | 425



LED
LIPSY® 40 | 425



LED
LIPSY® 50 | 425



LED
LIPSY® 40 | 426



LED
LIPSY® 50 | 426



SCKET
MELAN | 427



SCKET
GLASSA | 427



LED
BATTEN 60 | 429



LED
BATTEN 120 | 429



LED
LONG GRILL | 430



LED
SIGHT 60 | 431



LED
SIGHT 115 | 431



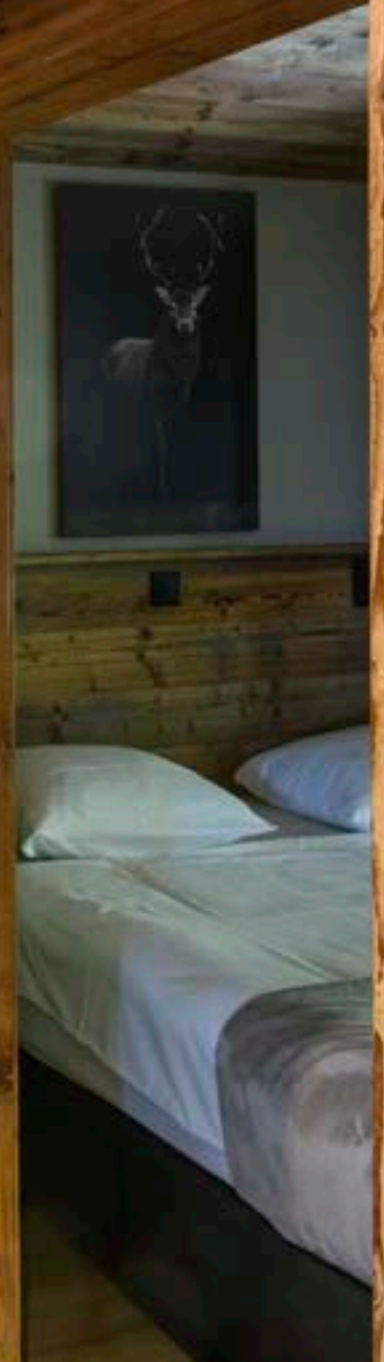
LED
BENA 120 | 433



LED
BENA 150 | 433



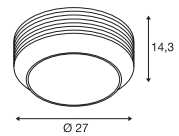
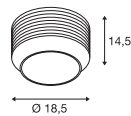
1007591 393





PANTILO ROPE 19 CW, E27

PANTILO ROPE 27 CW, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre

200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre



Douille : 1xE27 Ø max. : 10 cm L : 11 cm

Douille : 1xE27 Ø max. : 15 cm L : 11 cm

Variante	Réf.	EUR
● ambre / or	1007592	159,00
● anthracite / argent	1007593	159,00

Variante	Réf.	EUR
● ambre / or	1007591	199,00
● anthracite / argent	1007590	199,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : **1005305** | **19,00 EUR**



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : **1005305** | **19,00 EUR**

1006439 395

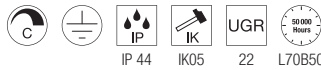
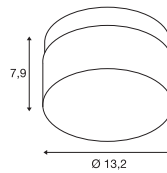




CYFT CW



NEW



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,5W
Matière : aluminium



330lm | 2700K | 350lm | 3000K | 380lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1007608	199,00

CYFT Anneau décoratif



NEW

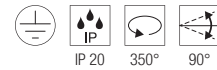
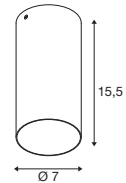
H: 2.45 cm
Ø: 13.10 cm
Matière : acier

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1007611	18,00
● laiton	1007610	29,90
● chrome	1007609	25,00

ASTO TUBE CL, simple, GU10



NEW



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006439	50,00
○ blanc	1006440	50,00

ASTO TUBE Réflecteur décoratif



NEW

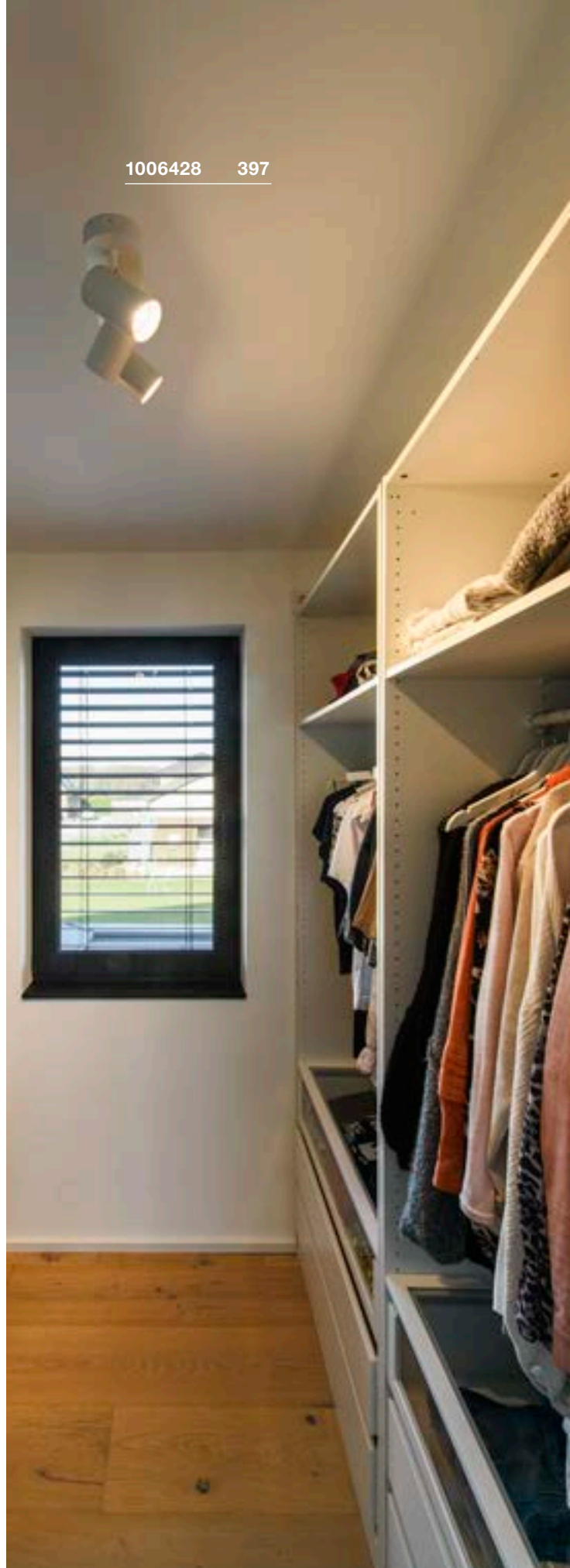
H : 3,95 cm
Ø : 6,75 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Variante	Réf.	EUR
● noir / chrome	1007190	4,00
● or	1006450	4,00
● chrome	1006449	4,00
● cuivre	1006451	4,00

1006423 397

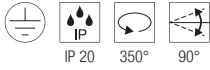


1006428 397





ASTO TUBE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10

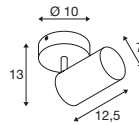


LED GU10 | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

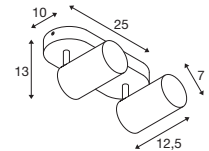


Réf. : 1005076 | 7,50 EUR

ASTO TUBE CW, simple, GU10



ASTO TUBE CW, double, GU10



Variante	Réf.	EUR
● noir	1006423	50,00
○ blanc	1006424	50,00

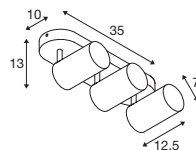
Variante	Réf.	EUR
● noir	1006425	95,00
○ blanc	1006426	95,00

ASTO TUBE Réflecteur décoratif

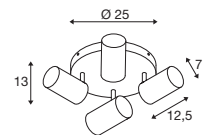


H : 3,95 cm
Ø : 6,75 cm
Matière : polycarbonate (PC)

ASTO TUBE CW, triple, GU10



ASTO TUBE CW, quadruple, GU10



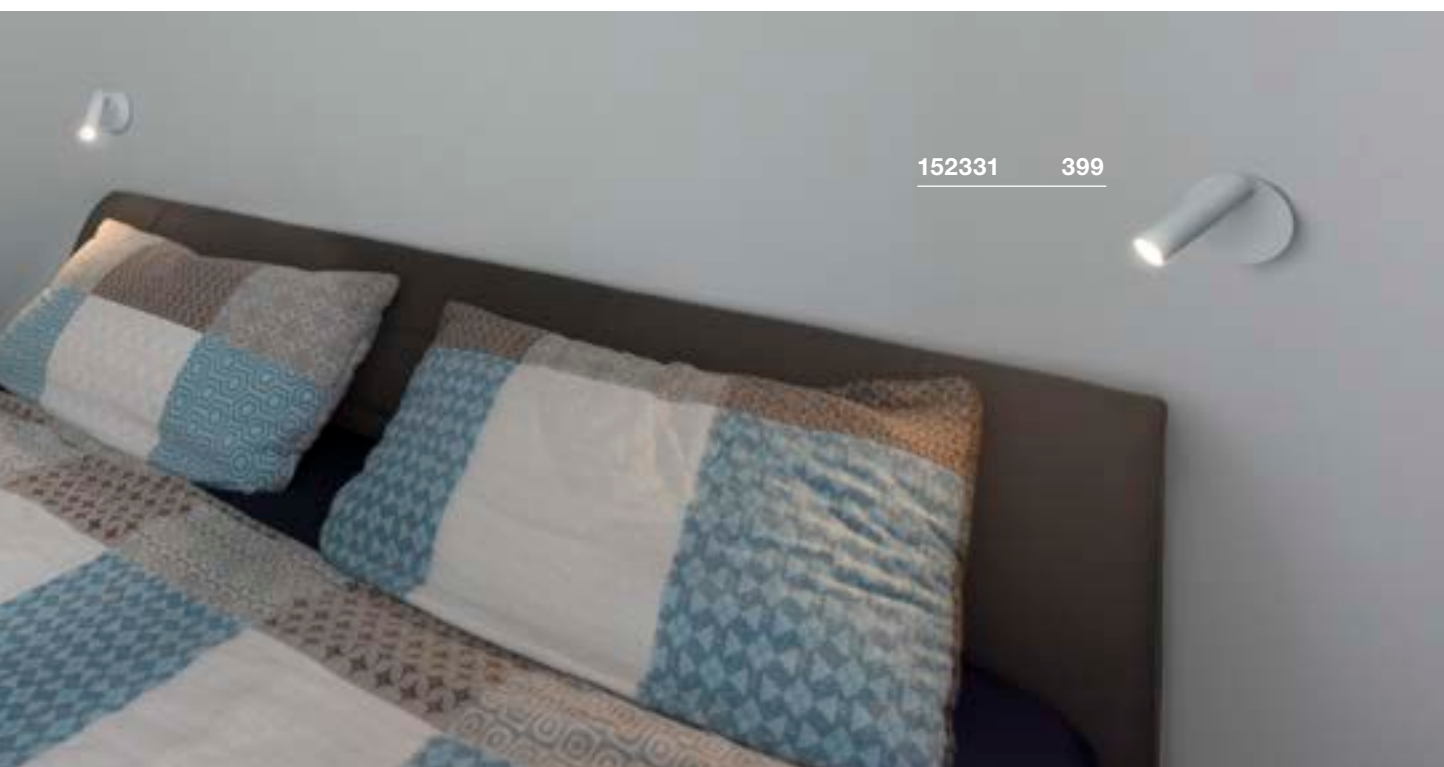
Variante	Réf.	EUR
● noir / chrome	1007190	4,00
● or	1006450	4,00
● chrome	1006449	4,00
● cuivre	1006451	4,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006427	135,00
○ blanc	1006428	135,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1006429	165,00
○ blanc	1006430	165,00



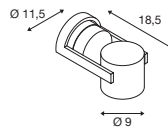
1004664 399



152331 399



OCULUS CW, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

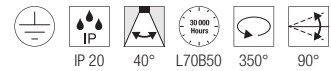
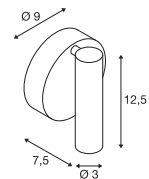
- Réflecteur dépoli supplémentaire inclus



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1004664	255,00
○ blanc	1004665	255,00

KARPO 30 CW, simple



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,3W
Matière : aluminium / acier



Down 560lm | 680lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	560lm	152330
○ blanc	680lm	152331
		129,00
		129,00

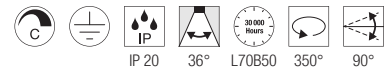


1002974 401





NOBLO®

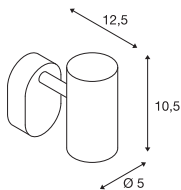


220-240V ~50/60Hz | 350mA
 Puissance totale : 8W
 Matière : aluminium

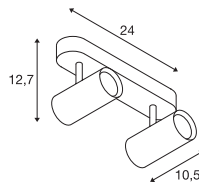


Down	620lm	2700K
	1240lm	
	1860lm	

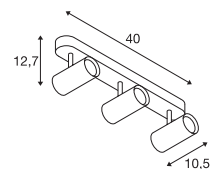
NOBLO®
 CW, simple, PHASE



NOBLO®
 CW, double, PHASE



NOBLO®
 CW, triple, PHASE



Variante	Réf.	EUR
● noir		
620lm 2700K 8W	1002969	105,00
○ blanc		
620lm 2700K 8W	1002970	105,00
● argent		
620lm 2700K 8W	1002971	105,00

Variante	Réf.	EUR
● noir		
1240lm 2700K 8W	1002973	169,00
○ blanc		
1240lm 2700K 8W	1002974	169,00
● argent		
1240lm 2700K 8W	1002975	169,00

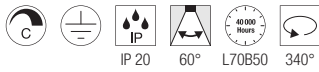
Variante	Réf.	EUR
● noir		
1860lm 2700K 8W	1002976	251,00
○ blanc		
1860lm 2700K 8W	1002977	251,00
● argent		
1860lm 2700K 8W	1002978	251,00

1000131 403





KALU



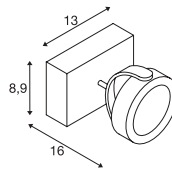
220-240V ~50/60Hz | 350mA
 Puissance totale : 17W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down

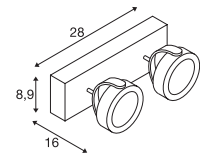
1000lm | 3000K
 2000lm | 3000K
 3000lm | 3000K
 4000lm | 3000K

KALU CW, simple, PHASE



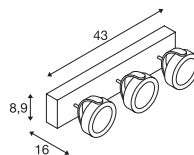
Variante	Réf.	EUR
● noir 1000lm 3000K 17W	1000127	159,00
○ blanc 1000lm 3000K 17W	1000128	159,00

KALU CW, double, PHASE



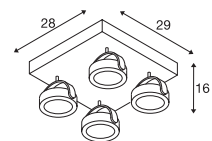
Variante	Réf.	EUR
● noir 2000lm 3000K 17W	1000129	262,00
○ blanc 2000lm 3000K 17W	1000130	262,00

KALU CW, triple, PHASE



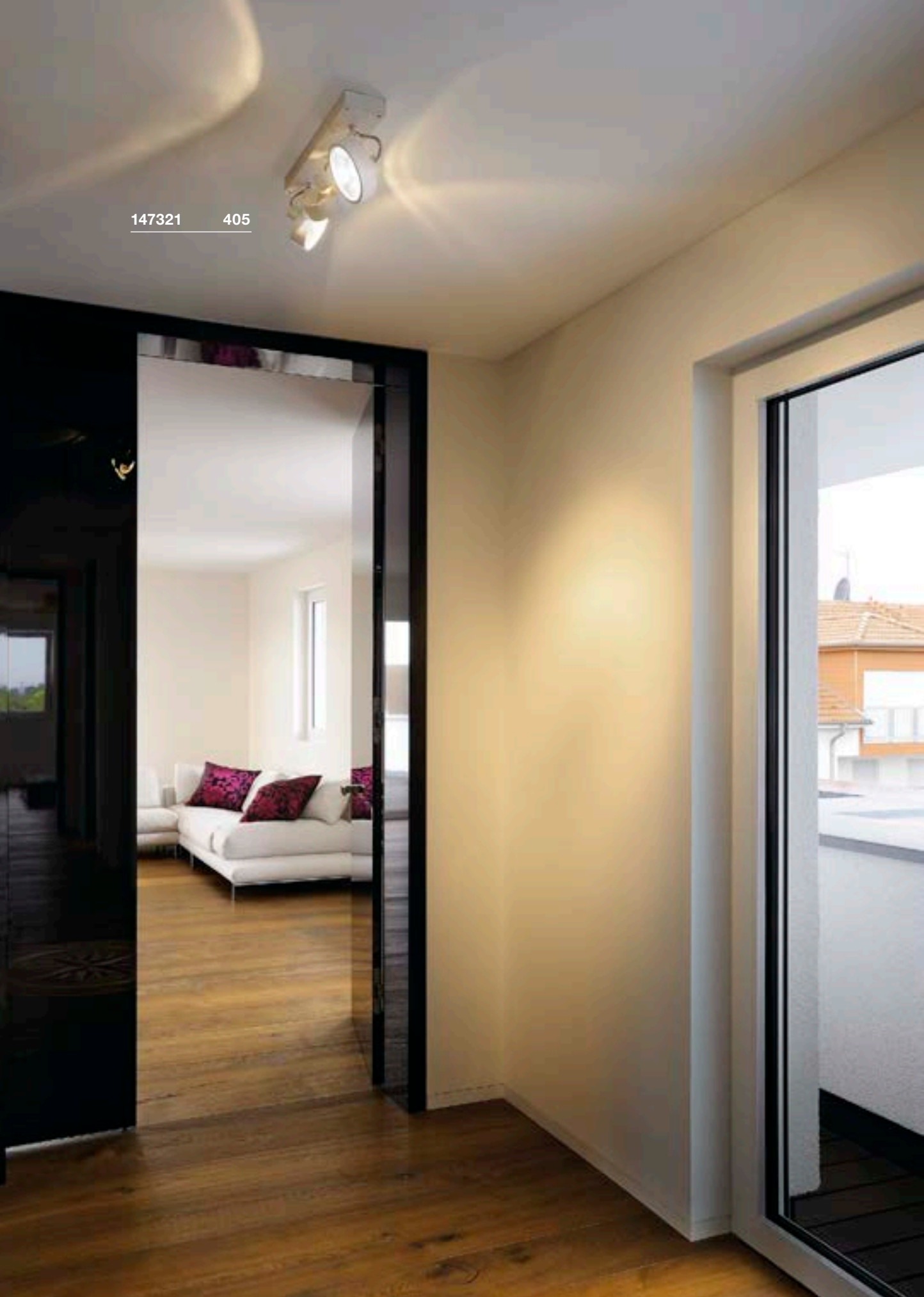
Variante	Réf.	EUR
● noir 3000lm 3000K 17W	1000131	398,00
○ blanc 3000lm 3000K 17W	1000132	398,00

KALU CW, quad, PHASE



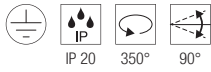
Variante	Réf.	EUR
● noir 4000lm 3000K 17W	1000135	494,00
○ blanc 4000lm 3000K 17W	1000136	494,00

147321 405





KALU



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

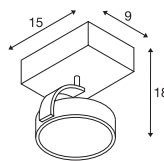


QPAR111 | 8W | 38°
2700K | 680lm | CEE=F
8kWh / 1000h



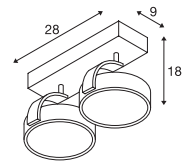
Réf. : 1005274 | 30,75 EUR

KALU CW, simple, QPAR111



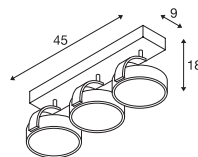
Variante	Réf.	EUR
● noir	1000702	75,00
○ blanc	147301	75,00
● alu brossé	147306	78,00

KALU CW, double, QPAR111



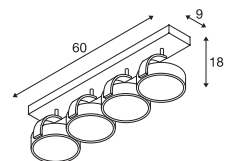
Variante	Réf.	EUR
● noir	1000703	149,00
○ blanc	147311	149,00
● alu brossé	147316	159,00

KALU CW, triple, QPAR111



Variante	Réf.	EUR
● noir	1000704	206,00
○ blanc	147321	206,00
● alu brossé	147326	217,00

KALU CW, quad, QPAR111



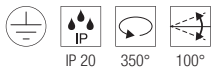
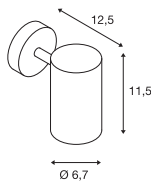
Variante	Réf.	EUR
● noir	1002023	289,00
○ blanc	1002024	289,00
● alu brossé	1002025	299,00



152010 407



ENOLA B
CW, simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Anneau décoratif assorti au coloris du luminaire inclus
- Anneau décoratif noir disponible en option.



Douille : 1xGU10 L max. : 6,7 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	152010	73,00
○ blanc	152011	73,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

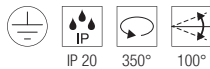
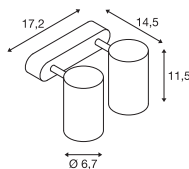


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Réf.	EUR
Anneau décoratif		
● noir	151840	8,95

ENOLA B
CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Anneau décoratif assorti au coloris du luminaire inclus
- Anneau décoratif noir disponible en option.



Douilles : 2xGU10 L max. : 6,7 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	152020	125,00
○ blanc	152021	125,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

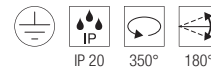
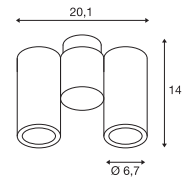


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Réf.	EUR
Anneau décoratif		
● noir	151840	8,95

ENOLA B
CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Anneau décoratif assorti au coloris du luminaire inclus
- Anneau décoratif noir disponible en option.



Douilles : 2xGU10 L max. : 8 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	151830	156,00
○ blanc	151831	156,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

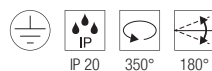
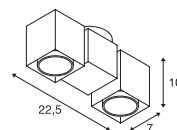


Article	Réf.	EUR
Anneau décoratif		
● noir	151840	8,95

1002215 408



ALTRA DICE CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

SCKET
INSIDE <50
W

Douilles : 2xGU10

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002215	109,00
○ blanc	151531	109,00
● gris	151534	109,00



LED GU10 51 mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Réf. : 1005273 | 9,99 EUR

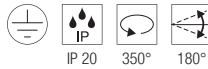
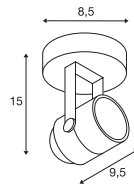


147551

409



SPOT 79
CW, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

SOCKET
INSIDE <50 W

Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	132020	32,75
○ blanc	132021	32,75
● gris	132024	32,75

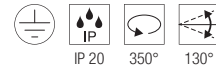
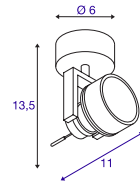


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

INDA
CW, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

SOCKET
INSIDE <50 W

Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Variante	Réf.	EUR
● noir	147550	65,00
○ blanc	147551	65,00
● aluminium	147559	69,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

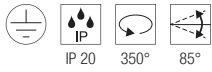


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR





PURI



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Anneau décoratif inclus



Douille : 1xGU10

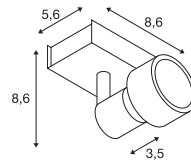


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

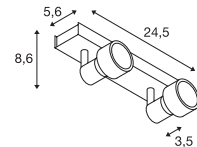


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

PURI CW, simple, QPAR51



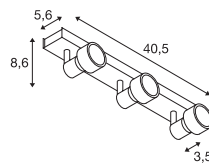
PURI CW, double, QPAR51



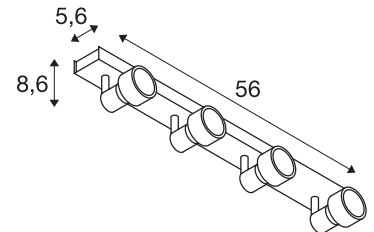
Variante	Réf.	EUR
● noir	147360	39,00
○ blanc	147361	39,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	147370	79,00
○ blanc	147371	79,00

PURI CW, triple, QPAR51



PURI CW, quad, QPAR51



Variante	Réf.	EUR
● noir	147380	109,00
○ blanc	147381	109,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1002029	159,00
○ blanc	1002030	159,00

1000892 413

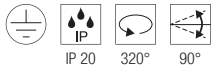


101

102



AVO



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10

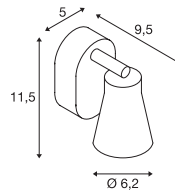


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

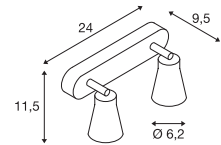


Réf. : 1005077 | 7,50 EUR

AVO CW, simple, QPAR51



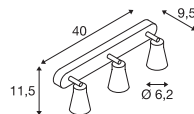
AVO CW, double, QPAR51



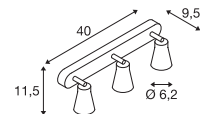
Variante	Réf.	EUR
● noir	1000886	45,25
○ blanc	1000887	45,25

Variante	Réf.	EUR
● noir	1000889	94,00
○ blanc	1000890	94,00

AVO CW, triple, QPAR51



AVO CW, quad, QPAR51



Variante	Réf.	EUR
● noir	1000892	117,00
○ blanc	1000893	117,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1000895	140,00
○ blanc	1000896	140,00



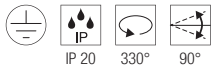
147443

415





ASTO



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

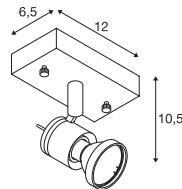


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



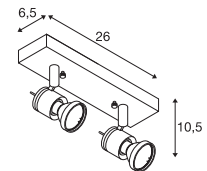
Réf. : 1005075 | 7,50 EUR

ASTO CW, simple, QPAR51



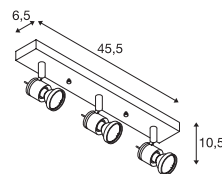
Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	147441	35,75

ASTO CW, double, QPAR51



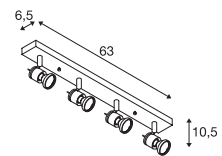
Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	147442	70,00

ASTO CW, triple, QPAR51



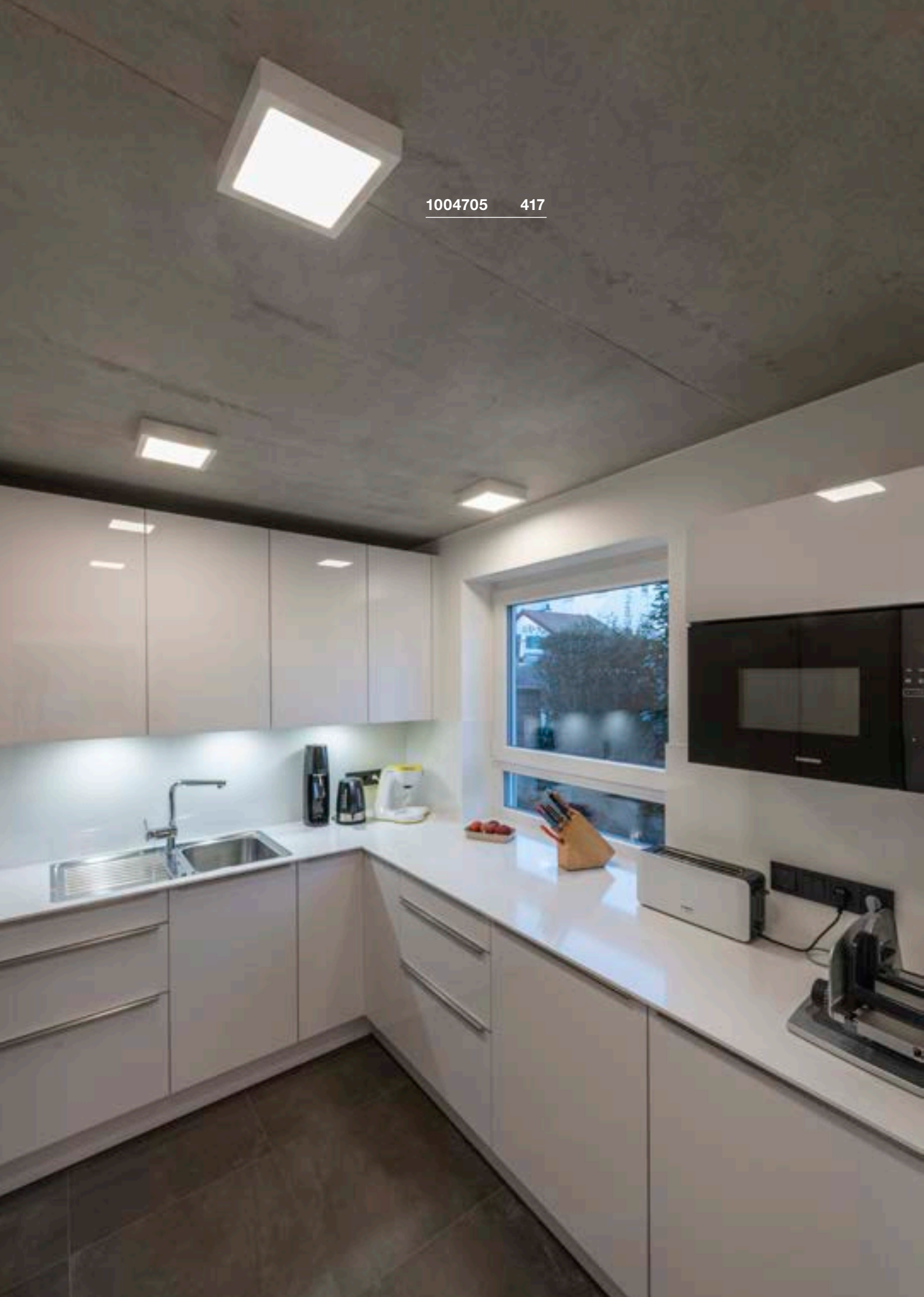
Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	147443	95,00

ASTO CW, quad, QPAR51



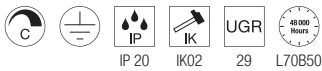
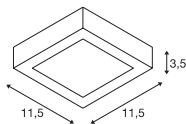
Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	147444	119,00

1004705 417





SENSER 12
CW, carré, PHASE



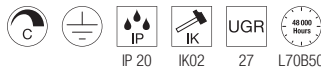
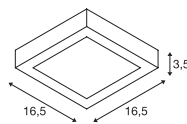
220-240V ~50/60Hz | 200mA
Puissance totale : 8,4W
Matière : aluminium



Down 460lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1003017	74,00

SENSER 18
CW, carré, PHASE



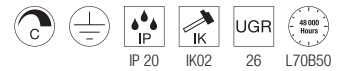
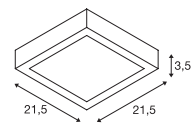
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium



Down 840lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1003018	79,00

SENSER 24
CW, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



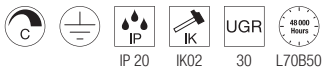
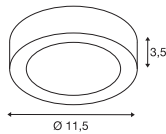
Down 1140lm | 3000K
1240lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc		
1140lm 3000K	1003019	85,00
<input type="radio"/> blanc		
1240lm 4000K	1004705	85,00





SENSER 12
CW, rond, PHASE



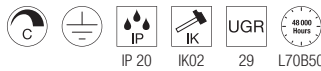
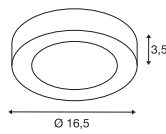
220-240V ~50/60Hz | 200mA
Puissance totale : 8,4W
Matière : aluminium



Down 460lm | 3000K
470lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 460lm 3000K 8.4W	1003014	74,00
○ blanc 470lm 4000K 8.2W	1004700	74,00

SENSER 18
CW, rond, PHASE



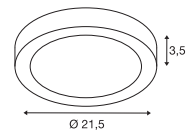
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium



Down 830lm | 3000K
990lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 830lm 3000K 13W	1003015	79,00
○ blanc 990lm 4000K 12W	1004701	79,00

SENSER 24
CW, rond, PHASE



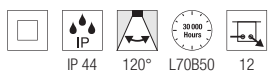
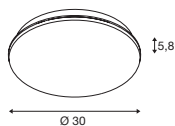
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



Down 1140lm | 3000K
1300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc 1140lm 3000K	1003016	85,00
○ blanc 1300lm 4000K	1004702	85,00

SIMA
CW, rond, Sensor



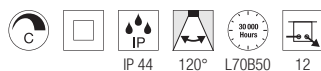
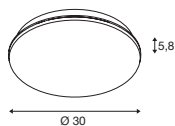
220-240V ~50/60Hz | 320mA
Puissance totale : 24W
Matière : polycarbonate (PC)



Down 2200lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1005086	176,00

SIMA
CW, rond, PHASE

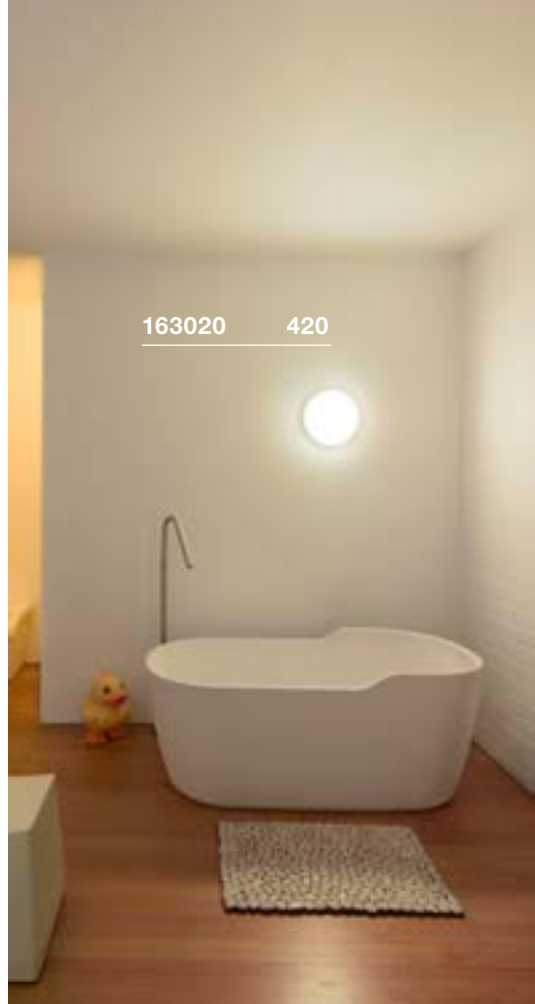


220-240V ~50/60Hz | 320mA
Puissance totale : 24W
Matière : polycarbonate (PC)

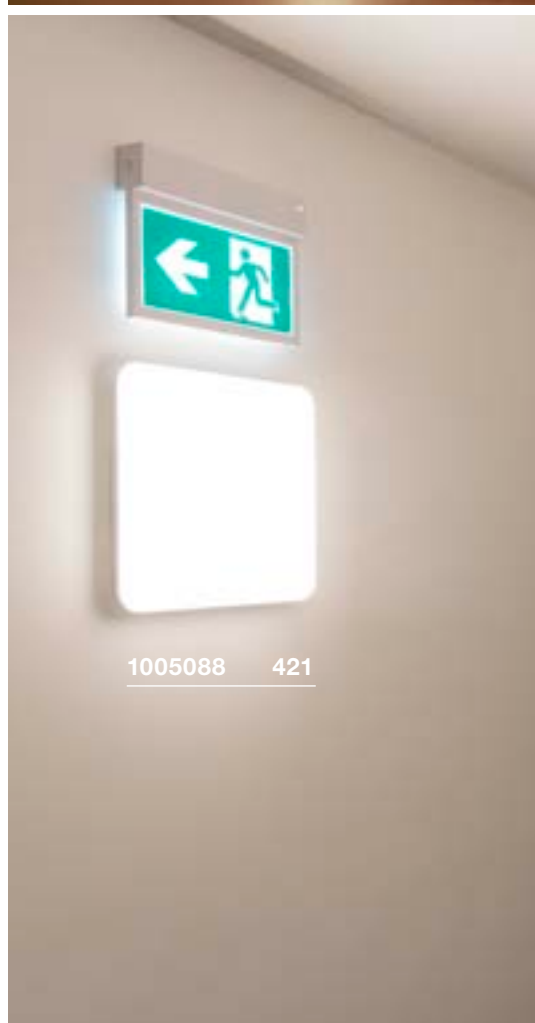


Down 2200lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1005085	152,00



163020 420

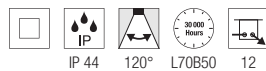
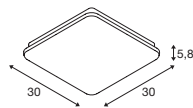


1005088 421



1005087 421

SIMA
CW, carré, Sensor



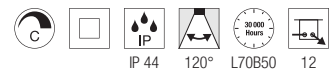
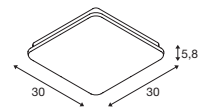
220-240V ~50/60Hz | 320mA
Puissance totale : 24W
Matière : polycarbonate (PC)



Down 2200lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1005088	176,00

SIMA
CW, carré, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 320mA
Puissance totale : 24W
Matière : polycarbonate (PC)



Down 2200lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1005087	152,00

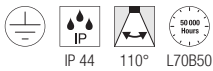
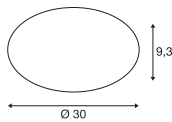
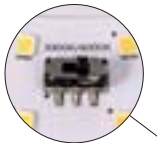


1002021 423





LIPSY® 30
CW, Dome



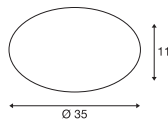
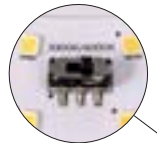
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 13,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 1550lm | 3000K | 1600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002020	90,00

LIPSY® 40
CW, Dome



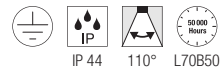
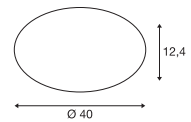
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 17,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2050lm | 3000K | 2200lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002021	111,00

LIPSY® 50
CW, Dome



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2500lm | 3000K | 2700lm | 4000K

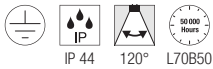
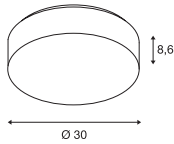
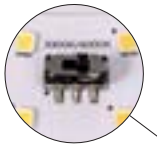
Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002022	121,00

1002076 425





LIPSY® 30
CW, Drum



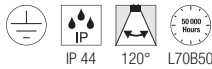
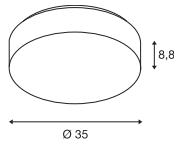
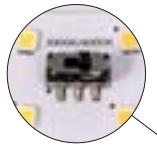
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 13,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 1600lm | 3000K | 1650lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002075	100,00

LIPSY® 40
CW, Drum



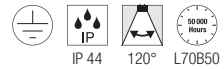
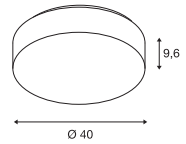
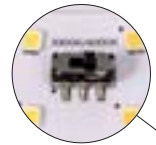
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 17,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2100lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002076	111,00

LIPSY® 50
CW, Drum



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2450lm | 3000K | 2600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002077	121,00



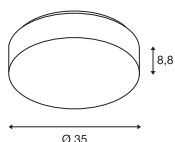
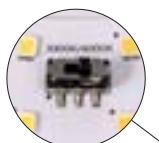
1002940 426



1002941 426

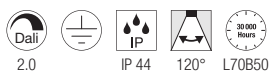
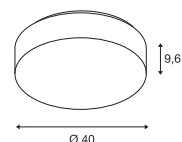
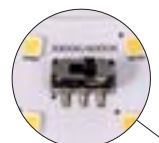
LIPSY® 40

CW, Drum, DALI



LIPSY® 50

CW, Drum, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 18W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2100lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002940	201,00



220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 21W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



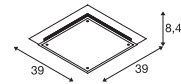
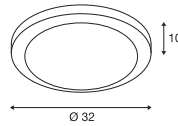
Down 2450lm | 3000K | 2600lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
○ blanc	1002941	212,00



MELAN
CW, E27

GLASSA
CW, carré, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 16 cm

Douilles : 2xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 14,8 cm

Variante	Réf.	EUR
● alu brossé	155236	122,00

Variante	Réf.	EUR
● transparent/chrome	155180	137,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Réf. : 1005303 | 9,60 EUR



LED E27 | 8W | 240°
4000K | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



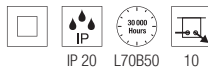
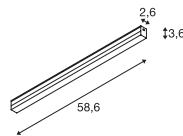
Réf. : 1005290 | 10,25 EUR

1006124 429





BATTEN 60 CW



220-240V ~50/60Hz | 110mA
Puissance totale : 9W
Matière : polycarbonate (PC)

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire
- Alimentation non incluse



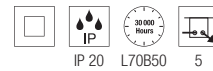
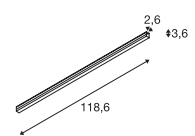
Down 940lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006123	53,00



Variante	Réf.	EUR
Connecteur direct		
<input type="radio"/> blanc	1006128	2,40
Alimentation		
<input type="radio"/> blanc	1006125	10,40
Patte de montage		
<input type="radio"/> blanc	1006126	2,00
Câble connecteur, longueur 60 cm		
<input type="radio"/> blanc	1006127	5,80

BATTEN 120 CW



220-240V ~50/60Hz | 220mA
Puissance totale : 18W
Matière : polycarbonate (PC)

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire
- Alimentation non incluse



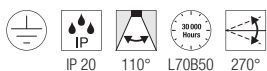
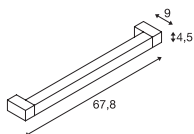
Down 1900lm | 3000K | 1960lm | 4000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006124	66,00



Article	Réf.	EUR
Connecteur direct		
<input type="radio"/> blanc	1006128	2,40
Alimentation		
<input type="radio"/> blanc	1006125	10,40
Patte de montage		
<input type="radio"/> blanc	1006126	2,00
Câble connecteur, longueur 60 cm		
<input type="radio"/> blanc	1006127	5,80

LONG GRILL
CW

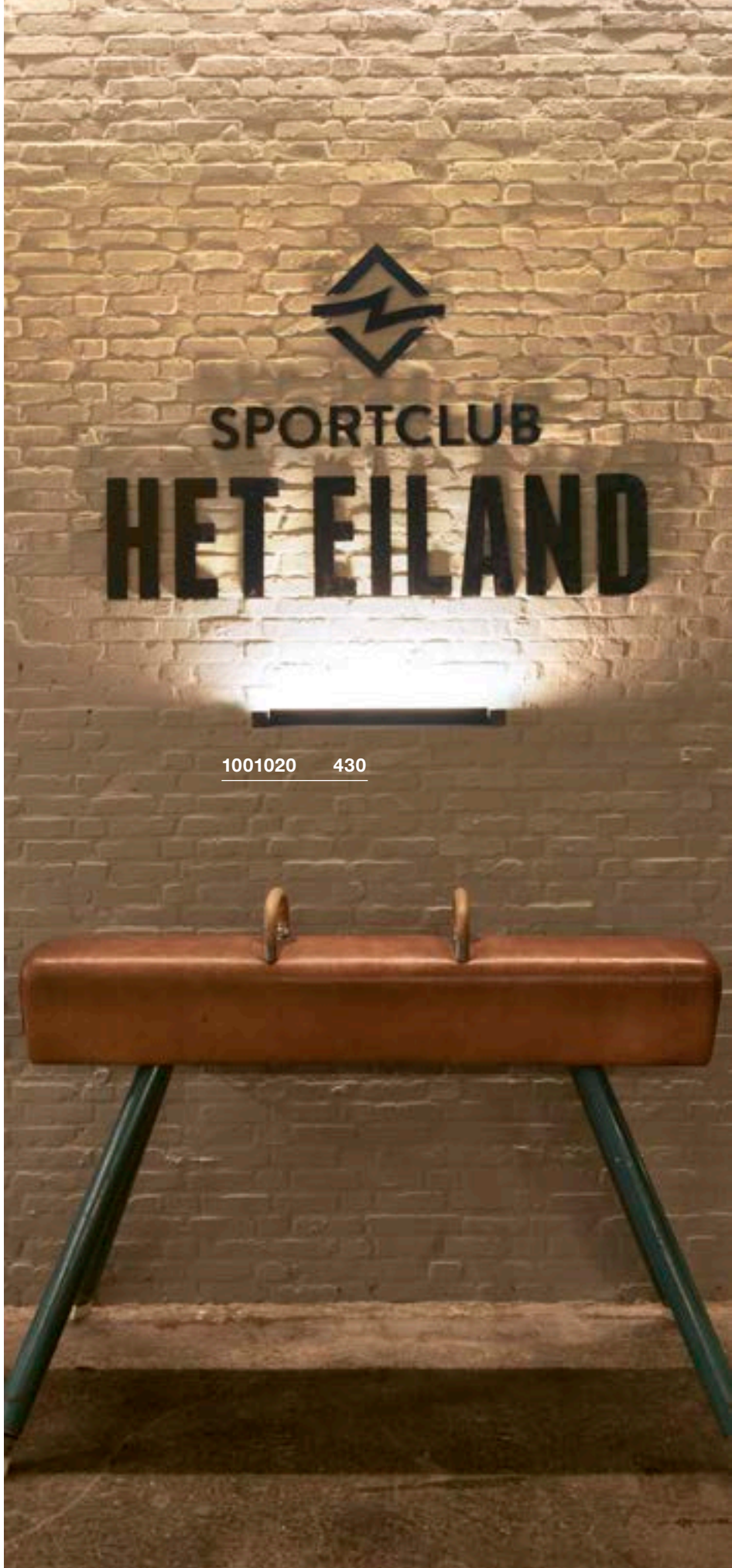


220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / acrylique

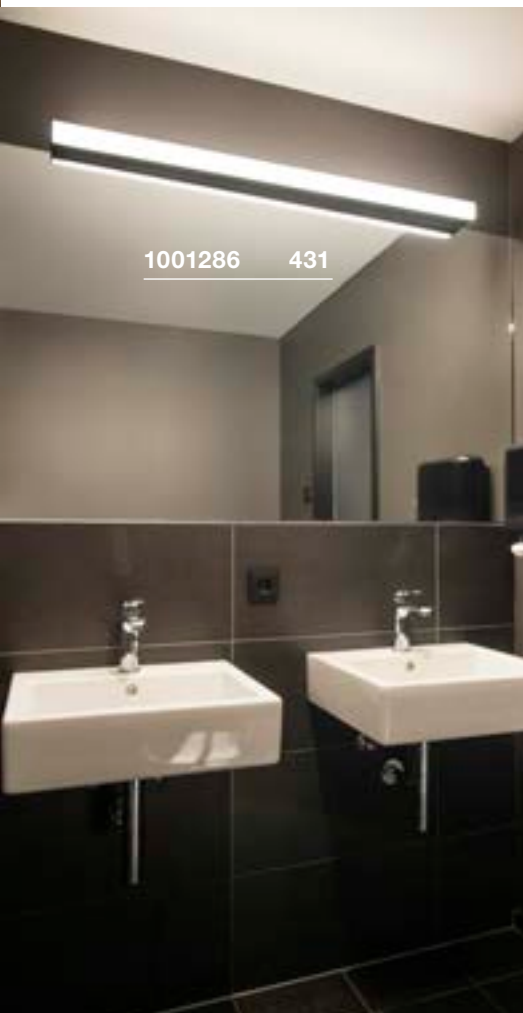


Down 1600lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001020	297,00
○ blanc	1001019	297,00

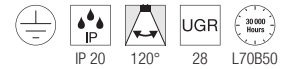
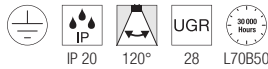
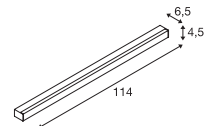
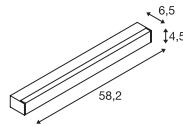
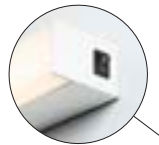


1001020 430



SIGHT 60
CW

SIGHT 115
CW



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / acrylique

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 38W
Matière : aluminium / acrylique

- Interrupteur sur le boîtier du luminaire



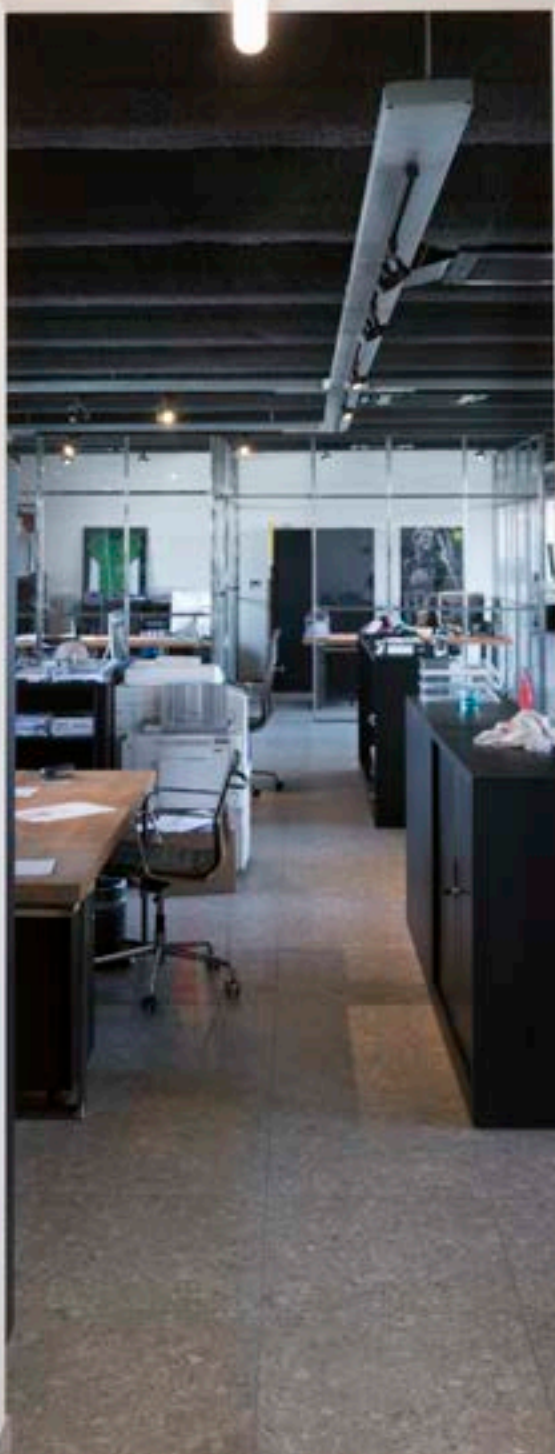
Down 1490lm | 3000K



Down 3100lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001283	232,00
○ blanc	1001284	232,00

Variante	Réf.	EUR
● noir	1001286	323,00
○ blanc	1001287	323,00

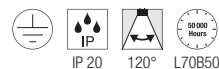
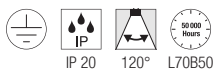
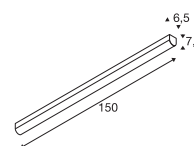
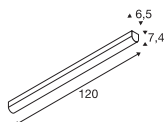




631337 433

BENA 120
CW

BENA 150
CW



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 28W
Matière : polyméthacrylate de méthyle (PMMA) / acier

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 36W
Matière : polyméthacrylate de méthyle (PMMA) / acier



Down 3800lm | 3000K

Down 5000lm | 3000K

Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	631337	174,00


Variante	Réf.	EUR
<input type="radio"/> blanc	631339	211,00



1007697 439



NEW



Retrouvez les ONE® dans les pages familles 196-197

LED

NEW



LED

VINOLINA ONE | 437

NEW



LED

VINOLINA | 437

NEW



LED

VINOLINA TWO | 439

NEW



LED

TAHA | 441

NEW



SCKET

TINY SUN | 443

NEW



SCKET

LITTLE SUN | 443

NEW



SCKET

VARYT | 443

NEW



LED

WORKLIGHT PRO | 444

NEW



LED

WORKLIGHT PRO | 444



LED

WORKLIGHT | 445



LED

WORKLIGHT | 445



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 447



SCKET

FENDA | 448



SCKET

FENDA BOW BASIS | 448



FENDA | 448




FENDA | 449



FENDA | 449



FENDA | 449



LED

KARPO | 452



LED

KARPO | 452



SCKET

PHELIA | 453



LED

TONILA | 453

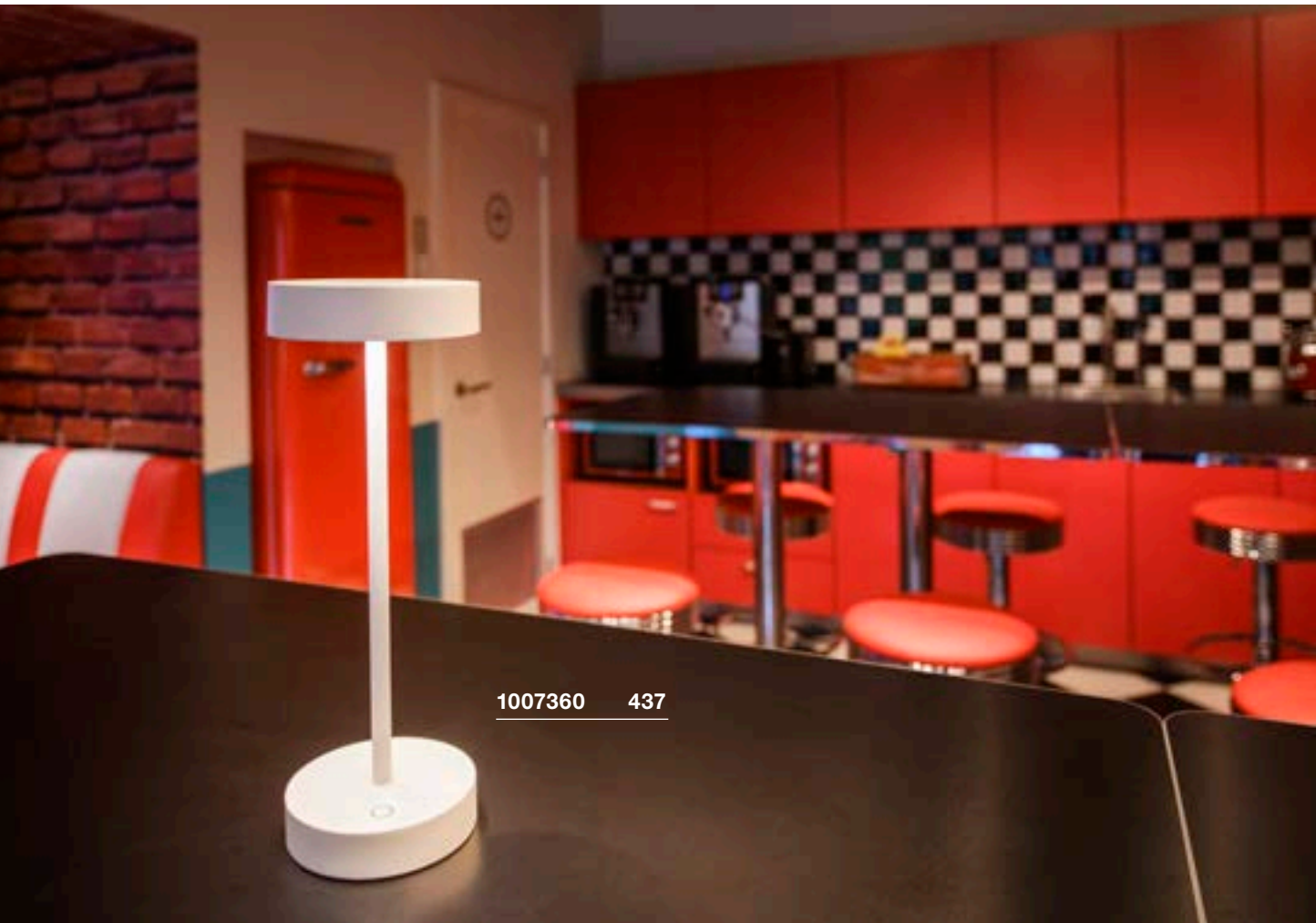


LED

MAGANDA | 453



1007357 437

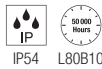
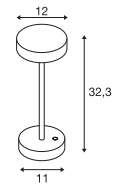
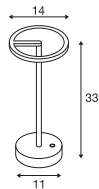
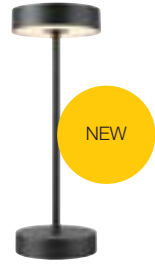


1007360 437

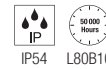


VINOLINA ONE TL, sans fil

VINOLINA TL, sans fil



IP54 L80B10



IP54 L80B10

Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 2,5W
Matière : aluminium

Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 2,2W
Matière : aluminium

- Autonomie : 12 h
- Rechargement : 7 h
- Base de chargement incluse
- Alimentation non fournie
- USB A

- Autonomie : 12 h
- Rechargement : 7 h
- Base de chargement incluse
- Alimentation non fournie
- USB A



Down

125lm | 2700K



Down

130lm | 2700K

130lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007359	139,00
○ blanc	1007357	139,00
● rouille	1007358	139,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007362	139,00
○ blanc	1007360	139,00
● rouille	1007361	139,00

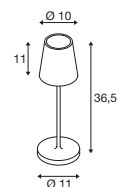


1007692 439



VINOLINA TWO

TL, sans fil



IP65 L70B20

Fonctionne sur batterie 5V

Puissance totale : 2W

Matière : aluminium

- Variation à commande tactile
- Autonomie : 10 h
- Rechargement : 5 h
- Avec station de rechargement pour un luminaire



Down

190lm | 2200K
2700K
3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007693	● 139,00
○ blanc	1007692	● 139,00
● sable	1007697	● 139,00
● rouille	1007695	● 139,00
● rouge	1007694	● 139,00
● vert tilleul	1007696	● 139,00

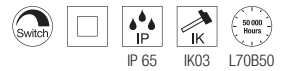
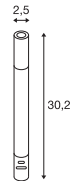


1007380 441



TAHA

Kit de luminaires, sans fil



100-240V ~50/60Hz |
 Fonctionnement sur batterie 5V
 Puissance totale : 5W
 Tension de sortie max. driver : 5V DC
 Matière : aluminium / plastique

- Câble de chargement inclus



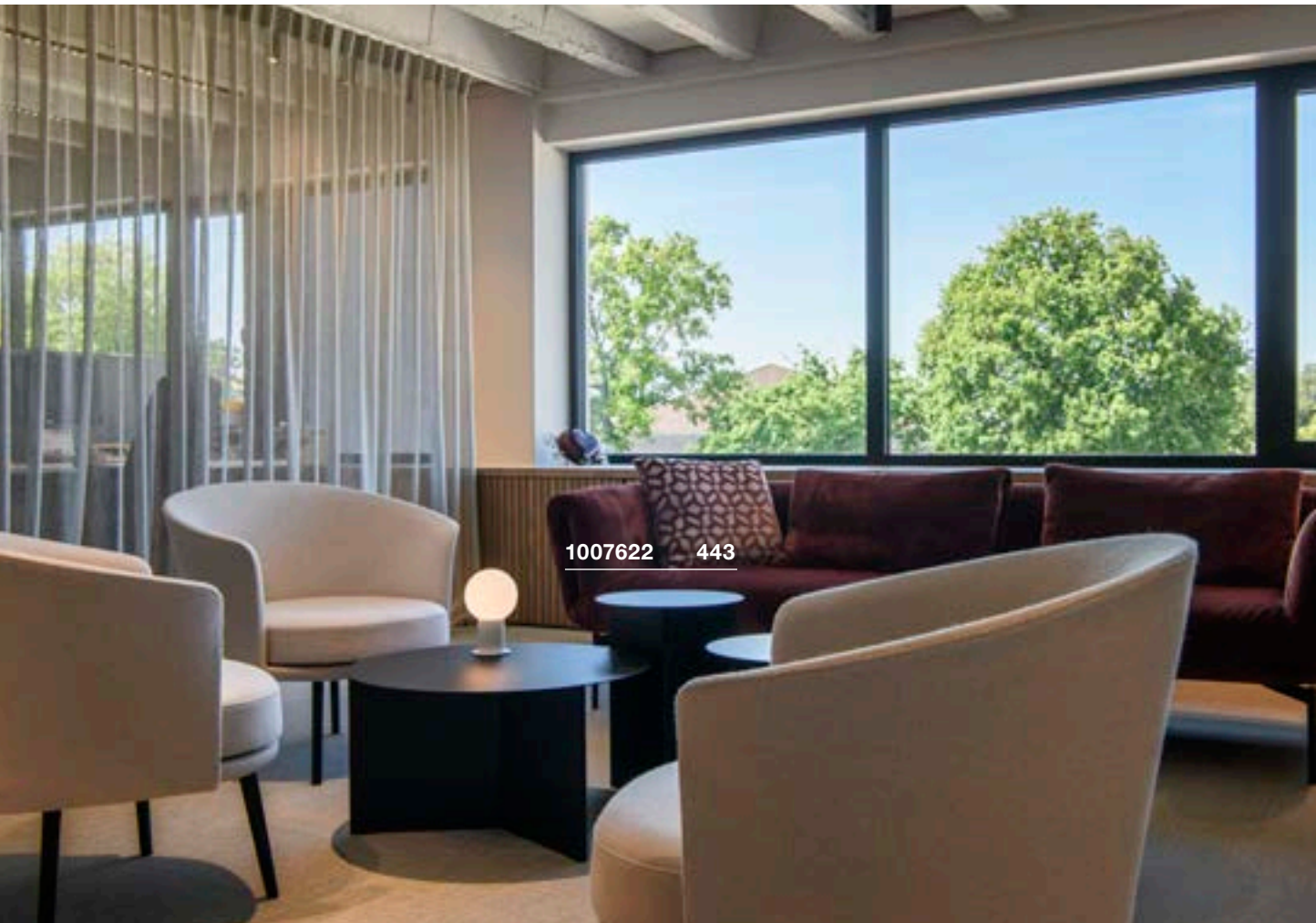
Down

200lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007380	● 159,00



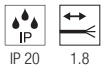
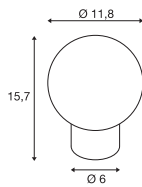
1007366 443



1007622 443



TINY SUN TL



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Fiche européenne



Douille : 1xG9 Ø max. : 3 cm L : 6 cm

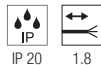
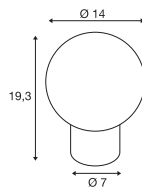
Coloris	Ref.	EUR
cuivre	1007364	99,00
bronze	1007363	99,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h

Ref. : 1005286 | 9,99 EUR

LITTLE SUN TL



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Fiche européenne



Douille : 1xG9 Ø max. : 3 cm L : 6 cm

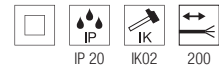
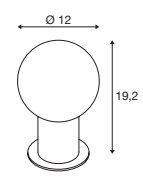
Coloris	Ref.	EUR
cuivre	1007366	109,00
bronze	1007365	109,00



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h

Ref. : 1005286 | 9,99 EUR

VARYT TL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Fiche européenne



Douille : 1xE14 Ø max. : 3,8 cm L : 11 cm

Coloris	Ref.	EUR
noir	1007620	145,00
blanc	1007622	145,00
laiton	1007623	180,00
chrome	1007621	160,00

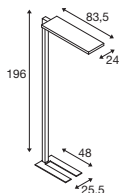
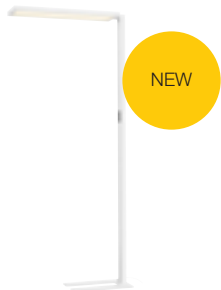


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h

Ref. : 1005285 | 8,50 EUR



WORKLIGHT PRO
FL, simple



200-240V ~50/60Hz | 48V
Puissance totale : 100W
Matière : aluminium / acier

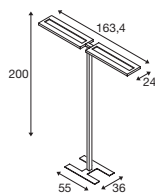
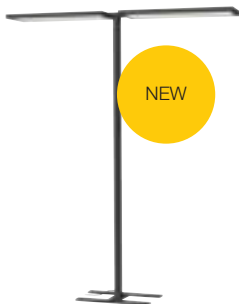
- Fiche incluse
- Variation à commande tactile



Up 10700lm | 4000K
Down 2300lm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007462	950,00
○ blanc	1007463	950,00
● gris	1007464	950,00

WORKLIGHT PRO
FL, double



200-240V ~50/60Hz | 48V
Puissance totale : 150W
Matière : aluminium / acier

- Fiche incluse
- Variation à commande tactile



Up 15600lm | 4000K
Down 4400lm

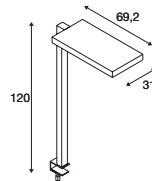
Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007465	1.749,00
○ blanc	1007466	1.749,00
● gris	1007467	1.749,00





1006344 445

WORKLIGHT TL



IP 20 IK02 80° 110° 19 L80B10

250

200-240V ~50/60Hz | 2000mA
 Puissance totale : 79W
 Matière : aluminium

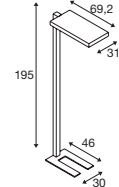
- Plage de serrage : 6-40 mm
- Fiche incluse
- Variation à commande tactile



Up 3800lm | 4000K
 Down 3800lm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1005392	699,00
○ blanc	1005394	699,00
● argent	1006344	699,00

WORKLIGHT FL



IP 20 IK02 80° 110° 19 L80B10

250

200-240V ~50/60Hz | 2000mA
 Puissance totale : 79W
 Matière : aluminium

- Fiche incluse
- Variation à commande tactile



Up 3800lm | 4000K
 Down 3800lm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1005390	799,00
○ blanc	1005391	799,00
● argent	1006343	799,00



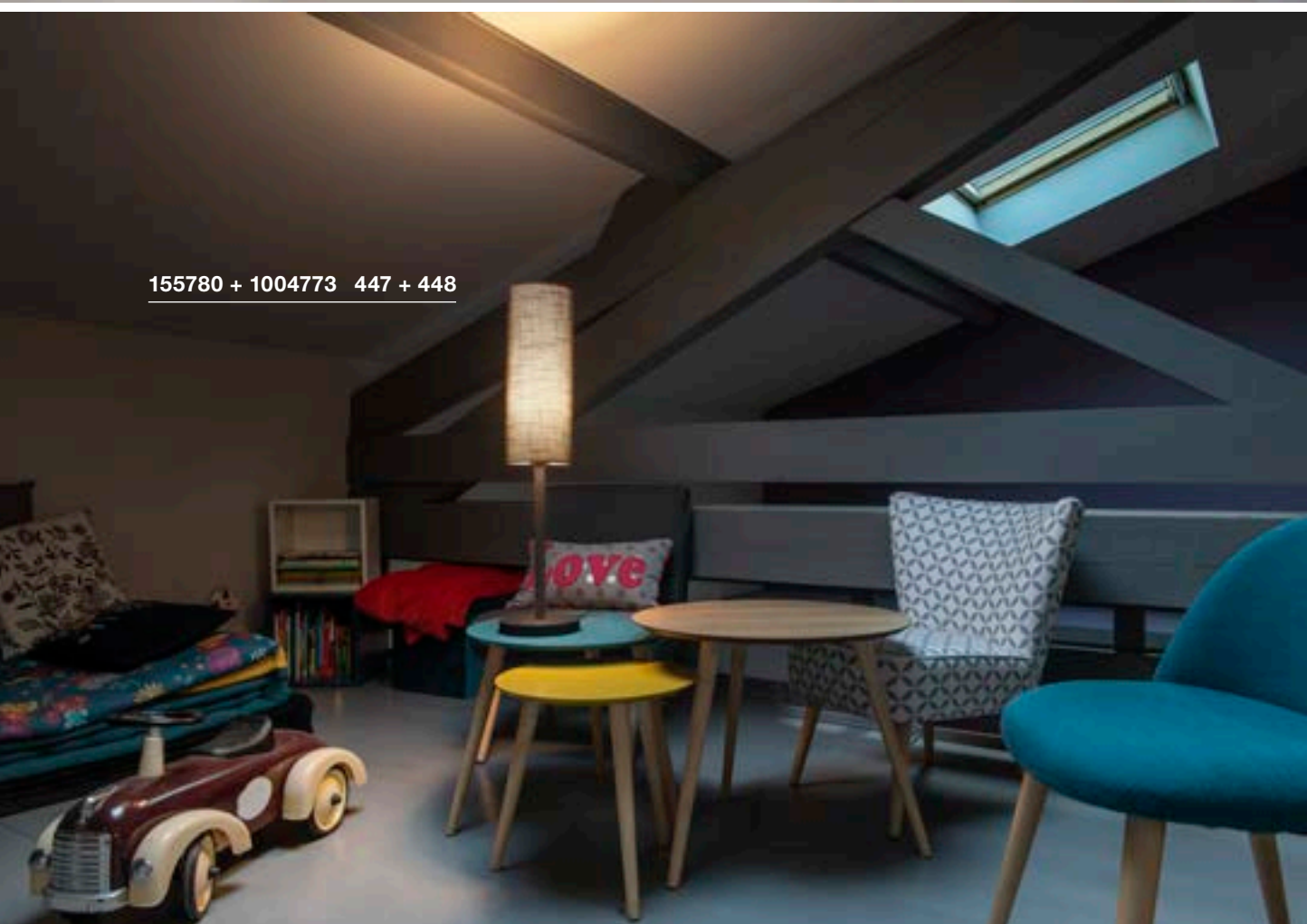
1005391 445



132660 + 1000580 296 + 449

155790 + 155592 447 + 449

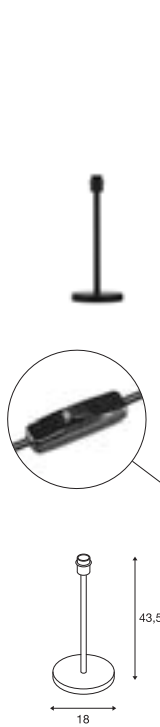
155780 + 155592 447 + 449



155780 + 1004773 447 + 448



FENDA TL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Fiche européenne et interrupteur



Douille : 1xE27

Coloris	Ref.	EUR
● noir	155780	80,00

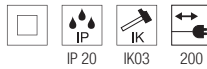


A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

FENDA FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / plastique

- Fiche européenne et interrupteur



Douille : 1xE27

Coloris	Ref.	EUR
● noir	155790	141,00

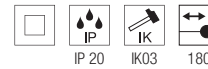
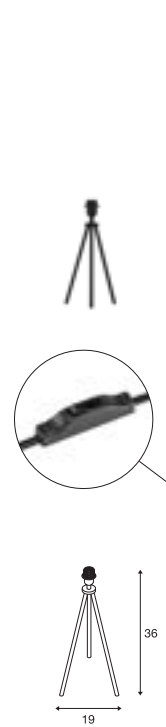


LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005302 | 12,25 EUR

FENDA TL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique

- Fiche européenne et interrupteur



Douille : 1xE27

Coloris	Ref.	EUR
● noir	155540	80,00

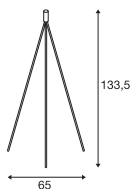


LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005265 | 26,50 EUR

FENDA
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Interrupteur sur la douille
- Fiche européenne

SOCKET INSIDE <40 W

Douille : 1xE27

Coloris	Ref.	EUR
● noir	155490	132,00

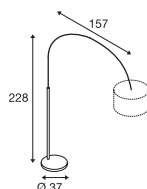


LED E27 | 13,2W | 220°
2700K | 1300lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005302 | 12,25 EUR

FENDA BOW BASIS
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

- Poids d'abat-jour max. autorisé 900 g
- Fiche européenne et interrupteur

SOCKET INSIDE <25 W

Douille : 1xE27

L max. : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1003029	248,00
● chrome	1000763	262,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

FENDA
15 cm, rond



H : 40 cm
Ø : 15 cm
Matière : textile / acier

Coloris	Ref.	EUR
● noir / cuivre	156152	53,00
○ blanc	156141	44,75
● gris	1004773	44,75
● beige	156143	44,75



155490 + 1004773 448 + 449



FENDA
30 cm, rond



H : 20 cm
Ø : 30 cm
Matière : textile / acier

FENDA
Ø 45 cm, rond



H : 28 cm
Ø : 45,5 cm
Matière : textile / acier

FENDA
Ø 70 cm, rond



H : 36 cm
Ø : 70 cm
Matière : textile / acier

• Non compatible avec Fenda Bow.

Coloris	Ref.	EUR
● noir / cuivre	155592	70,00
○ blanc	155582	53,00
● gris	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir / cuivre	156122	88,00
○ blanc	156111	83,00
● gris	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir / cuivre	1000580	129,00
○ blanc	1000579	112,00



1003032 448

MIX & MATCH FENDA

FENDA Ø15

Noir	156152
Blanc	156141
Beige	156143
Gris	1004773



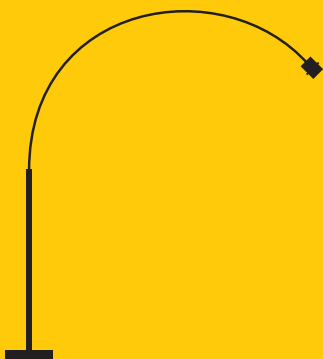
FENDA Ø30

Noir	155592
Blanc	155582
Beige	155583
Gris	1004774



FENDA Ø45

Noir	156122
Blanc	156111
Beige	156113
Gris	1004775



FENDA BOW

Noir	1003029
Chrome	1000763



FENDA TL

Noir	155780
------	--------



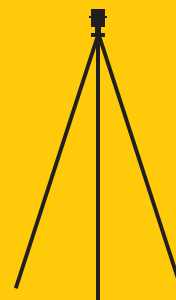
FENDA FL

Noir	155790
------	--------



FENDA TL

Noir	155540
------	--------



FENDA FL

Noir	155490
------	--------

Combinez les produits SLV Mix & Match selon toutes vos envies. Parfaitement assortis, vous pouvez les choisir au sein de la famille FENDA mais aussi mélanger les familles FENDA et FITU. Vous pouvez identifier les produits SLV Mix & Match à l'aide du symbole suivant :



MIX
match

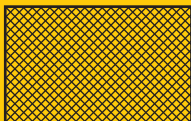
FENDA Ø70

Noir | 1000580
Blanc | 1000579

FENDA Ø12,5

Glass Shade

Marron | 1000773



FITU CRAN BASE est
aussi compatible avec
la FENDA PD et les
abat-jour FENDA

FENDA PD

Noir | 132660
Blanc | 132661
Chrome | 132662

FENDA CL

Noir | 155550
Blanc | 155551

FITU CRANE BASE

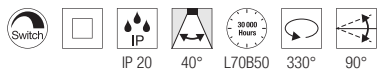
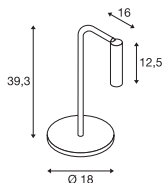
Noir | 1004682



FITU PD

Noir | 132690
Blanc | 132691

KARPO
TL



200-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium

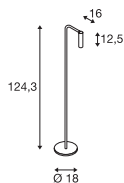
- Interrupteur sur la tête de lampe
- Bloc d'alimentation avec fiche



Down 360lm | 430lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 360 lm	1001461	186,00
○ blanc 430 lm	1001460	186,00

KARPO
FL



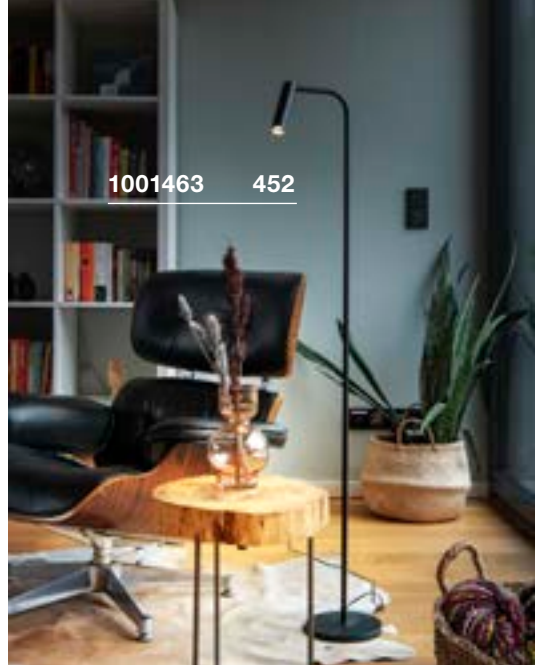
200-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium

- Interrupteur sur la tête de lampe
- Bloc d'alimentation avec fiche

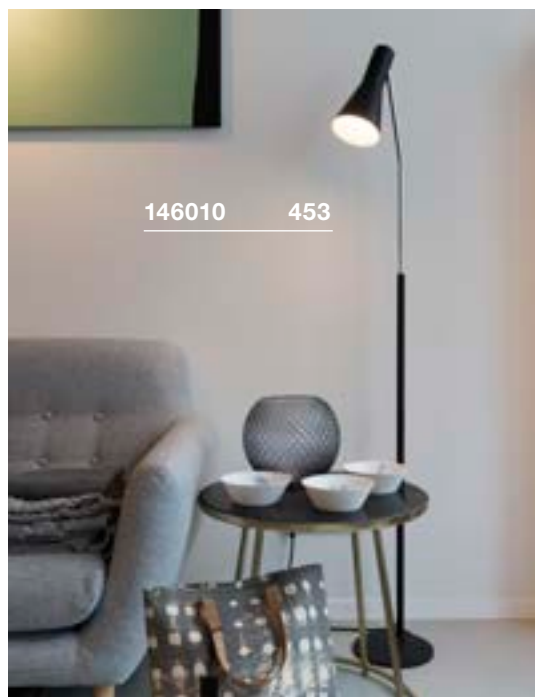


Down 360lm | 430lm | 3000K

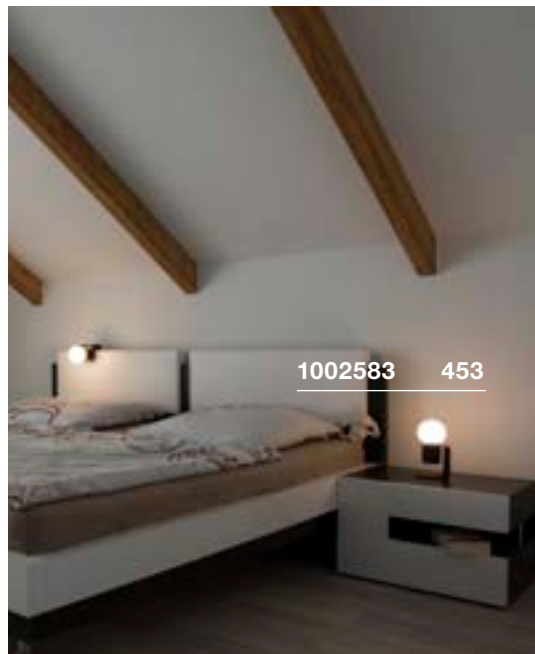
Coloris	Ref.	EUR
● noir 360 lm	1001463	242,00
○ blanc 430 lm	1001462	242,00



1001463 452



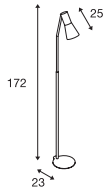
146010 453



1002583 453



PHELIA
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Interrupteur sur la douille
- Fiche et interrupteur inclus



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,3 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	146010	242,00

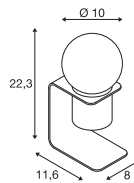


A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

TONILA
TL



Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 1,6W
Matière : aluminium / plastique

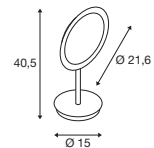
- Batterie 3,6V 2000mAh fournie
- Alimentation non fournie. Nécessite un chargeur USB 5V DC/1-2A. Pour câble de chargement Mini USB.
- Variation d'intensité via un bouton à 3 positions.



Down 90lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002583	118,00

MAGANDA
TL



100-240V ~50/60Hz | 12V
Puissance totale : 4,8W
Matière : acier / verre

- Bouton de réglage de la température de couleur sur 3 niveaux
- Fiche IP44



45lm | 2700K 48lm | 3000K 51lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● chrome / dépoli	1004970	181,00

1006672 469

1006623 475

1006834 471





NEW



NUMINOS° XS | 468



NEW



NUMINOS° S | 468



NEW



NUMINOS° XS | 470



NEW



NUMINOS° S | 470



NEW



IN-LINE 22 | 473



NEW



IN-LINE 22 | 473



NEW



IN-LINE 44 | 475



NEW



IN-LINE 44 | 475



NEW



IN-LINE 24 | 477



NEW



IN-LINE 46 | 477

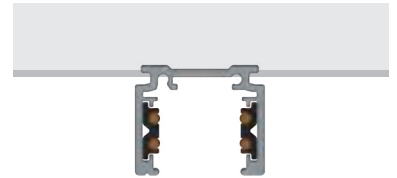
1006623 + 1006617 475 + 473





48V TRACK

Rail en saillie DALI



	1 m	1 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	100 x 2,62 x 2,26	100 x 2,62 x 2,26	200 x 2,62 x 2,26	200 x 2,62 x 2,26
Ref.	1006541 ●	1006542 ●	1006543 ●	1006544 ●
EUR	49,00	49,00	84,00	84,00

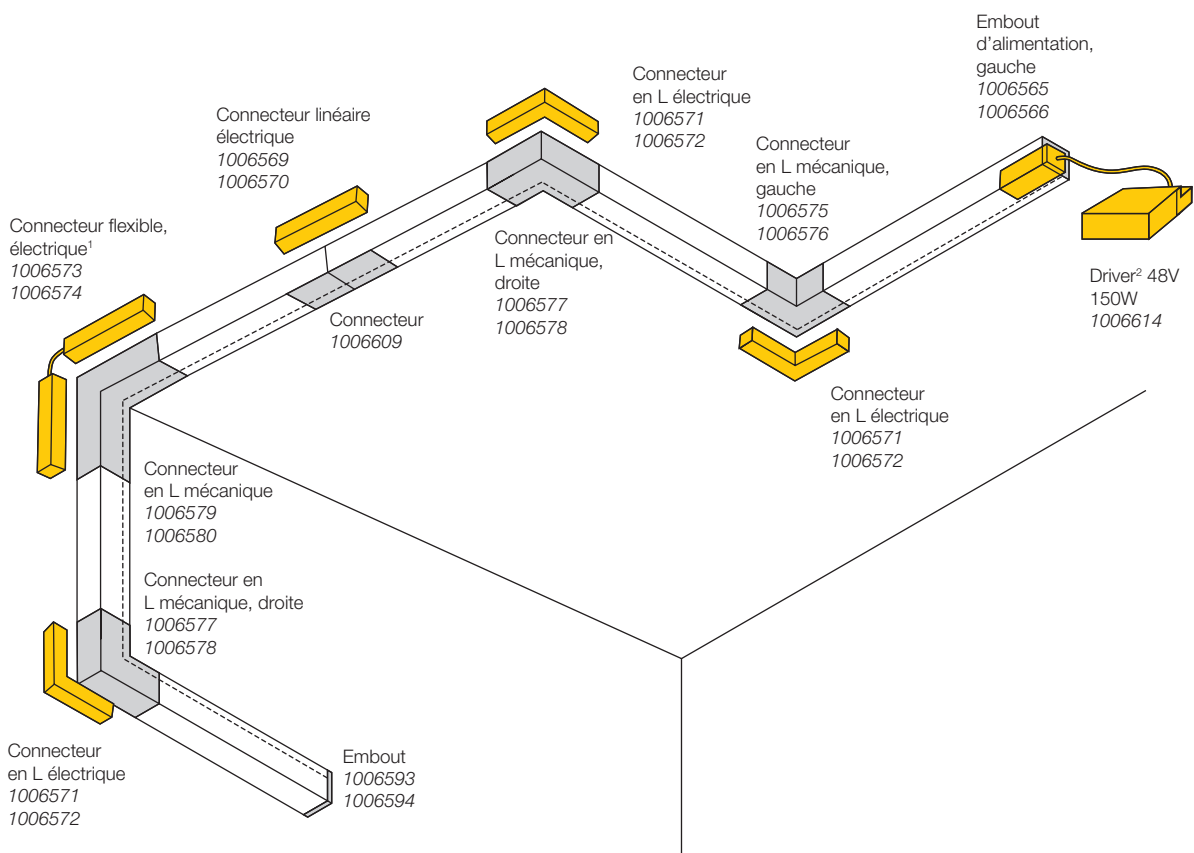
	3 m	3 m	4 m	4 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	300 x 2,62 x 2,26	300 x 2,62 x 2,26	400 x 2,62 x 2,26	400 x 2,62 x 2,26
Ref.	1006545 ●	1006546 ●	1006547 ●	1006548 ●
EUR	132,00	132,00	180,00	180,00



48V TRACK

Rail en saillie DALI

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil



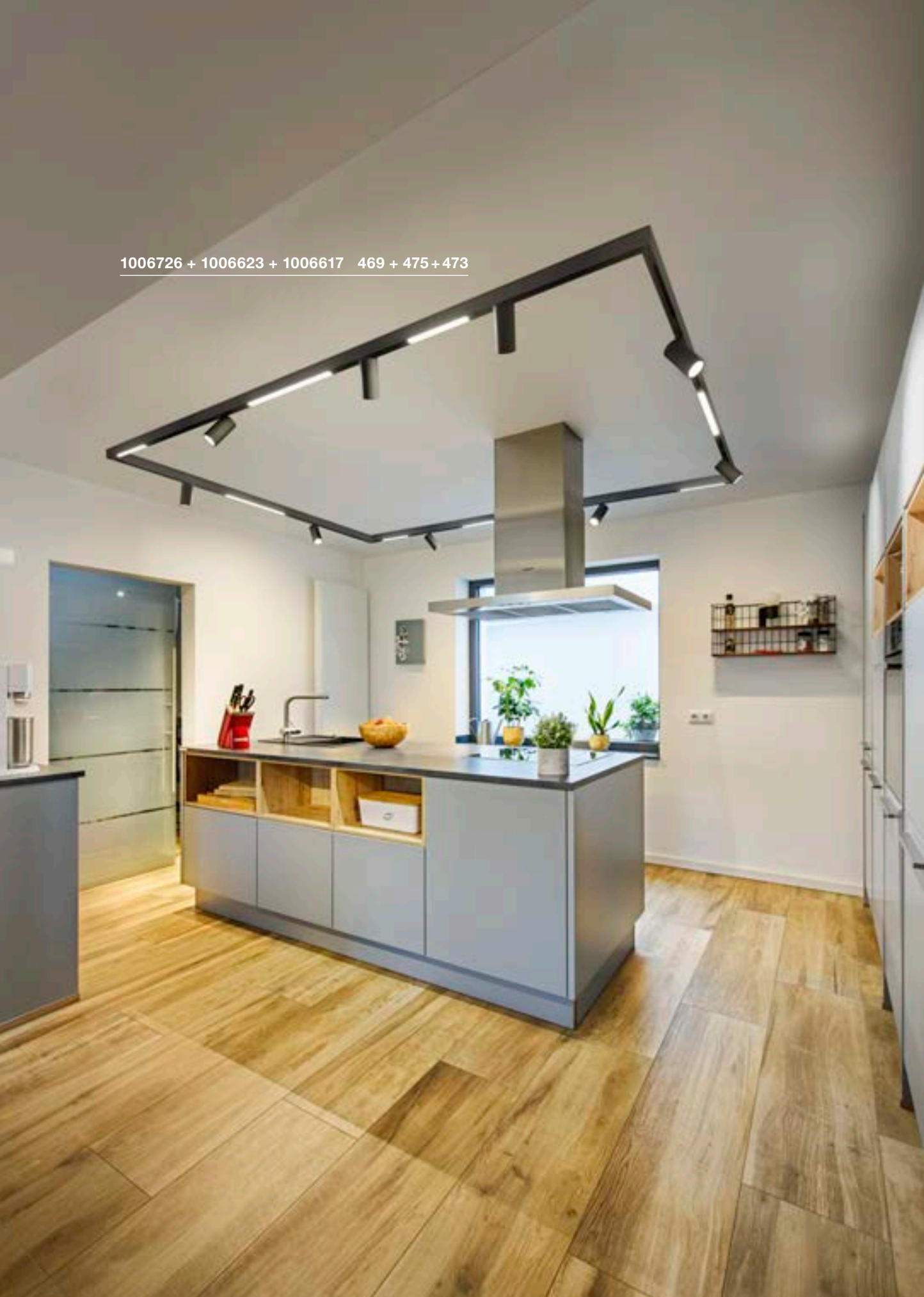
¹ Veuillez noter que les connecteurs électriques et mécaniques ne doivent jamais être mélangés dans une installation.

² Le driver doit être placé en externe.



<p>Embout d'alimentation, droite 16A max. polycarbonate (PC) L : 9,7 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006567 14,00 EUR ○ blanc Ref. 1006568 14,00 EUR</p>	<p>Driver 48V 60W Polycarbonate (PC) L : 18 cm l : 4,5 cm H : 2,7 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1006613 59,00 EUR</p>
<p>Embout d'alimentation, gauche 16A max. polycarbonate (PC) L : 9,7 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006565 14,00 EUR ○ blanc Ref. 1006566 14,00 EUR</p>	<p>Driver 150W 48V Métal / polycarbonate (PC) L : 19,05 cm l : 8,8 cm H : 3,55 cm</p> <p>● noir Ref. 1006614 129,00 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique, pour rail en saillie standard, droite (montage au plafond) Aluminium L : 7,1 cm l : 7,1 cm H : 2,19 cm</p> <p>● noir Ref. 1006577 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006578 21,00 EUR</p>	<p>Cache, 20 mm pour montage standard sur rail, 2 m Aluminium / polycarbonate (PC) L : 200 cm l : 2 cm H : 0,6 cm</p> <p>● noir Ref. 1006611 9,90 EUR ○ blanc Ref. 1006612 9,90 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique, pour rail en saillie standard, gauche (montage au plafond) Aluminium L : 7,1 cm l : 7,1 cm H : 2,19 cm</p> <p>● noir Ref. 1006575 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006576 21,00 EUR</p>	<p>Embout pour rail en saillie standard Polycarbonate (PC) L : 2,6 cm l : 0,2 cm H : 2,2 cm</p> <p>● noir Ref. 1006593 3,50 EUR ○ blanc Ref. 1006594 3,50 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique, pour rail en saillie, standard, mur/plafond Aluminium L : 8,4 cm l : 2,62 cm H : 8,4 cm</p> <p>● noir Ref. 1006579 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006580 21,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail en saillie Acier L : 5 cm l : 1,32 cm H : 0,25 cm</p> <p>● gris Ref. 1006609 8,80 EUR</p>
<p>Connecteur en L électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 11,4 cm l : 11,4 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006571 27,00 EUR ○ blanc Ref. 1006572 27,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, filin de 3 m Acier L : 12 cm l : 2,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006603 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006604 21,00 EUR</p>
<p>Connecteur longitudinal électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 14,4 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006569 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006570 21,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, tige d'1 m Acier L : 12 cm l : 2,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006601 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006602 21,00 EUR</p>
<p>Connecteur flexible, électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 23 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006573 29,00 EUR ○ blanc Ref. 1006574 29,00 EUR</p>	<p>Suspension rigide, tige d'1 m Acier l : 2,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006605 18,00 EUR ○ blanc Ref. 1006606 18,00 EUR</p>
<p>Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à droite, DALI Polycarbonate (PC) L : 23,3 cm l : 10,1 cm H : 4,1 cm</p> <p>● noir Ref. 1007137 35,00 EUR ○ blanc Ref. 1007138 35,00 EUR</p>	<p>Kit de suspension, filin de 3 m Acier l : 2,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006607 18,00 EUR ○ blanc Ref. 1006608 18,00 EUR</p>
<p>Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à gauche, DALI Polycarbonate (PC) L : 23,3 cm l : 10,1 cm H : 4,1 cm</p> <p>● noir Ref. 1007083 35,00 EUR ○ blanc Ref. 1007084 35,00 EUR</p>	<p>Clip de fixation Aluminium L : 3 cm l : 2,72 cm H : 1,05 cm</p> <p>● noir Ref. 1006599 7,50 EUR ○ blanc Ref. 1006600 7,50 EUR</p>

1006726 + 1006623 + 1006617 469 + 475 + 473





48V TRACK

Rail en saillie profond DALI



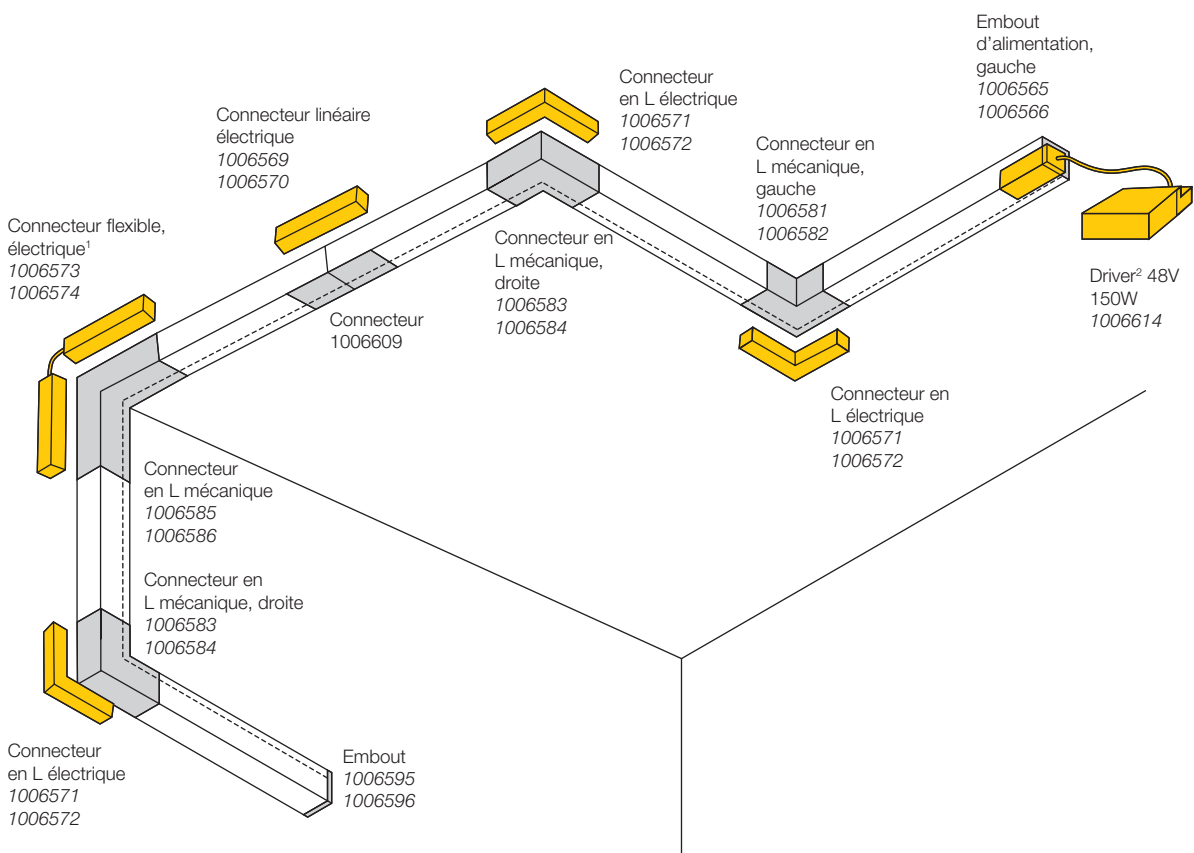
	1 m	1 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	100 x 2,62 x 4,72	100 x 2,62 x 4,72	200 x 2,62 x 4,72	200 x 2,62 x 4,72
Ref.	1006549 ●	1006550 ●	1006551 ●	1006552 ●
EUR	59,00	59,00	115,00	115,00
	3 m	3 m	4 m	4 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	300 x 2,62 x 4,72	300 x 2,62 x 4,72	400 x 2,62 x 4,72	400 x 2,62 x 4,72
Ref.	1006553 ●	1006554 ●	1006555 ●	1006556 ●
EUR	170,00	170,00	228,00	228,00



48V TRACK

Rail en saillie profond DALI

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil



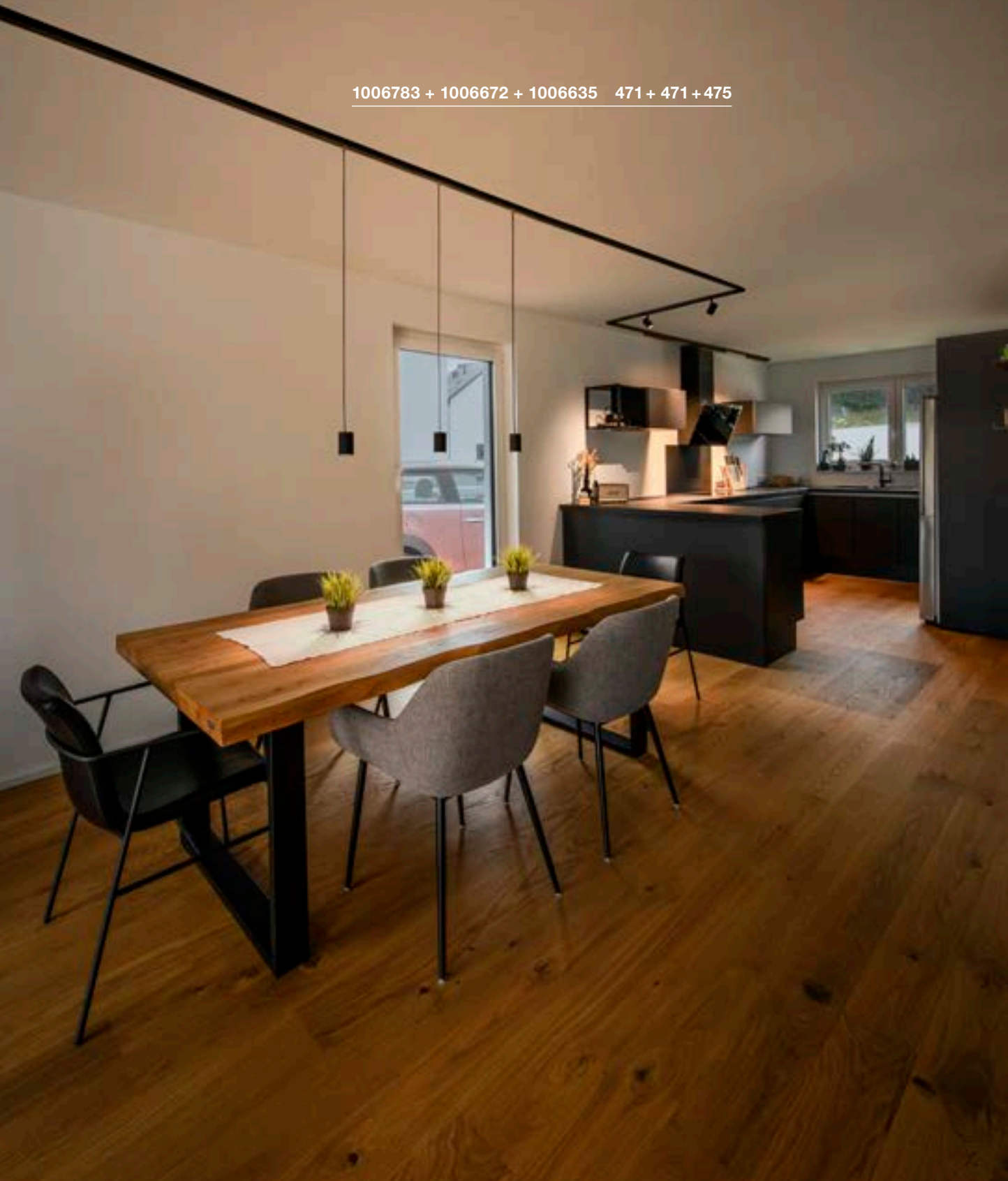
¹ Veuillez noter que les connecteurs électriques et mécaniques ne doivent jamais être mélangés dans une installation.

² Le driver doit être placé en externe.



<p>Embout d'alimentation, droite 16A max. polycarbonate (PC) L : 9,7 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006567 14,00 EUR ○ blanc Ref. 1006568 14,00 EUR</p>	<p>Driver 48V 60W Polycarbonate (PC) L : 18 cm l : 4,5 cm H : 2,7 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1006613 59,00 EUR</p>
<p>Embout d'alimentation, gauche 16A max. polycarbonate (PC) L : 9,7 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006565 14,00 EUR ○ blanc Ref. 1006566 14,00 EUR</p>	<p>Driver 150W 48V Métal / polycarbonate (PC) L : 19,05 cm l : 8,8 cm H : 3,55 cm</p> <p>● noir Ref. 1006614 129,00 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique pour rail en saillie profond, droite (montage au plafond) Aluminium L : 7,1 cm l : 7,1 cm H : 4,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006583 29,00 EUR ○ blanc Ref. 1006584 29,00 EUR</p>	<p>Cache, 26 mm, pour rail encastré et en saillie profond, 2 m Polycarbonate (PC) L : 200 cm l : 26 cm H : 6 cm</p> <p>● noir Ref. 1007188 12,00 EUR ○ blanc Ref. 1007189 12,00 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique pour rail en saillie profond, gauche (montage au plafond) Aluminium L : 7,1 cm l : 7,1 cm H : 4,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006581 29,00 EUR ○ blanc Ref. 1006582 29,00 EUR</p>	<p>Embout pour rail en saillie profond Polycarbonate (PC) L : 2,6 cm l : 0,2 cm H : 4,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006595 6,50 EUR ○ blanc Ref. 1006596 6,50 EUR</p>
<p>Connecteur en L mécanique, pour rail en saillie, profond, mur/plafond Aluminium L : 8,4 cm l : 8,4 cm H : 4,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006585 29,00 EUR ○ blanc Ref. 1006586 29,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail en saillie Acier L : 5 cm l : 1,32 cm H : 0,25 cm</p> <p>● gris Ref. 1006609 8,80 EUR</p>
<p>Connecteur en L électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 11,4 cm l : 11,4 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006571 27,00 EUR ○ blanc Ref. 1006572 27,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, filin de 3 m Acier L : 12 cm l : 2,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006603 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006604 21,00 EUR</p>
<p>Connecteur longitudinal électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 14,4 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006569 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006570 21,00 EUR</p>	<p>Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, tige d'1 m Acier L : 12 cm l : 2,7 cm</p> <p>● noir Ref. 1006601 21,00 EUR ○ blanc Ref. 1006602 21,00 EUR</p>
<p>Connecteur flexible, électrique, DALI 16A max. polycarbonate (PC) L : 23 cm l : 1,6 cm H : 1,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006573 29,00 EUR ○ blanc Ref. 1006574 29,00 EUR</p>	<p>Suspension rigide, tige d'1 m Acier l : 2,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006605 18,00 EUR ○ blanc Ref. 1006606 18,00 EUR</p>
<p>Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à droite, DALI Polycarbonate (PC) L : 23,3 cm l : 10,1 cm H : 4,1 cm</p> <p>● noir Ref. 1007137 35,00 EUR ○ blanc Ref. 1007138 35,00 EUR</p>	<p>Kit de suspension, filin de 3 m Acier l : 2,9 cm</p> <p>● noir Ref. 1006607 18,00 EUR ○ blanc Ref. 1006608 18,00 EUR</p>
<p>Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à gauche, DALI Polycarbonate (PC) L : 23,3 cm l : 10,1 cm H : 4,1 cm</p> <p>● noir Ref. 1007083 35,00 EUR ○ blanc Ref. 1007084 35,00 EUR</p>	<p>Clip de fixation Aluminium L : 3 cm l : 2,72 cm H : 1,05 cm</p> <p>● noir Ref. 1006599 7,50 EUR ○ blanc Ref. 1006600 7,50 EUR</p>

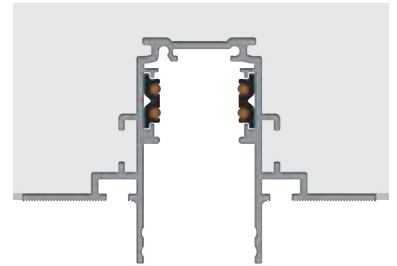
1006783 + 1006672 + 1006635 471 + 471 + 475





48V TRACK

Rail encastré DALI



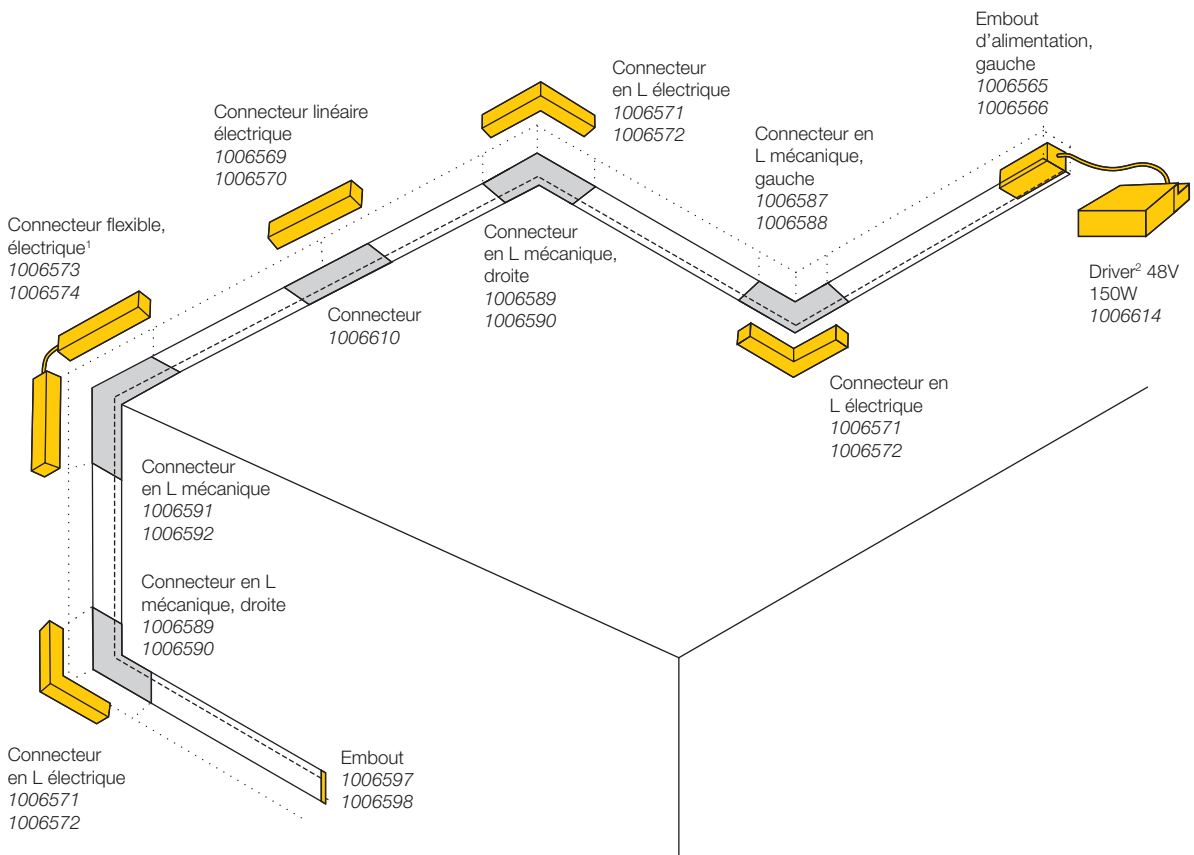
	1 m	1 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	100 x 7,4 x 4,7	100 x 7,4 x 4,7	200 x 7,4 x 4,7	200 x 7,4 x 4,7
Ref.	1006557 ●	1006558 ●	1006559 ●	1006560 ●
EUR	79,00	79,00	138,00	138,00
	3 m	3 m	4 m	4 m
Tension nominale (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	300 x 7,4 x 4,7	300 x 7,4 x 4,7	400 x 7,4 x 4,7	400 x 7,4 x 4,7
Ref.	1006561 ●	1006562 ●	1006563 ●	1006564 ●
EUR	178,00	178,00	256,00	256,00



48V TRACK

Rail encastré DALI

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil



¹ Veuillez noter que les connecteurs électriques et mécaniques ne doivent jamais être mélangés dans une installation.

² Le driver doit être placé en externe.

**Embout d'alimentation, droite**16A max. | polycarbonate (PC)
L : 9,7 cm | l : 1,6 cm | H : 1,9 cm● noir Ref. 1006567 14,00 EUR
○ blanc Ref. 1006568 14,00 EUR**Driver 48V | 60W**Polycarbonate (PC)
L : 18 cm | l : 4,5 cm | H : 2,7 cm

○ blanc Ref. 1006613 59,00 EUR

Embout d'alimentation, gauche16A max. | polycarbonate (PC)
L : 9,7 cm | l : 1,6 cm | H : 1,9 cm● noir Ref. 1006565 14,00 EUR
○ blanc Ref. 1006566 14,00 EUR**Driver 150W | 48V**Métal / polycarbonate (PC)
L : 19,05 cm | l : 8,8 cm | H : 3,55 cm

● noir Ref. 1006614 129,00 EUR

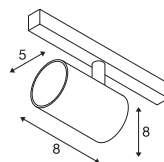
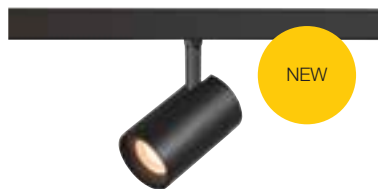
Connecteur en L mécanique pour rail encastré profond, droite (montage au plafond)Aluminium
L : 9,5 cm | l : 9,5 cm | H : 4,7 cm● noir Ref. 1006589 32,00 EUR
○ blanc Ref. 1006590 32,00 EUR**Cache pour rail, 26 mm, 2 m**Polycarbonate (PC)
L : 200 cm | l : 26 cm | H : 6 cm● noir Ref. 1007188 12,00 EUR
○ blanc Ref. 1007189 12,00 EUR**Connecteur en L mécanique pour rail encastré profond, gauche (montage au plafond)**Aluminium
L : 9,5 cm | l : 9,5 cm | H : 4,7 cm● noir Ref. 1006587 32,00 EUR
○ blanc Ref. 1006588 32,00 EUR**Embout pour rail encastré**Polycarbonate (PC)
L : 3,4 cm | l : 0,2 cm | H : 4,7 cm● noir Ref. 1006597 3,50 EUR
○ blanc Ref. 1006598 3,50 EUR**Connecteur en L mécanique, pour rail encastré, profond, mur/plafond**Aluminium
L : 8,1 cm | l : 7,4 cm | H : 8,1 cm● noir Ref. 1006591 32,00 EUR
○ blanc Ref. 1006592 32,00 EUR**Kit de renforcement pour rail encastré**Acier
L : 6,3 cm | l : 0,76 cm | H : 0,25 cm

● gris Ref. 1006610 8,80 EUR

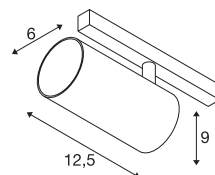
Connecteur en L électrique, DALI16A max. | polycarbonate (PC)
L : 11,4 cm | l : 11,4 cm | H : 1,9 cm● noir Ref. 1006571 27,00 EUR
○ blanc Ref. 1006572 27,00 EUR**Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, filin de 3 m**Acier
L : 12 cm | l : 2,7 cm● noir Ref. 1006603 21,00 EUR
○ blanc Ref. 1006604 21,00 EUR**Connecteur longitudinal électrique, DALI**16A max. | polycarbonate (PC)
L : 14,4 cm | l : 1,6 cm | H : 1,9 cm● noir Ref. 1006569 21,00 EUR
○ blanc Ref. 1006570 21,00 EUR**Plaque de renforcement pour rail avec kit de suspension, tige d'1 m**Acier
L : 12 cm | l : 2,7 cm● noir Ref. 1006601 21,00 EUR
○ blanc Ref. 1006602 21,00 EUR**Connecteur flexible, électrique, DALI**16A max. | polycarbonate (PC)
L : 23 cm | l : 1,6 cm | H : 1,9 cm● noir Ref. 1006573 29,00 EUR
○ blanc Ref. 1006574 29,00 EUR**Suspension rigide, tige d'1 m**Acier
l : 2,9 cm● noir Ref. 1006605 18,00 EUR
○ blanc Ref. 1006606 18,00 EUR**Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à droite, DALI**Polycarbonate (PC)
L : 23,3 cm | l : 10,1 cm | H : 4,1 cm● noir Ref. 1007137 35,00 EUR
○ blanc Ref. 1007138 35,00 EUR**Kit de suspension, filin de 3 m**Acier
l : 2,9 cm● noir Ref. 1006607 18,00 EUR
○ blanc Ref. 1006608 18,00 EUR**Boîtier pour driver avec embout d'alimentation à gauche, DALI**Polycarbonate (PC)
L : 23,3 cm | l : 10,1 cm | H : 4,1 cm● noir Ref. 1007083 35,00 EUR
○ blanc Ref. 1007084 35,00 EUR**Clip de fixation**Aluminium
L : 3 cm | l : 2,72 cm | H : 1,05 cm● noir Ref. 1006599 7,50 EUR
○ blanc Ref. 1006600 7,50 EUR

1006635 + 1006729 475 + 469

NUMINOS® XS
48V, DALI

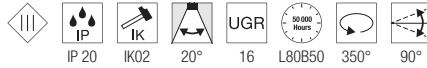


NUMINOS® S
48V, DALI





NUMINOS® SPOT 48V



XS 48V | 200mA
 Puissance totale : 8,7W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

S 48V | 350mA
 Puissance totale : 16W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

		2700K	20°	640lm	1006651	175,00 EUR	100lm	1006705	185,00 EUR
			40°	620lm	1006654	175,00 EUR	970lm	1006708	185,00 EUR
			55°	640lm	1006657	175,00 EUR	960lm	1006711	185,00 EUR
		3000K	20°	700lm	1006669	175,00 EUR	1060lm	1006723	185,00 EUR
			40°	670lm	1006672	175,00 EUR	1030lm	1006726	185,00 EUR
			55°	690lm	1006675	175,00 EUR	1030lm	1006729	185,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006652	175,00 EUR	1020lm	1006706	185,00 EUR
			40°	650lm	1006655	175,00 EUR	1050lm	1006709	185,00 EUR
			55°	670lm	1006658	175,00 EUR	1030lm	1006712	185,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006670	175,00 EUR	1120lm	1006724	185,00 EUR
			40°	700lm	1006673	175,00 EUR	1120lm	1006727	185,00 EUR
			55°	720lm	1006676	175,00 EUR	1120lm	1006730	185,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006653	175,00 EUR	960lm	1006707	185,00 EUR
			40°	650lm	1006656	175,00 EUR	1000lm	1006710	185,00 EUR
			55°	670lm	1006659	175,00 EUR	980lm	1006713	185,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006671	175,00 EUR	1050lm	1006725	185,00 EUR
			40°	700lm	1006674	175,00 EUR	1050lm	1006728	185,00 EUR
			55°	720lm	1006677	175,00 EUR	1050lm	1006731	185,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006661	175,00 EUR	1020lm	1006715	185,00 EUR
			40°	650lm	1006664	175,00 EUR	1050lm	1006718	185,00 EUR
			55°	670lm	1006667	175,00 EUR	1030lm	1006721	185,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006679	175,00 EUR	1120lm	1006733	185,00 EUR
			40°	700lm	1006682	175,00 EUR	1120lm	1006736	185,00 EUR
			55°	720lm	1006685	175,00 EUR	1120lm	1006739	185,00 EUR
		2700K	20°	640lm	1006660	175,00 EUR	1000lm	1006714	185,00 EUR
			40°	620lm	1006663	175,00 EUR	970lm	1006717	185,00 EUR
			55°	640lm	1006666	175,00 EUR	960lm	1006720	185,00 EUR
		3000K	20°	700lm	1006678	175,00 EUR	1060lm	1006732	185,00 EUR
			40°	670lm	1006681	175,00 EUR	1030lm	1006735	185,00 EUR
			55°	690lm	1006684	175,00 EUR	1030lm	1006738	185,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006662	175,00 EUR	960lm	1006716	185,00 EUR
			40°	650lm	1006665	175,00 EUR	1000lm	1006719	185,00 EUR
			55°	670lm	1006668	175,00 EUR	980lm	1006722	185,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006680	175,00 EUR	1050lm	1006734	185,00 EUR
			40°	700lm	1006683	175,00 EUR	1050lm	1006737	185,00 EUR
			55°	720lm	1006686	175,00 EUR	1050lm	1006740	185,00 EUR



Article	Ref.	EUR
Diffuseur elliptique XS		
○ transparent	1005612	4,50
Diffuseur prismatique XS		
○ transparent	1005613	5,30
Diffuseur dépoli XS		
○ dépoli	1005614	5,30
Diffuseur nid d'abeille XS		
● noir	1005615	8,35

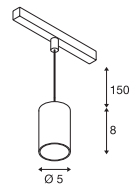


Article	Ref.	EUR
Diffuseur elliptique S		
○ transparent	1004786	4,50
Diffuseur prismatique S		
○ transparent	1004787	5,30
Diffuseur dépoli S		
○ dépoli	1004788	5,30
Diffuseur nid d'abeille S		
● noir	1004789	8,35

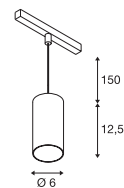
Le modèle 4000K est également disponible sur demande (sauf XS). Veuillez tenir compte des délais de livraison différents et des quantités minimales de commande.

1006844 471

NUMINOS® XS
48V, DALI

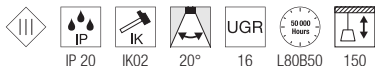


NUMINOS® S
48V, DALI





NUMINOS® SUSPENSION 48V



XS 48V | 200mA
 Puissance totale : 8,7W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

S 48V | 350mA
 Puissance totale : 16W
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

		2700K	20°	460lm	1006759	195,00 EUR
			40°	620lm	1006762	195,00 EUR
			55°	640lm	1006765	195,00 EUR
		3000K	20°	700lm	1006777	195,00 EUR
			40°	670lm	1006780	195,00 EUR
			55°	690lm	1006783	195,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006760	195,00 EUR
			40°	650lm	1006763	195,00 EUR
			55°	670lm	1006766	195,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006778	195,00 EUR
			40°	700lm	1006781	195,00 EUR
			55°	720lm	1006784	195,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006761	195,00 EUR
			40°	650lm	1006764	195,00 EUR
			55°	670lm	1006767	195,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006779	195,00 EUR
			40°	700lm	1006782	195,00 EUR
			55°	720lm	1006785	195,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006769	195,00 EUR
			40°	650lm	1006772	195,00 EUR
			55°	670lm	1006775	195,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006787	195,00 EUR
			40°	700lm	1006790	195,00 EUR
			55°	720lm	1006793	195,00 EUR
		2700K	20°	620lm	1006771	195,00 EUR
			40°	640lm	1006768	195,00 EUR
			55°	640lm	1006774	195,00 EUR
		3000K	20°	700lm	1006786	195,00 EUR
			40°	670lm	1006789	195,00 EUR
			55°	690lm	1006792	195,00 EUR
		2700K	20°	670lm	1006770	195,00 EUR
			40°	650lm	1006773	195,00 EUR
			55°	670lm	1006776	195,00 EUR
		3000K	20°	730lm	1006788	195,00 EUR
			40°	700lm	1006791	195,00 EUR
			55°	720lm	1006794	195,00 EUR

1000lm	1006813	205,00 EUR
970lm	1006816	205,00 EUR
960lm	1006819	205,00 EUR
1060lm	1006831	205,00 EUR
1030lm	1006834	205,00 EUR
1030lm	1006837	205,00 EUR
1020lm	1006814	205,00 EUR
1050lm	1006817	205,00 EUR
1030lm	1006820	205,00 EUR
1120lm	1006832	205,00 EUR
1120lm	1006835	205,00 EUR
1120lm	1006838	205,00 EUR
960lm	1006815	205,00 EUR
1000lm	1006818	205,00 EUR
980lm	1006821	205,00 EUR
1050lm	1006833	205,00 EUR
1050lm	1006836	205,00 EUR
1050lm	1006839	205,00 EUR
1020lm	1006823	205,00 EUR
1050lm	1006826	205,00 EUR
1030lm	1006829	205,00 EUR
1120lm	1006841	205,00 EUR
1120lm	1006844	205,00 EUR
1120lm	1006847	205,00 EUR
1000lm	1006822	205,00 EUR
970lm	1006825	205,00 EUR
960lm	1006828	205,00 EUR
1060lm	1006840	205,00 EUR
1030lm	1006843	205,00 EUR
1030lm	1006846	205,00 EUR
960lm	1006824	205,00 EUR
1000lm	1006827	205,00 EUR
980lm	1006830	205,00 EUR
1050lm	1006842	205,00 EUR
1050lm	1006845	205,00 EUR
1050lm	1006848	205,00 EUR



Article	Ref.	EUR
Diffuseur elliptique XS		
● transparent	1005612	4,50
Diffuseur prismatique XS		
● transparent	1005613	5,30
Diffuseur dépoli XS		
○ dépoli	1005614	5,30
Diffuseur nid d'abeille XS		
● noir	1005615	8,35



Article	Ref.	EUR
Diffuseur elliptique S		
● transparent	1004786	4,50
Diffuseur prismatique S		
● transparent	1004787	5,30
Diffuseur dépoli S		
○ dépoli	1004788	5,30
Diffuseur nid d'abeille S		
● noir	1004789	8,35

Le modèle 4000K est également disponible sur demande (sauf XS). Veuillez tenir compte des délais de livraison différents et des quantités minimales de commande.

1006654 + 1006633 + 1006627 469 + 475 + 473

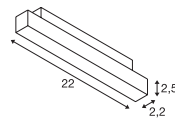




IN-LINE 22 48V, opal, DALI



NEW



48V | 350mA
Puissance LED : 6W
Puissance totale : 7,3W
Matière : aluminium



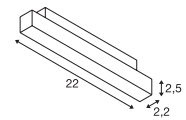
Down 540lm | 2700K
570lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 540lm 2700K	1006615	125,00
● noir 570lm 3000K	1006617	125,00
○ blanc 540lm 2700K	1006616	125,00
○ blanc 570lm 3000K	1006618	125,00

IN-LINE 22 48V, Darklight Reflector, DALI



NEW



48V | 350mA
Puissance LED : 6W
Puissance totale : 7,3W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 580lm | 2700K
610lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 580lm 2700K	1006627	140,00
● noir 610lm 3000K	1006629	140,00
○ blanc 580lm 2700K	1006628	140,00
○ blanc 610lm 3000K	1006630	140,00



[1006633](tel:1006633) + [1006654](tel:1006654) [475+469](tel:475469)

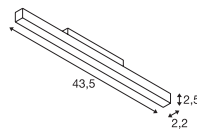




IN-LINE 44 48V, opal, DALI



NEW



48V | 350mA
Puissance LED : 12W
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



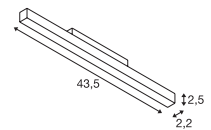
Down 1140lm | 2700K
1180lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 1140lm 2700K	1006621	184,00
● noir 1180lm 3000K	1006623	184,00
○ blanc 1140lm 2700K	1006622	184,00
○ blanc 1180lm 3000K	1006624	184,00

IN-LINE 44 48V, Darklight Reflector, DALI



NEW



48V | 350mA
Puissance LED : 12W
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium



Down 1180lm | 2700K
1230lm | 3000K

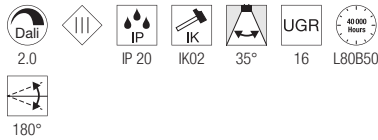
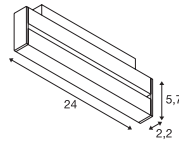
Coloris	Ref.	EUR
● noir 1180lm 2700K	1006633	199,00
● noir 1230lm 3000K	1006635	199,00
○ blanc 1180lm 2700K	1006634	199,00
○ blanc 1230lm 3000K	1006636	199,00

1006682 + 1006648 469 + 477





IN-LINE 24
48V, Move, Darklight Reflector, DALI



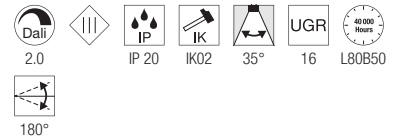
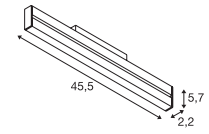
48V | 350mA
Puissance LED : 6W
Puissance totale : 7,3W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 580lm | 2700K
610lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
580lm 2700K	1006639	150,00
● noir		
610lm 3000K	1006641	150,00
○ blanc		
580lm 2700K	1006640	150,00
○ blanc		
610lm 3000K	1006642	150,00

IN-LINE 46
48V, Move, Darklight Reflector, DALI



48V | 350mA
Puissance LED : 12W
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

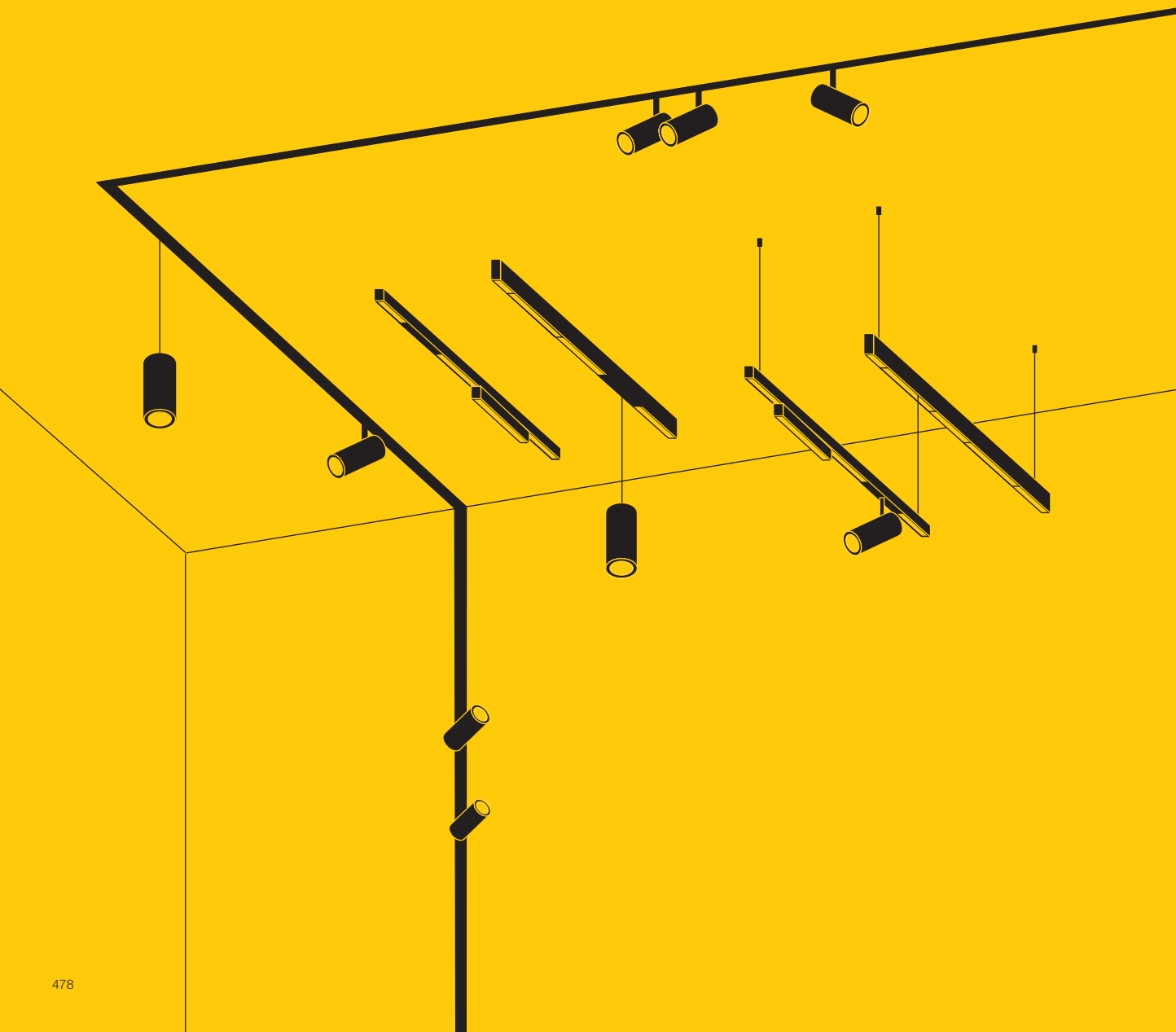


Down 1180lm | 2700K
1230lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
1180lm 2700K	1006645	209,00
● noir		
1230lm 3000K	1006647	209,00
○ blanc		
1180lm 2700K	1006646	209,00
○ blanc		
1230lm 3000K	1006648	209,00

CONFIGUREZ VOTRE 48V-SYSTEM

Choisissez le modèle de votre rail avec la longueur adéquate, la couleur que vous souhaitez et le type de montage que vous préférez. Optez pour la version encastrée ou l'une des deux versions en saillie. Les luminaires NUMINOS® et IN-LINE spécialement conçus pour le 48V-SYSTEM de SLV offrent une grande flexibilité et mettent parfaitement en scène votre espace.

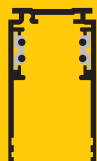


CHOISISSEZ VOTRE RAIL

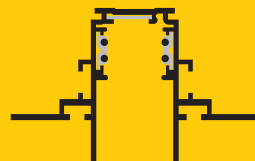
RAIL EN SAILLIE
STANDARD



RAIL EN SAILLIE
PROFOND



RAIL ENCASTRÉ



CHOISISSEZ LE TYPE DE MONTAGE QUE VOUS PRÉFÉREZ

EN SAILLIE

ENCASTRÉ



Plafond



Mur



Suspension



Plafond



Mur



CHOISISSEZ VOS LUMINAIRES

NUMINOS®
SPOTS ET SUSPENSIONS



IN-LINE, IN-LINE DARKLIGHT REFLECTOR
ET IN-LINE MOVE



CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES

DRIVERS CONNECTEURS, CACHES, SUSPENSIONS, ADAPTATEURS SECTEUR, ET BIEN PLUS.

139100 489





SCKET

ASMARA | 486



SCKET

TELESKOP | 486



SCKET

COSMIC | 487



SCKET

SYROS | 489



SCKET

SALUNA | 489



LED

DURNO | 489



LED

PLYTTA | 490



LED

NOBLO® SPOT | 491



LED

COMET LED | 491



SCKET

COMET | 491

TENSEO, Câble T.B.T. 4 mm², 10 m



	10 m	10 m	10 m
Tension max. (V)	48	48	48
Intensité max. (A)	25	25	25
Coloris	● noir	○ blanc	○ transparent
Matière	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique
Diamètre (cm) / longueur (cm)	0,4 / 1000	0,4 / 1000	0,4 / 1000
Ref.	1002602	1002603	1002604
EUR	29,25	29,25	29,25

TENSEO, Câble T.B.T. 4 mm², 20 m



	20 m	20 m	20 m
Tension max.	48	48	48
Intensité max. (A)	25	25	25
Coloris	● noir	○ blanc	○ transparent
Matière	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique
Diamètre (cm) / longueur (cm)	0,4 / 2000	0,4 / 2000	0,4 / 2000
Ref.	139030	139031	139024
EUR	48,75	48,75	48,75

TENSEO, Câble T.B.T. 4 mm², 100 m

	100 m	100 m	100 m
Tension max. (V)	48	48	48
Intensité max. (A)	25	25	25
Coloris	● noir	○ blanc	○ transparent
Matière	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique
Diamètre (cm) / longueur (cm)	0,4 / 10000	0,4 / 10000	0,4 / 10000
Ref.	139040	139041	139004
EUR	244,00	244,00	244,00

TENSEO, Câble T.B.T. 6 mm², 20 m

	20 m	20 m	20 m
Tension max. (V)	48	48	48
Intensité max. (A)	25	25	25
Coloris	● noir	○ blanc	○ transparent
Matière	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique
Diamètre (cm) / longueur (cm)	0,6 / 2000	0,6 / 2000	0,6 / 2000
Ref.	139050	139051	139026
EUR	58,00	58,00	58,00

TENSEO, Câble T.B.T. 6 mm², 100 m

















	100 m	100 m	100 m
Tension max. (V)	48	48	48
Intensité max. (A)	25	25	25
Coloris	● noir	○ blanc	○ transparent
Matière	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique	Cuivre / plastique
Diamètre (cm) / longueur (cm)	0,6 / 10000	0,6 / 10000	0,6 / 10000
Ref.	139060	139061	139006
EUR	287,00	287,00	287,00



139131 489

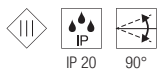
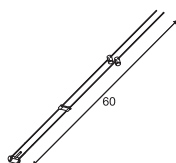


 <p>12V AC 50VA conventionnel Acier / laiton H : 11 cm Ø : 11,1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 1002691 111,00 EUR ○ blanc Ref. 1002692 111,00 EUR ● chrome Ref. 1002693 115,00 EUR 	 <p>12V AC 105VA conventionnel Acier / laiton H : 11 cm Ø : 11,1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ blanc Ref. 138981 135,00 EUR ● chrome Ref. 138982 147,00 EUR
 <p>12V AC 210 VA conventionnel Acier / laiton H : 11 cm Ø : 13,5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ blanc Ref. 138991 204,00 EUR ● chrome Ref. 138992 213,00 EUR 	 <p>Tendeurs intermédiaires 25A max. laiton H : 11 cm Ø : 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 181530 28,50 EUR ○ blanc Ref. 181531 28,50 EUR ● chrome Ref. 181532 30,75 EUR
 <p>Support mural Acier / laiton L : 3 cm Ø : 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186300 28,50 EUR ○ blanc Ref. 186301 28,50 EUR ● chrome Ref. 186302 30,75 EUR 	 <p>Support de plafond 6 cm Acier / laiton H : 6 cm Ø : 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186330 24,50 EUR ○ blanc Ref. 186331 24,50 EUR ● chrome Ref. 186332 28,50 EUR
 <p>Support de plafond Acier / laiton H : 16 cm Ø : 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186340 28,50 EUR ○ blanc Ref. 186341 28,50 EUR ● chrome Ref. 186342 30,75 EUR 	 <p>Support mural 10 cm Acier / laiton H : 11,5 cm Ø : 5 cm, avec tendeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186310 40,50 EUR ○ blanc Ref. 186311 40,50 EUR ● chrome Ref. 186312 42,75 EUR
 <p>Renvoi de plafond Acier / laiton H : 16 cm Ø : 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186640 92,00 EUR ○ blanc Ref. 186641 92,00 EUR ● chrome Ref. 186642 99,00 EUR 	 <p>Alimentation 25A max. laiton H : 1,8 cm Ø : 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186350 12,20 EUR ○ blanc Ref. 186351 12,20 EUR ● chrome Ref. 186352 13,70 EUR
 <p>Connecteur isolé 25A max. aluminium / plastique L : 6,4 cm Ø : 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 186360 22,75 EUR ○ blanc Ref. 186361 22,75 EUR ● chrome Ref. 186362 24,50 EUR 	 <p>Entretoises Aluminium l : 9 cm Ø : 1,25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 1002700 46,50 EUR ○ blanc Ref. 1002701 46,50 EUR ● chrome Ref. 1002702 56,00 EUR
 <p>Entretoises avec connecteur 25A max. laiton H : 9 cm Ø : 1,25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 1002703 56,00 EUR ○ blanc Ref. 1002704 56,00 EUR ● chrome Ref. 1002705 62,00 EUR 	 <p>Kit de suspension 2 m Acier / aluminium l : 18,6 cm Ø : 1,25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● noir Ref. 1002697 40,50 EUR ○ blanc Ref. 1002698 40,50 EUR ● chrome Ref. 1002699 42,75 EUR



139071 486

ASMARA LV, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : acier inoxydable



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● noir	139070	28,25
○ blanc	139071	28,25
● chrome	139072	30,75

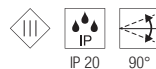
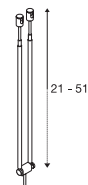


LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : 1001574 | 35,00 EUR



TELESKOP LV, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : acier

- Réglage télescopique de 21 à 51 cm



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● noir	139080	33,75
○ blanc	139081	33,75
● chrome	139082	36,75



LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : 1001574 | 35,00 EUR

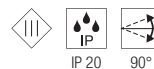
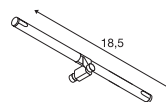




COSMIC
LV, QR-C51



139090 487



12V ~50Hz
Matière : acier / laiton



Douille : 1xGX5.3

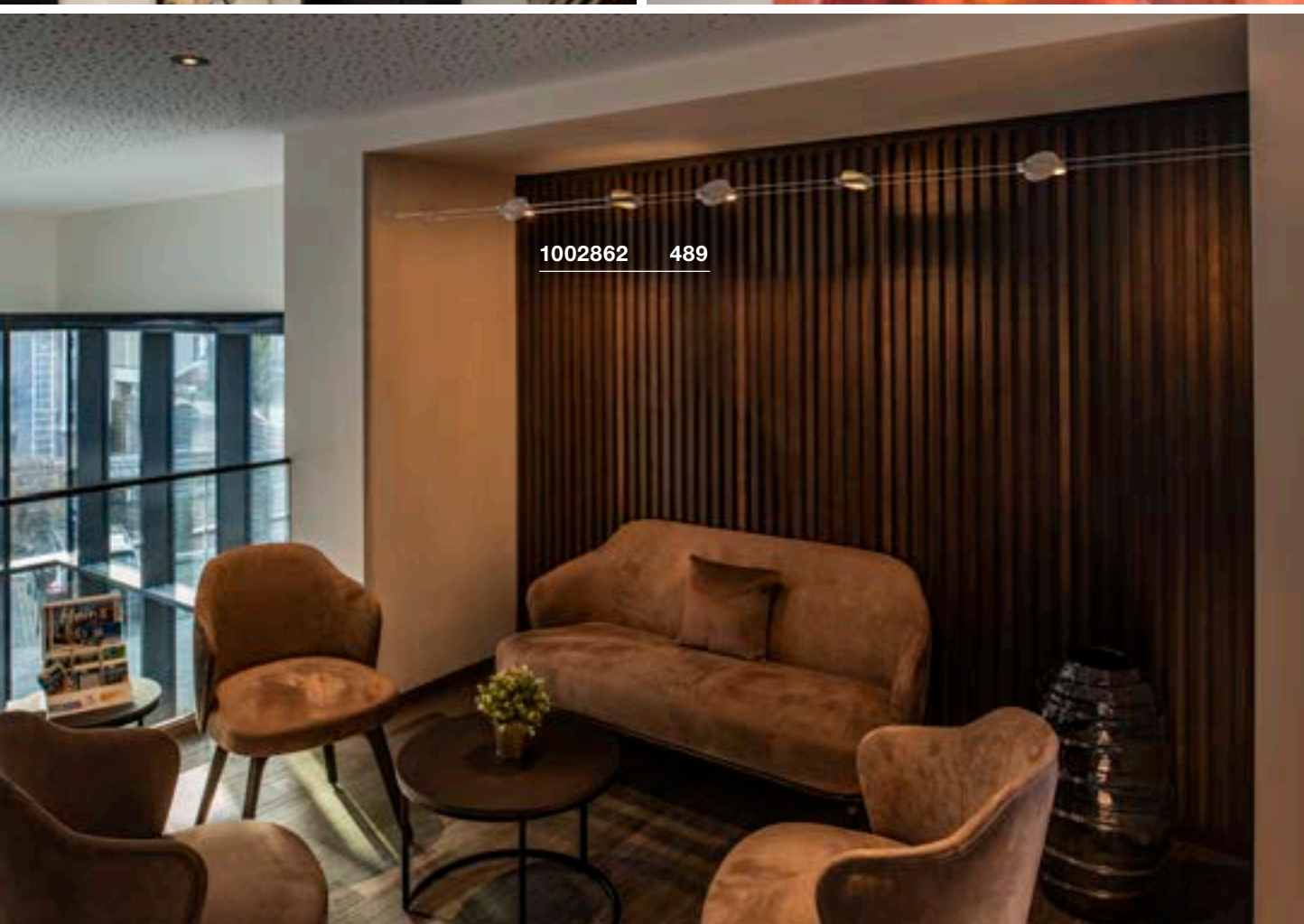
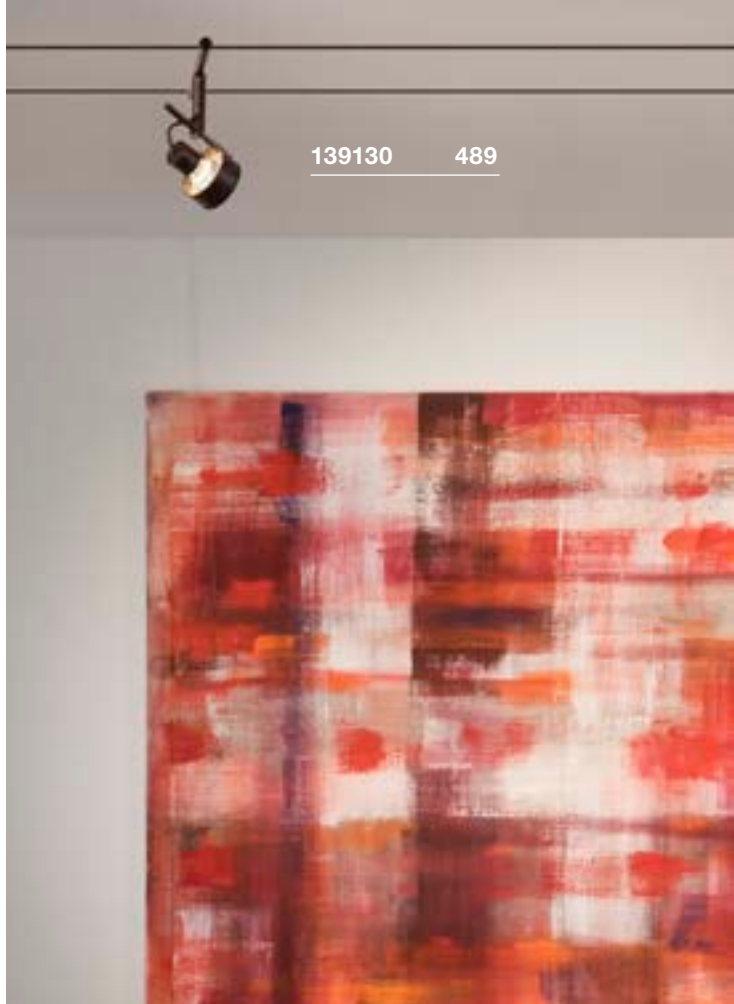
Coloris	Ref.	EUR
● noir	139090	40,25
○ blanc	139091	40,25
● chrome	139092	42,50



LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

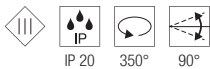
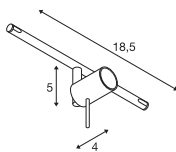


Ref. : 1001574 | 35,00 EUR





SYROS
LV, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : acier



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● noir	139100	55,00
○ blanc	139101	55,00
● chrome	139102	62,00

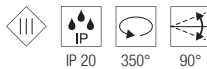
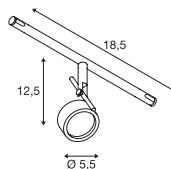


LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : 1001574 | 35,00 EUR



SALUNA
LV, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : acier / laiton



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● noir	139130	72,00
○ blanc	139131	72,00
● chrome	139132	78,00

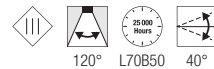
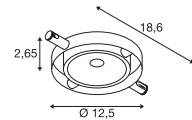


LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : 1001574 | 35,00 EUR



DURNO
LV



12V ~50Hz
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / acier inoxydable

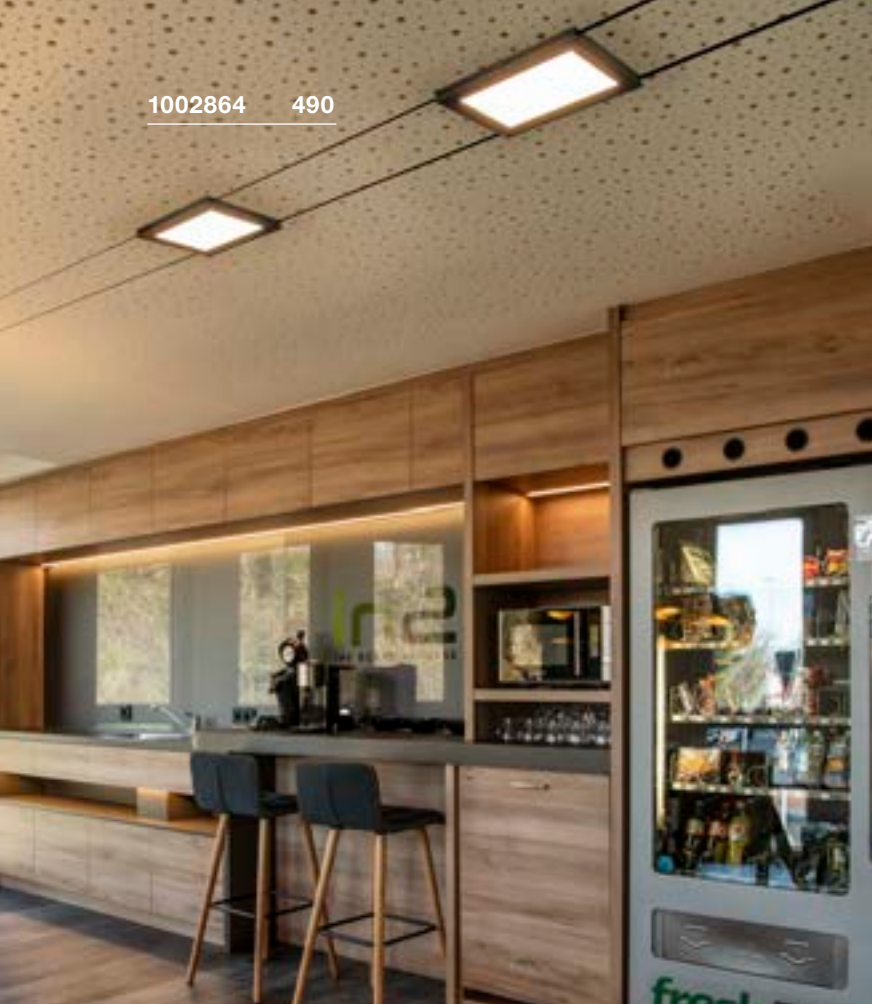


Down

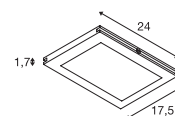
360lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002861	82,00
○ blanc	1002862	82,00
● chrome / inox	1002863	86,00

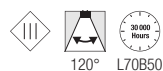
1002864 490



PLYTTA LV



1002690 491



12V ~50Hz
Puissance totale : 9,8W
Matière : aluminium / plastique



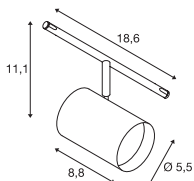
Down

750lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
IRC80	1002864	65,00
○ blanc		
IRC90	1002865	65,00
● chrome		
IRC90	1002866	70,00



NOBLO® SPOT
LV, Rope Track



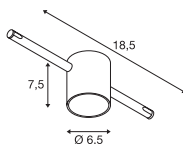
12V ~50Hz
Puissance totale : 8,5W
Matière : aluminium



Down 420lm | 2700K
450lm

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
420lm	1002694	80,00
○ blanc		
450lm	1002695	80,00
● chrome		
450lm	1002696	85,00

COMET LED
LV



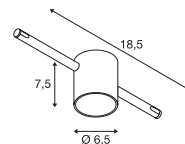
12V ~50Hz
Puissance totale : 6,6W
Matière : aluminium / verre



Down 410lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● chrome / dépoli	1002690	83,00

COMET
LV, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : laiton



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● noir	139120	55,00
○ blanc	139121	55,00
● chrome	139122	62,00



LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : **1001574** | **35,00 EUR**



1007354 503





NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 501



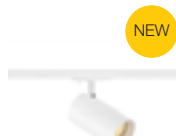
NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

LED
NOBLO® SPOT | 503



NEW

SCKET
ASTO TUBE | 505



NEW

SCKET
PANTILO
ROPE 19 | 505



LED
HELIA 50 TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



LED
PANEL TRACK | 507



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE GL | 508



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
PARA CONE 14 | 509



SCKET
TONGA® | 511



SCKET
LIGHT EYE® 90 | 511



SCKET
LIGHT EYE® 150 | 511



SCKET
FORCHINI M 40
TRACK | 512



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 513



SCKET
PURI TRACK | 515



SCKET
AVO TRACK | 515



LED
ENOLA C TRACK | 516



LED
ENOLA C TRACK | 517



SCKET
ENOLA B TRACK | 517



SCKET
ENOLA B | 517



SCKET
BIMA | 519



SCKET
BIMA | 519



LED
KALU TRACK | 520



SCKET
KALU TRACK | 520



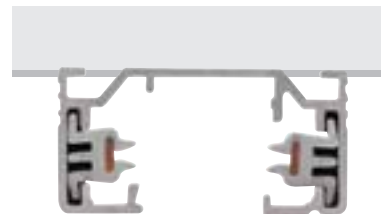
SCKET
EURO SPOT
TRACK | 521



SCKET
ALTRA DICE
TRACK | 521

1000713 511





RAIL 1 ALLUMAGE

EN SAILLIE



	1 m	1 m	1 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	100 x 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8
Ref.	143010	143011	143012
EUR	35,50	35,50	35,50

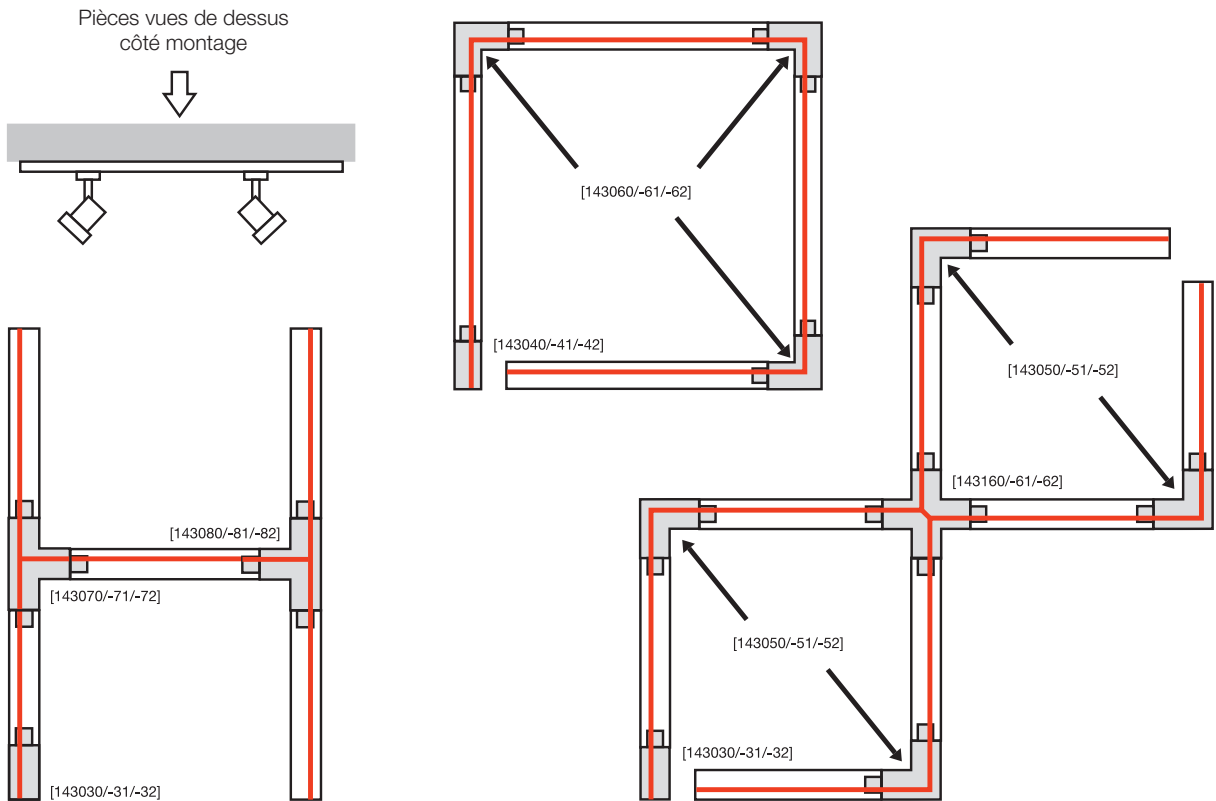
	2 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	200 x 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8
Ref.	143020	143021	143022
EUR	67,00	67,00	67,00

	3 m	3 m	3 m
Tension nominale (V)	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x l x H (cm)	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8
Ref.	1002151	1002152	1002153
EUR	100,00	100,00	100,00

1 ALLUMAGE

Rail en saillie

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil





Alimentation, terre à gauche
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 6,5 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143030	9,35 EUR
○ blanc		143031	9,35 EUR
● gris		143032	9,35 EUR

Stabilisateur, connecteur longitudinal long
Acier
L : 19,7 cm | l : 3,2 cm | H : 1,3 cm Pour une meilleure rigidité en cas d'installation de plusieurs rails avec la suspension de plafond (1002845)

● nickel	Ref.	143151	7,10 EUR
----------	------	--------	----------

Alimentation, terre à droite
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 6,5 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143040	9,35 EUR
○ blanc		143041	9,35 EUR
● gris		143042	9,35 EUR

Stabilisateur, connecteur d'angle long
Acier
L : 11,5 cm | l : 11,5 cm | H : 0,5 cm Pour une meilleure rigidité en cas d'installation de plusieurs rails avec la suspension de plafond (1002845)

● nickel	Ref.	143152	8,25 EUR
----------	------	--------	----------

Connecteur longitudinal avec possibilité d'alimentation 16A max. | polycarbonate (PC)
L : 17,2 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143100	17,50 EUR
○ blanc		143101	17,50 EUR
● gris		143102	17,50 EUR

Stabilisateur, connecteur en X
Acier
L : 19,7 cm | l : 19,7 cm | H : 0,5 cm Pour une meilleure rigidité en cas d'installation de plusieurs rails avec la suspension de plafond (1002845).

● gris	Ref.	143169	12,50 EUR
--------	------	--------	-----------

Connecteur longitudinal, électrique
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 6,4 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143090	7,10 EUR
○ blanc		143091	7,10 EUR
● gris		143092	7,10 EUR

Adaptateur 1 allumage
6A max. | polycarbonate (PC)
L : 8,5 cm | l : 3,5 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	143120	15,00 EUR
○ blanc		143121	15,00 EUR
● gris		143124	15,00 EUR

Connecteur d'angle, terre intérieure
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 10,4 cm | l : 10,4 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143060	16,40 EUR
○ blanc		143061	16,40 EUR
● gris		143062	16,40 EUR

Adaptateur 1 allumage, avec crochet
6A max. | polycarbonate (PC)
L : 8,5 cm | l : 3,5 cm | H : 7,4 cm

● noir	Ref.	143170	15,00 EUR
○ blanc		143171	15,00 EUR
● gris		143172	15,00 EUR

Connecteur d'angle, terre extérieure
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 10,4 cm | l : 10,4 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143050	16,40 EUR
○ blanc		143051	16,40 EUR
● gris		143052	16,40 EUR

Cache
Polycarbonate (PC)
L : 200 cm | l : 1,8 cm | H : 0,75 cm

● noir	Ref.	1004783	21,00 EUR
○ blanc		1004785	21,00 EUR
● gris		1004784	21,00 EUR

Connecteur en T, terre extérieure, à gauche
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 17,2 cm | l : 10,4 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143070	20,75 EUR
○ blanc		143071	20,75 EUR
● gris		143072	20,75 EUR

Embout (2 pièces)
Polycarbonate (PC)
L : 0,4 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143130	4,40 EUR
○ blanc		143131	4,40 EUR
● gris		143132	4,40 EUR

Connecteur en T, terre extérieure, à droite
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 17,2 cm | l : 10,4 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143080	20,75 EUR
○ blanc		143081	20,75 EUR
● gris		143082	20,75 EUR

Patère
6 A max. | polycarbonate (PC)
H : 2,5 cm Ø : 11,5 cm

● noir	Ref.	143380	20,75 EUR
○ blanc		143381	20,75 EUR
● gris		143382	20,75 EUR

Connecteur en X
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 9,5 cm | l : 17,2 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143160	31,25 EUR
○ blanc		143161	31,25 EUR
● gris		143162	31,25 EUR

Suspension à câbles métalliques (2 pièces)
Acier inoxydable / laiton
L : 500 cm

● nickel	Ref.	1002845	41,75 EUR
----------	------	---------	-----------

Connecteur flexible
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 16,4 cm | l : 3,5 cm | H : 1,8 cm

● noir	Ref.	143110	17,50 EUR
○ blanc		143111	17,50 EUR
● gris		143112	17,50 EUR

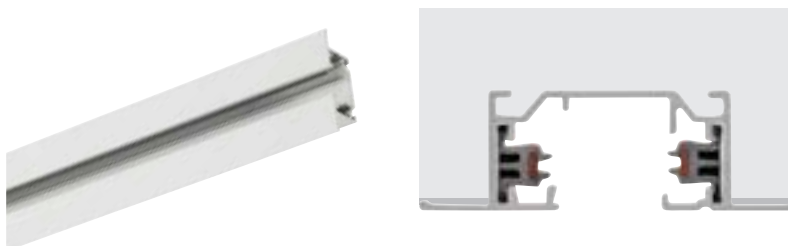
143580 507






1 ALLUMAGE

Encastrable avec accessoires compatibles



	2 m
Tension nominale (V)	250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16
Coloris	○ blanc
Matière	Aluminium
L x l x H (cm)	200 x 5,5 x 1,8
Ref.	143221
EUR	74,00



Alimentation, terre à gauche
16A max. | plastique
L : 10,8 cm | l : 5,5 cm | H : 2 cm

○ blanc Ref. **143231** **13,90 EUR**



Embout
Plastique
L : 2,7 cm | l : 5,5 cm | H : 1,8 cm

○ blanc Ref. **143281** **7,10 EUR**




Alimentation, terre à droite
16A max. | plastique
L : 10,8 cm | l : 5,5 cm | H : 2 cm

○ blanc Ref. **143241** **13,90 EUR**




Étrier de fixation
Acier
L : 7,5 cm | l : 1,5 cm | H : 4 cm

● nickel Ref. **143230** **3,80 EUR**



Connecteur longitudinal avec renfort mécanique
16A max. | plastique / acier
L : 6,5 cm | l : 1,8 cm | H : 1,7 cm

○ blanc Ref. **143271** **13,90 EUR**




Adaptateur 1 allumage, avec crochet
6 A max. | polycarbonate (PC)
L : 8,5 cm | l : 3,5 cm | H : 7,4 cm

● noir Ref. **143170** **15,00 EUR**
○ blanc **143171** **15,00 EUR**
● gris **143172** **15,00 EUR**



Connecteur d'angle, terre intérieure
16A max. | plastique
L : 11,2 cm | l : 11,2 cm | H : 2 cm

○ blanc Ref. **143261** **20,75 EUR**



Adaptateur 1 allumage
6 A max. | polycarbonate (PC)
L : 8,5 cm | l : 3,5 cm | H : 3,2 cm

● noir Ref. **143120** **15,00 EUR**
○ blanc **143121** **15,00 EUR**
● gris **143124** **15,00 EUR**



Connecteur d'angle, terre extérieure
16A max. | plastique
L : 11,2 cm | l : 11,2 cm | H : 2 cm

○ blanc Ref. **143251** **20,75 EUR**

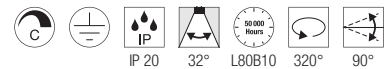
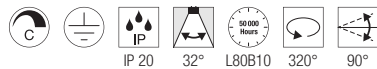
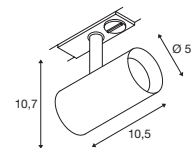
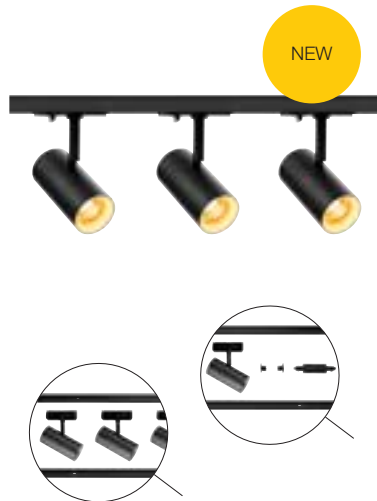
1007639 501





NOBLO® SPOT 1 all., Triple Track Set

NOBLO® SPOT 1 all., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 2250lm | 2700K



Down 740lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007673	255,00
○ blanc	1007674	255,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007638	70,00
○ blanc	1007639	70,00
● gris	1007640	70,00

1007352 503

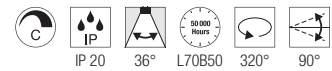
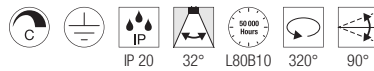
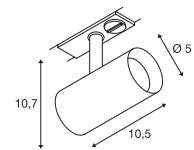
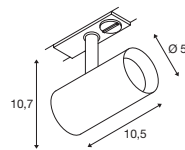




NOBLO® SPOT
1 all., PHASE



NOBLO® SPOT
1 all., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8,4W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 750lm | 3000K



Down 30lm | 2000K - 450lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007641	70,00
○ blanc	1007642	70,00
● gris	1007643	70,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007352	85,00
○ blanc	1007353	85,00
● gris	1007354	85,00

1006445 505

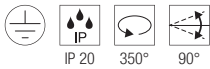
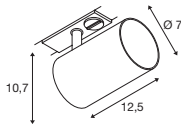




ASTO TUBE
1 all., GU10



NEW



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006445	70,00
○ blanc	1006446	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

ASTO TUBE
Réflecteur déco



NEW

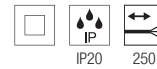
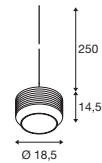
H : 3,95 cm
Ø : 6,75 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Coloris	Ref.	EUR
● noir / chrome	1007190	4,00
● or	1006450	4,00
● chrome	1006449	4,00
● cuivre	1006451	4,00

PANTILO ROPE 19
PD, E27



NEW



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre

• Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 10 cm L : 11 cm

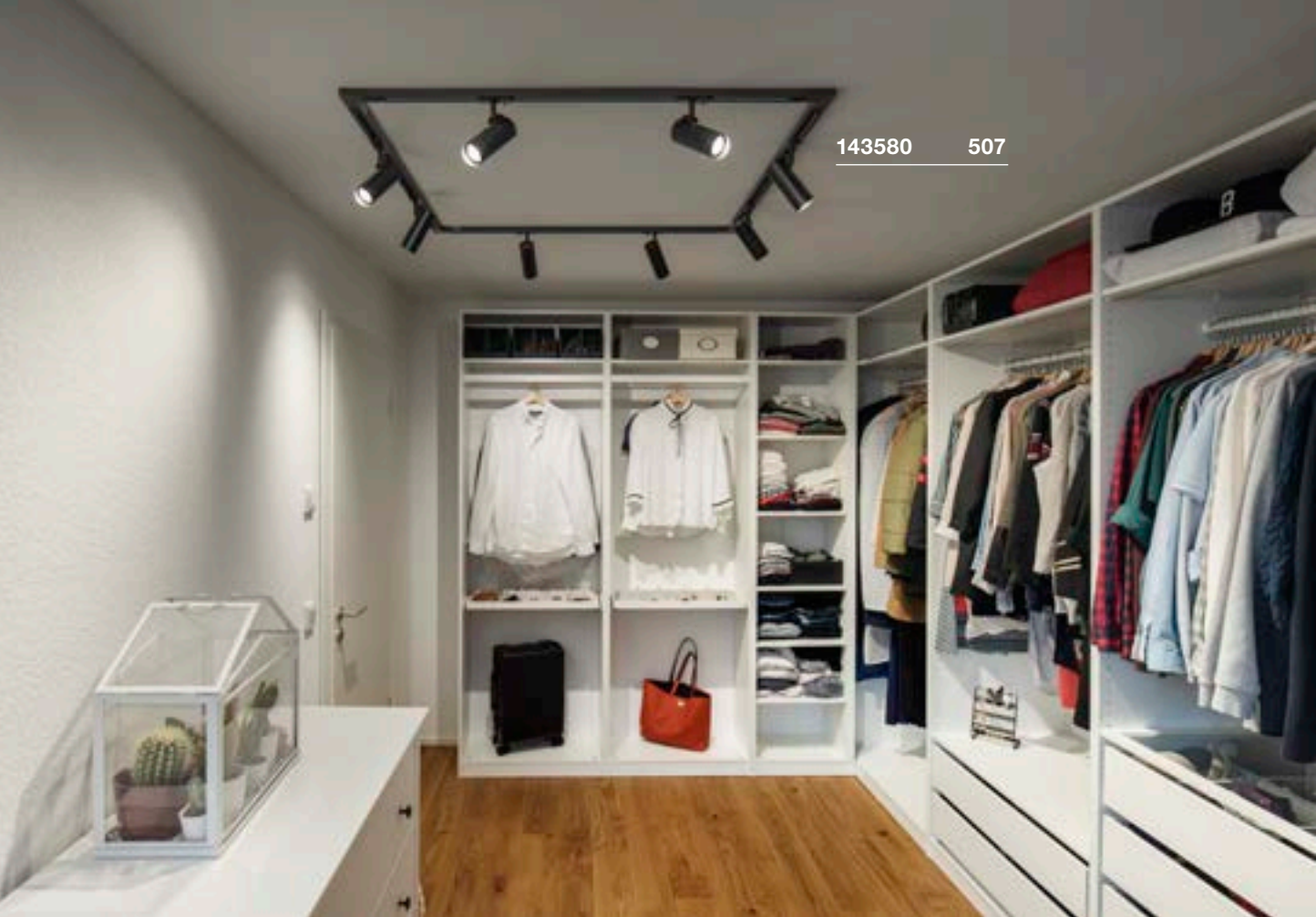
Coloris	Ref.	EUR
● ambre / or	1007597	199,00
● anthracite / argent	1007596	199,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h

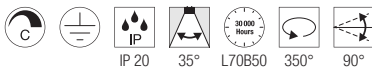
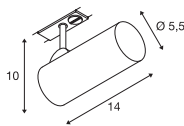


Ref. : 1005305 | 19,00 EUR





HELIA 50 TRACK
1 all.



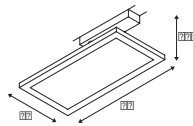
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 810lm | 880lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
810lm	143580	90,00
○ blanc		
880lm	143581	90,00

PANEL TRACK
1 all., rectangulaire



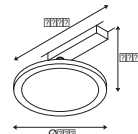
220-240V ~50/60Hz | 450mA
Puissance totale : 18W
Matière : polycarbonate (PC) / acier



Down 1800lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1004933	96,00
○ blanc	1004934	96,00

PANEL TRACK
1 all., rond



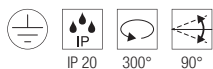
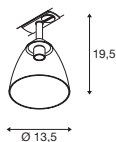
220-240V ~50/60Hz | 450mA
Puissance totale : 18W
Matière : polycarbonate (PC) / acier



Down 1800lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1004935	96,00
○ blanc	1004936	96,00

PARA CONE GL
1 all., GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006155	89,00
○ blanc	1006156	89,00

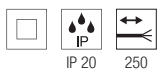
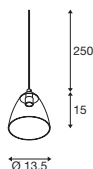


LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR

PARA CONE GL
PD, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006159	84,00
○ blanc	1006160	84,00



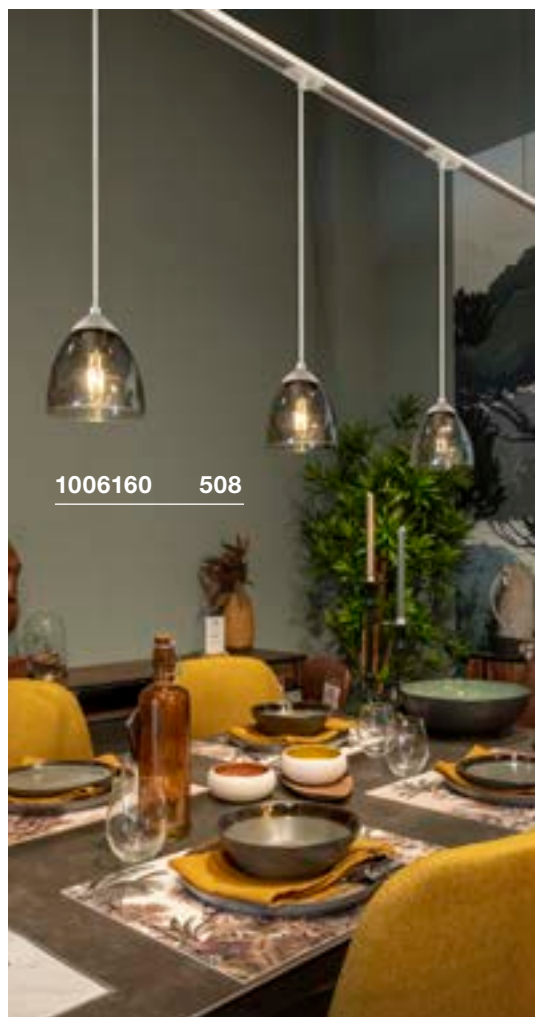
LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR



Article	Ref.	EUR
Adaptateur 1 allumage		
● noir	143120	15,00
○ blanc	143121	15,00
● gris	143124	15,00



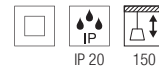
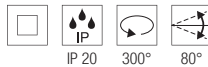
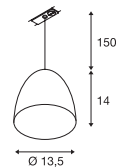
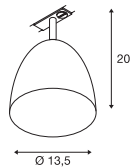
1006160 508



1006155 508

PARA CONE 14
1 all., QPAR51

PARA CONE 14
1 all., PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble textile
- Version noir/or avec réflecteur doré
- Toutes les autres versions présentent le réflecteur blanc



1002875 509



Douille : 1xGU10

Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002873	86,00
○ blanc	1002874	86,00
● cuivre	1002875	89,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143990	117,00
○ blanc	143991	117,00
● cuivre	1001968	124,00



LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR



LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR



143594

511



144011

511

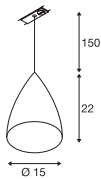


1000713

511



TONGA®
1 all., PD, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xE14 Ø max. : 5,1 cm L : 13 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris / blanc opale	143594	129,00

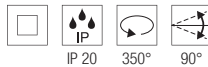
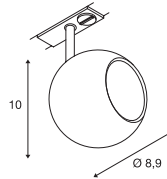


C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Ref. : 1005285 | 8,50 EUR

LIGHT EYE® 90
1 all., QPAR51



230V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	144010	84,00
○ blanc	144011	84,00
● cuivre	144019	95,00

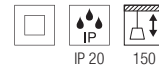
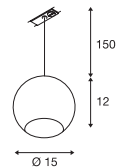


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005273 | 9,99 EUR

LIGHT EYE® 150
1 all., PD, QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1000713	132,00
○ blanc	143621	132,00

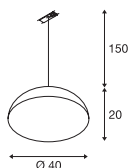


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

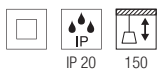


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

FORCHINI M 40 TRACK
1 all., E27



143932 512



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier

- Adaptateur pour suspension coloris gris argent [143930] / noir [143932]

SOCKET INSIDE <40 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 6,8 cm L : 15,2 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir / or	143930	233,00
● noir / or	143932	233,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



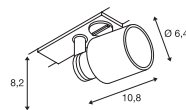
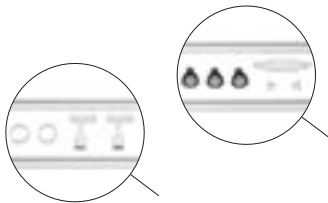
Ref. : 1005305 | 19,00 EUR



1001868 513



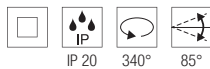
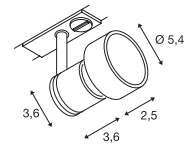
PURI TRACK
1 all., Triple Track Set



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 4,3W
Matière : aluminium

- Composé de 2 rails 1 m,
1 connecteur longitudinal avec alimentation,
2 embouts,
3 spots PURI,
3 sources LED GU10,
3 anneaux déco pour GU10

PURI TRACK
1 all., QPAR51

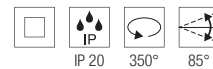
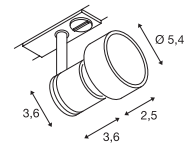


220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique



Douille : 1xGU10

PURI TRACK
1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Anneau déco inclus



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143190	199,00
○ blanc	143191	199,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1001868	45,00
○ blanc	1001869	45,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143390	34,00
○ blanc	143391	34,00
● gris	143392	34,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



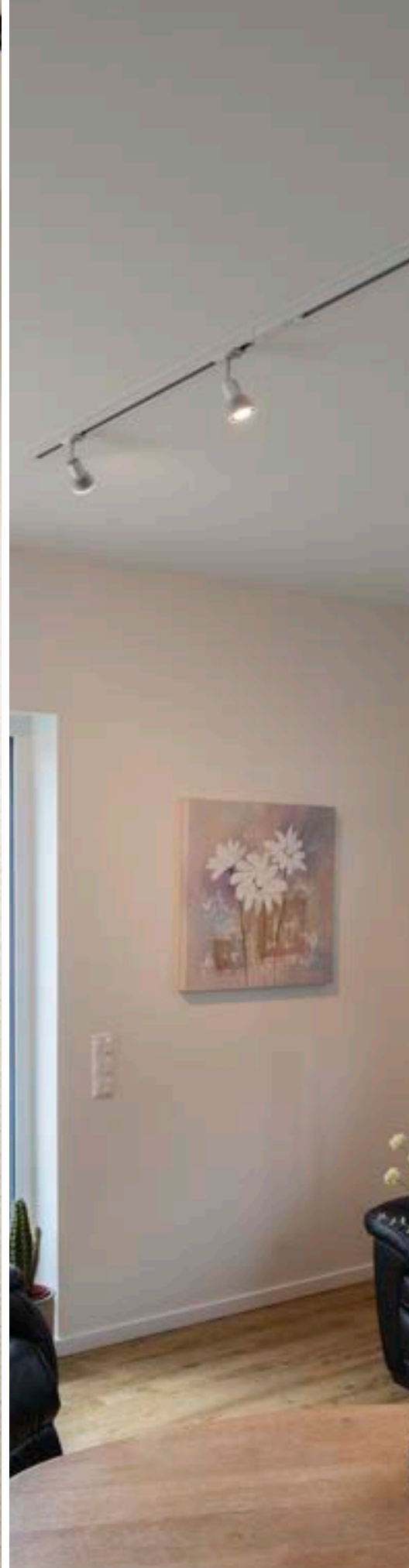
Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

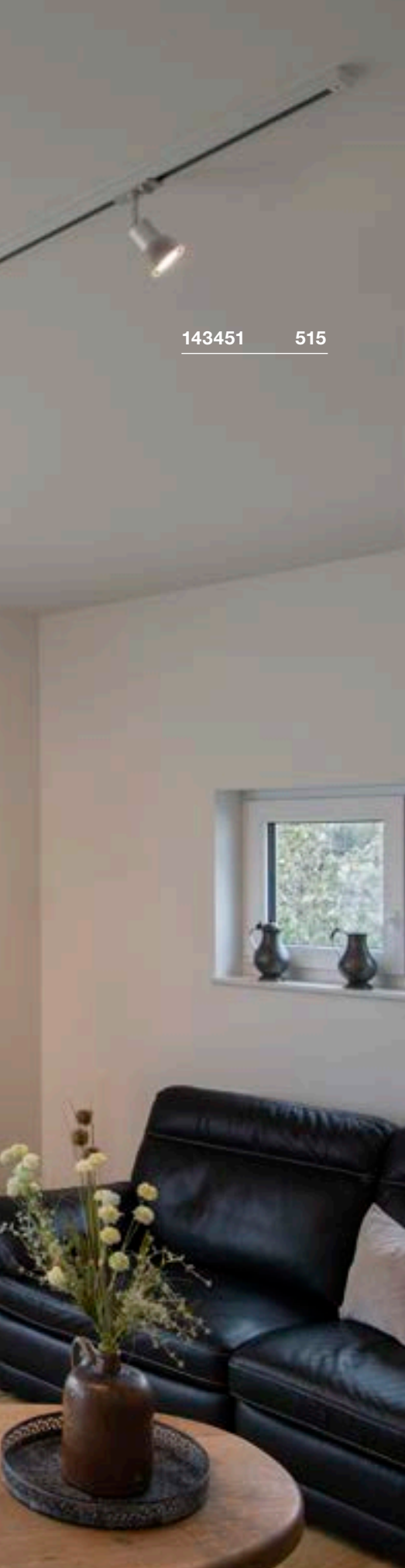


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



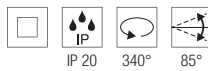
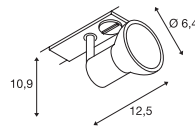
Ref. : 1005075 | 7,50 EUR





143451 515

PURIA TRACK 1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143450	42,75
○ blanc	143451	42,75
● gris	143454	42,75

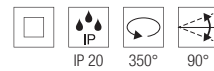
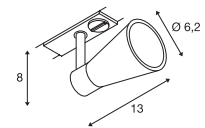


LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005273 | 9,99 EUR

AVO TRACK 1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10

Ø max. : 5,1 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	144200	38,50
○ blanc	144201	38,50
● gris	144204	38,50



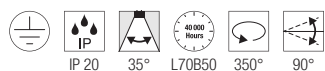
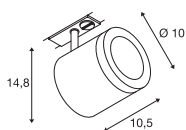
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

ENOLA C TRACK

1 all.



220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 11W
 Matière : aluminium / verre

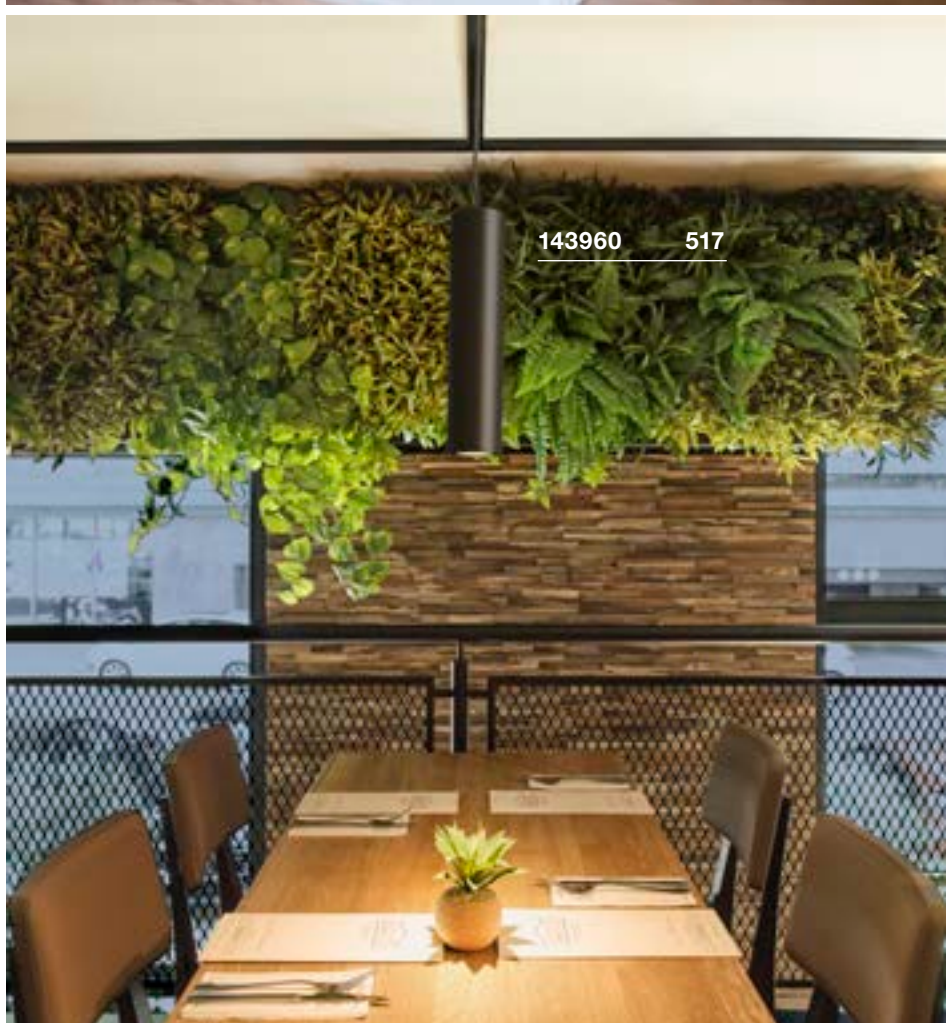


Down 1040lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1000711	177,00
○ blanc	143941	177,00



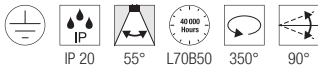
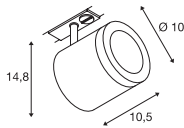
143941 516



143960 517



ENOLA C TRACK 1 all.



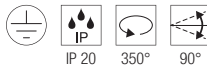
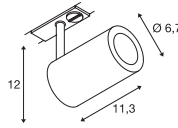
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre



Down 1040lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1000712	177,00
○ blanc	143951	177,00

ENOLA B TRACK 1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm | L : 6,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002110	70,00
○ blanc	1002111	70,00
● gris	1002113	70,00

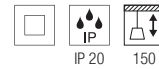
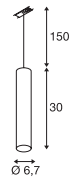


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

ENOLA B PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xGU10

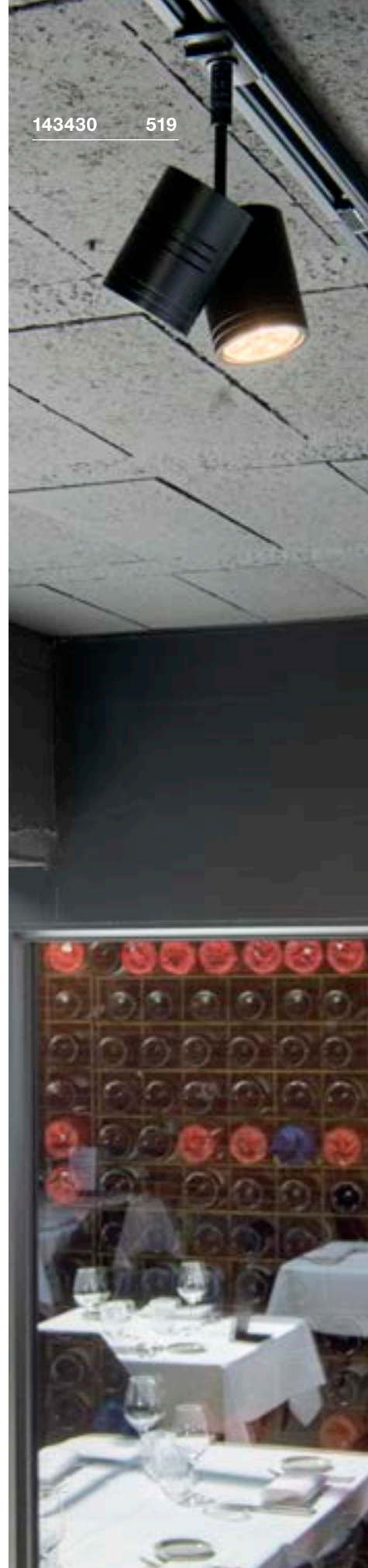
Coloris	Ref.	EUR
● noir	143960	125,00
○ blanc	143961	125,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

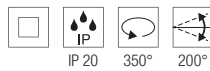
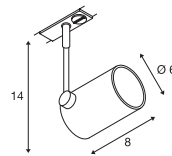


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR





BIMA
1 all., simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143440	45,00
○ blanc	143441	45,00
● gris	143442	45,00

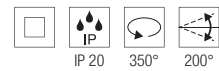
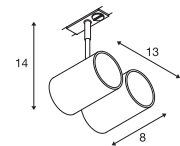


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

BIMA
1 all., double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143430	70,00
○ blanc	143431	70,00
● gris	143432	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

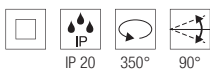
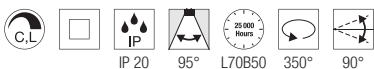
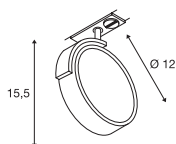
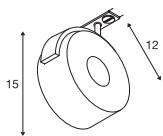


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



KALU TRACK
1 all., PHASE

KALU TRACK
1 all., QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique



Down 970lm | 3000K



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002854	206,00
○ blanc	143731	206,00

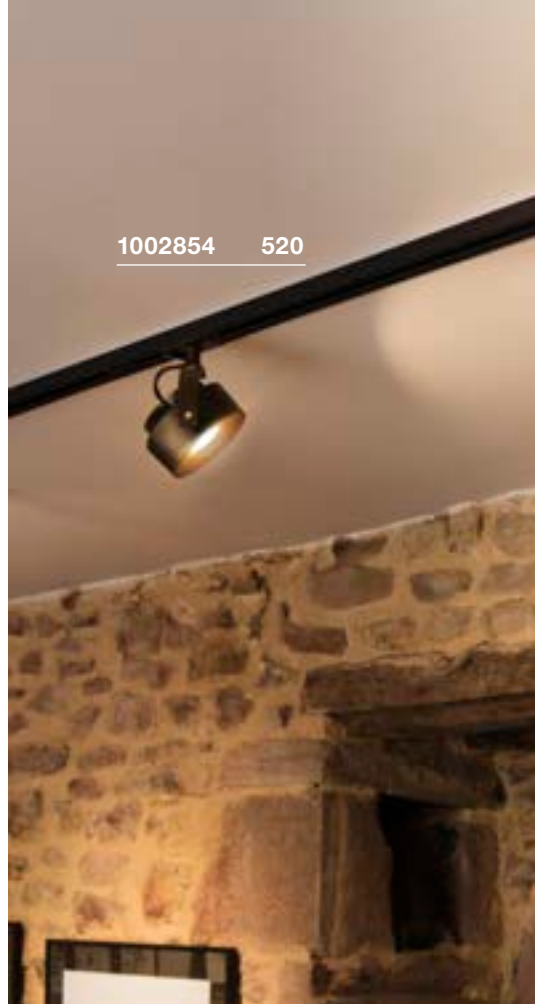
Coloris	Ref.	EUR
● noir	143540	75,00
○ blanc	143541	75,00
● gris	143544	75,00



QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h

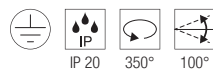
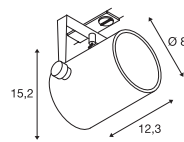


Ref. : 1005278 | 55,00 EUR





EURO SPOT TRACK
1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1001861	77,00
○ blanc	143811	77,00

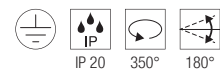
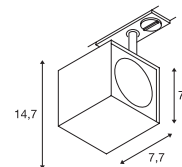


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

ALTRA DICE TRACK
1 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	143350	85,00
○ blanc	143351	85,00
● gris	143354	85,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005273 | 9,99 EUR



143350 521

CONCEVEZ VOTRE SYSTÈME DE RAILS TRACK 230V

Un éclairage bien conçu est indispensable, surtout là où il y a beaucoup à voir. La grande flexibilité du système de rails permet d'illuminer à la perfection des objets précis. Il est également possible de modifier la configuration à tout moment. Les rails 230V 3 allumages sont parfaits pour les boutiques et stands d'exposition. Combinés aux luminaires SLV compatibles, ils permettent de créer une ambiance harmonieuse et de mettre en valeur les produits et objets exposés. Les rails 230V 1 allumage sont particulièrement adaptés aux résidences privées où baignent les pièces de vie avec une lumière chaleureuse. Les rails préperçés en aluminium s'installent rapidement et facilement au plafond ou au mur. Vous avez le choix entre une version encastrée ou en saillie, disponible en plusieurs coloris.

SÉLECTIONNEZ LES OPTIONS DE VOTRE CHOIX :

- 1 Rail (S-TRACK, EUTRAC, système 1 allumage)
- 2 Type de montage (encastré ou en saillie)
- 3 Luminaire
- 4 Configuration



LE TOUR EST JOUÉ !

SYSTÈMES DE RAILS

S-TRACK

Système 3 allumages



EUTRAC

Système 3 allumages



SYSTÈME 1 ALLUMAGE



Rail encastré



Rail en saillie



Plafond

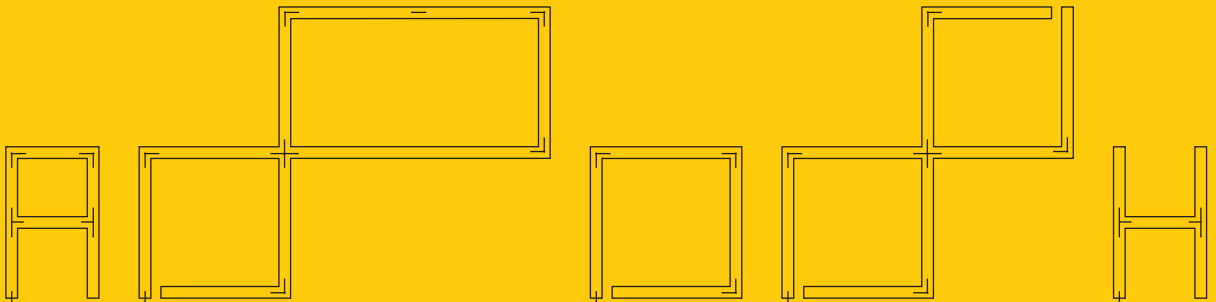


Mur



Suspension

Possibilités de fixation



Différentes possibilités de configuration parfaitement ajustées à votre espace

Utilisez également notre configurateur Track sur [slv.com](https://www.slv.com)



1006159 552




Retrouvez les **NUMINOS®** dans les pages familles 110-115

LED



Retrouvez les **ONE®** dans les pages familles 194-195

LED



TS V | 543



TS V | 543



LED

NOBLO® SPOT | 545



LED

NOBLO® SPOT | 545



LED

NOBLO® SPOT | 547



LED

NOBLO® SPOT | 547



SCKET
PANTILO ROPE 19 | 549



SIGHT TRACK | 550



SIGHT TRACK | 550



SIGHT MOVE | 551



SIGHT MOVE | 551



PARA CONE GL | 552



PARA CONE GL | 552



PARA CONE 14 | 553



PARA CONE 14 | 553



FORCHINI M 40 TRACK | 554



EURO CUBE | 555



EURO SPOT TRACK | 555



EURO SPOT TRACK | 555



ALTRA DICE TRACK | 556



PURI TRACK | 557



PURI TRACK GLASS | 557



KALU TRACK LED | 558



KALU TRACK | 558



BIMA | 559



BIMA | 559



HELIA 50 TRACK | 561




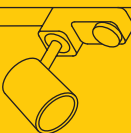

ENOLA C TRACK | 561






AVO TRACK | 561

COMPATIBILITÉ DES RAILS CONDUCTEURS 3 ALLUMAGES

Compatibles avec les luminaires/adaptateurs de marque :

	SLV	Global/Nordic	EUTRAC®
Rails et composants SLV S-Track DALI			
sans DALI	✓	✓	★
avec DALI	✓	✓	✗

Compatibles avec les rails et composants de marque :

	SLV S-TRACK	Global/Nordic	EUTRAC®
Luminaires SLV S-Track DALI			
sans DALI	✓	✓	✓
avec DALI	✓	✓	✓★★★

★ Sous réserve d'un examen préalable à l'aide d'échantillons du rail et du luminaire
★★★ Mais sans fonctionnalité DALI

Les systèmes de rails et composants SLV présentent un haut niveau de compatibilité avec les luminaires et adaptateurs des marques : EUTRAC[®], Zumtobel, Erco, LTS ONETrack et unipro[®]. Sous réserve d'un examen préalable à l'aide d'échantillons des rails et des luminaires.

Zumtobel	Erco	LTS ONETrack	unipro [®]
			
✓	✓	✓	✓
✗	✗	✓	✓
Zumtobel	Erco	LTS ONETrack	unipro [®]
			
✓	✓	✓	✓
✗	✗	✓	✓

Informations fournies sans garantie.

Les données techniques et dimensions peuvent être modifiées à tout moment sans préavis.

Dès l'étape de planification du projet, vérifier la capacité de fonctionnement à l'aide d'un échantillon.

La compatibilité s'applique uniquement aux rails/luminaires.

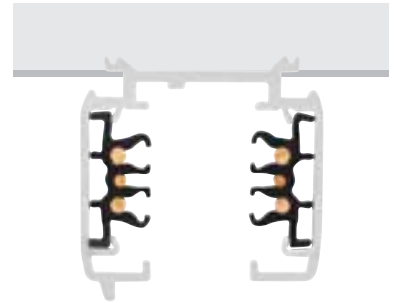
Ne pas combiner des rails et composants de différents fabricants.





S-TRACK

Rail 3 allumages en saillie DALI



	1 m	1 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
L x l x H (cm)	100 x 3,6 x 3,6	100 x 3,6 x 3,6	200 x 3,6 x 3,6	200 x 3,6 x 3,6
Ref.	1004937	1004938	1002631	1002632
EUR	45,50	45,50	81,00	81,00

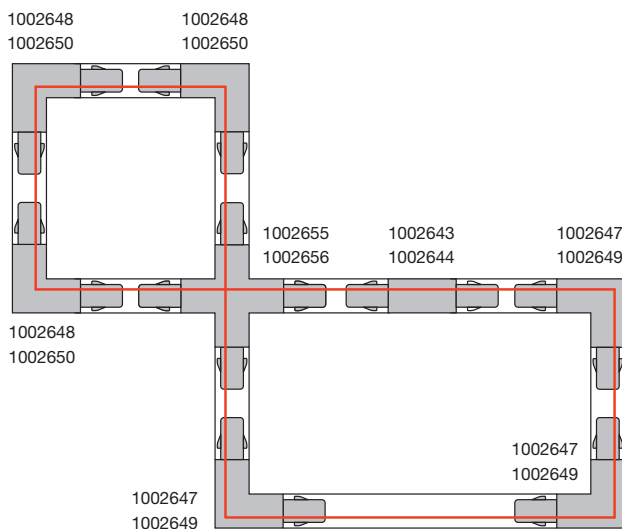
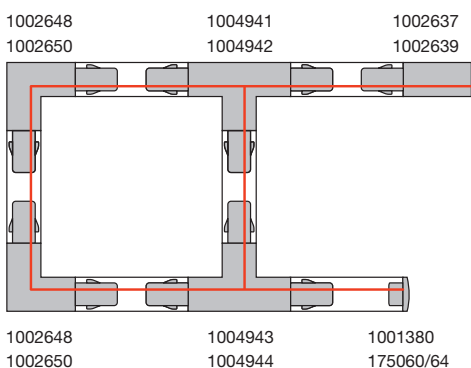
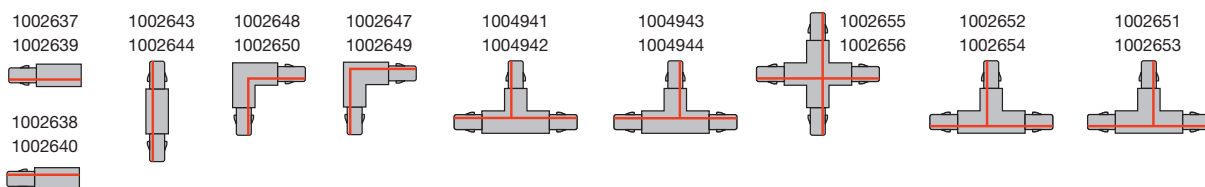
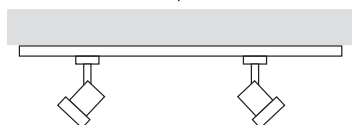
	3 m	3 m	4 m	4 m
Tension nominale (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
L x l x H (cm)	300 x 3,6 x 3,6	300 x 3,6 x 3,6	400 x 3,6 x 3,6	400 x 3,6 x 3,6
Ref.	1002633	1002634	1002635	1002636
EUR	117,00	117,00	147,00	147,00

S-TRACK

Rail 3 allumages en saillie DALI

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil

Pièces vues de dessus
côté montage



Alimentation, DALI, terre à gauche
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 13,9 cm | l : 3,5 cm | H : 3,3 cm

● noir Ref. 1002637 19,00 EUR
○ blanc Ref. 1002639 19,00 EUR



Connecteur en L, DALI, terre extérieure*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 11,9 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir Ref. 1002647 33,25 EUR
○ blanc Ref. 1002649 33,25 EUR



Alimentation, DALI, terre à droite
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 13,9 cm | l : 3,5 cm | H : 3,3 cm

● noir Ref. 1002638 19,00 EUR
○ blanc Ref. 1002640 19,00 EUR



Connecteur en L, DALI, terre intérieure*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 11,9 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir Ref. 1002648 33,25 EUR
○ blanc Ref. 1002650 33,25 EUR



Connecteur en T, DALI, terre extérieure, à gauche*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002652	39,00 EUR
○ blanc		1002654	39,00 EUR

Adaptateur 3 allumages, DALI
 10A max. | polycarbonate (PC)
 L : 11,3 cm | l : 5,5 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002660	18,70 EUR
○ blanc		1002659	18,70 EUR

Connecteur en T, DALI, terre extérieure, droite*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002651	39,00 EUR
○ blanc		1002653	39,00 EUR

Adaptateur mécanique 3 allumages
 Aluminium / plastique
 L : 6,6 cm | l : 6,6 cm | H : 3,1 cm

● noir	Ref.	175210	15,40 EUR
○ blanc		1001395	15,40 EUR

Connecteur en T, DALI, terre intérieure, gauche*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1004941	39,00 EUR
○ blanc		1004942	39,00 EUR

Cache 2 m
 Polycarbonate (PC)
 L : 200 cm | l : 1,8 cm | H : 0,75 cm

● noir	Ref.	1004939	7,55 EUR
○ blanc		1004940	7,55 EUR

Connecteur en T, DALI, terre intérieure, droite*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 11,9 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1004943	39,00 EUR
○ blanc		1004944	39,00 EUR

Embout
 Plastique
 L : 3,5 cm | l : 3,3 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	175060	2,00 EUR
○ blanc		1001380	2,00 EUR

Connecteur en X, DALI*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 20,3 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002655	63,00 EUR
○ blanc		1002656	63,00 EUR

Suspension rigide
 Aluminium / plastique
 L : 6 cm | l : 6 cm | H : 4 cm
 Charge mécanique max. : 10 kg

● noir	Ref.	175160	32,50 EUR
○ blanc		1001390	32,50 EUR

Connecteur longitudinal, DALI*
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 20,3 cm | l : 3,5 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002643	33,25 EUR
○ blanc		1002644	33,25 EUR

Connecteur mécanique
 aluminium
 L : 18,2 cm | l : 3,3 cm | H : 2,1 cm

● noir	Ref.	175180	11,90 EUR
○ blanc		1001392	11,90 EUR

Mini-connecteur, DALI
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 10,6 cm | l : 2,5 cm | H : 2,8 cm

● noir	Ref.	1002641	10,10 EUR
○ blanc		1002642	10,10 EUR

Adaptateur mécanique 3 allumages avec crochet
 Plastique / acier
 H : 5,2 cm
 Charge mécanique max. : 10 kg

● noir	Ref.	175190	2,70 EUR
○ blanc		1001393	2,70 EUR

Connecteur flexible, DALI
 16A max. | polycarbonate (PC)
 L : 28,5 cm | l : 3,5 cm | H : 3,3 cm

● noir	Ref.	1002645	54,00 EUR
○ blanc		1002646	54,00 EUR

Patère, DALI
 16A max. | polycarbonate (PC)
 H : 3,5 cm Ø : 14,3 cm

● noir	Ref.	1004684	37,75 EUR
○ blanc		1004685	37,75 EUR

Connecteur isolé
 Plastique
 L : 6,8 cm | l : 3,1 cm | H : 2,6 cm

● noir	Ref.	175080	7,65 EUR
○ blanc		1001382	7,65 EUR

Suspension à câbles métalliques (2 pièces)
 Acier inoxydable / laiton
 L : 500 cm
 Charge mécanique max. : 10 kg

● nickel	Ref.	1002845	41,75 EUR
----------	------	---------	-----------

Clip de suspension, DALI
 Acier
 L : 4 cm | l : 3,4 cm | H : 1,25 cm

● noir	Ref.	1002657	7,65 EUR
○ blanc		1002658	7,65 EUR

* avec possibilité d'alimentation

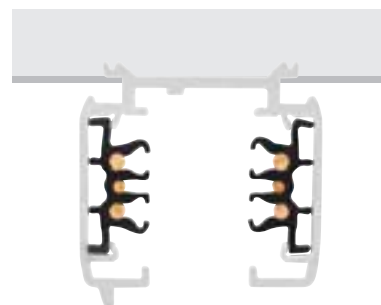




NEW

S-TRACK

Rail 3 allumages encastré DALI



	1 m	1 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
L x l x H (cm)	100 x 5,6 x 3,2	100 x 5,6 x 3,2	200 x 5,6 x 3,2	200 x 5,6 x 3,2
Ref.	1006511 ●	1006512 ●	1006513 ●	1006514 ●
EUR	53,00	53,00	96,00	96,00

	3 m	3 m	4 m	4 m
Tension nominale (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16	16
Charge mécanique max.	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Coloris	● noir	○ blanc	● noir	○ blanc
Matière	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
L x l x H (cm)	300 x 5,6 x 3,2	300 x 5,6 x 3,2	400 x 5,6 x 3,2	400 x 5,6 x 3,2
Ref.	1006515 ●	1006516 ●	1006517 ●	1006518 ●
EUR	137,00	137,00	217,00	217,00

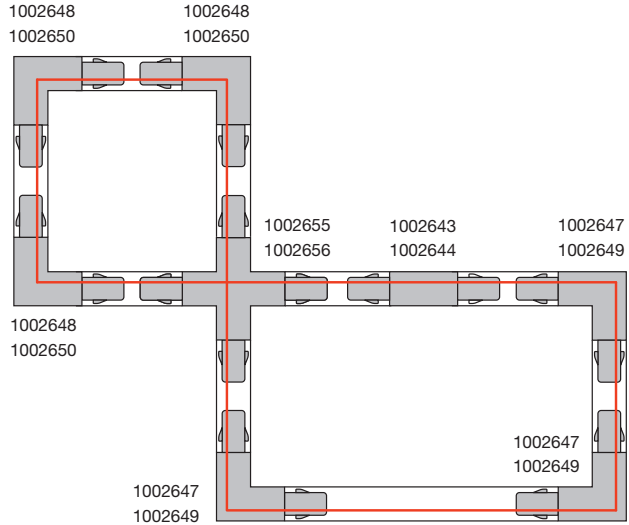
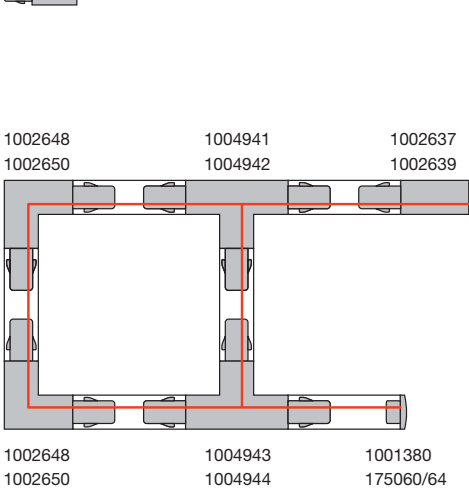
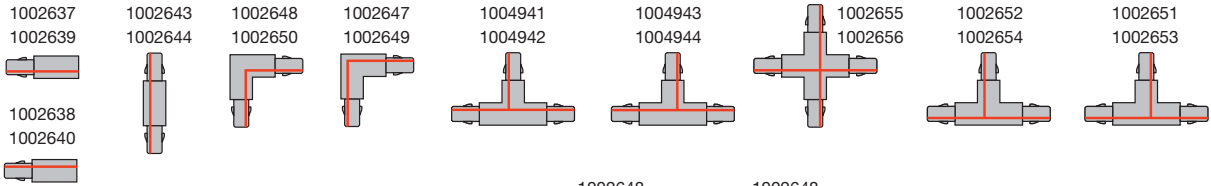
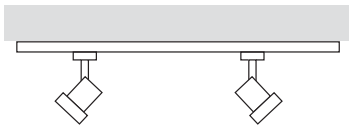


S-TRACK

Rail 3 allumages encastré DALI

Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil

Pièces vues de dessus
côté montage





Alimentation, DALI, terre à droite
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 14,7 cm | l : 5,6 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006519 33,25 EUR
- blanc Ref. 1006520 33,25 EUR



Connecteur en T, DALI, terre extérieure, droite*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006533 39,00 EUR
- blanc Ref. 1006534 39,00 EUR



Alimentation, DALI, terre à gauche
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 14,7 cm | l : 5,6 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006521 33,25 EUR
- blanc Ref. 1006522 33,25 EUR



Connecteur en T, DALI, terre intérieure, gauche*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006527 39,00 EUR
- blanc Ref. 1006528 39,00 EUR



Connecteur en L, DALI, terre extérieure*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 13 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006525 33,25 EUR
- blanc Ref. 1006526 33,25 EUR



Connecteur en X, DALI*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 20,3 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006535 63,00 EUR
- blanc Ref. 1006536 63,00 EUR



Connecteur en L, DALI, terre intérieure*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 13 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006523 33,25 EUR
- blanc Ref. 1006524 33,25 EUR



Connecteur longitudinal, DALI*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 5,6 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006537 33,25 EUR
- blanc Ref. 1006538 33,25 EUR



Connecteur en T, DALI, terre extérieure, gauche*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006529 39,00 EUR
- blanc Ref. 1006530 39,00 EUR



Mini-connecteur, DALI
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 10,6 cm | l : 2,5 cm | H : 2,8 cm

- noir Ref. 1002641 10,10 EUR
- blanc Ref. 1002642 10,10 EUR



Connecteur en T, DALI, terre intérieure, droite*
16A max. | polycarbonate (PC)
L : 20,3 cm | l : 13 cm | H : 3,3 cm

- noir Ref. 1006531 39,00 EUR
- blanc Ref. 1006532 39,00 EUR



Embout, DALI
Polycarbonate (PC)
L : 4,79 cm | l : 5,6 cm

- noir Ref. 1006539 2,00 EUR
- blanc Ref. 1006540 2,00 EUR

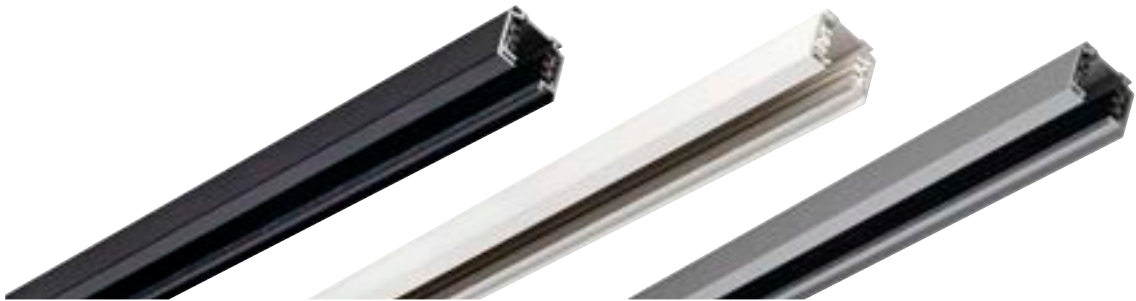
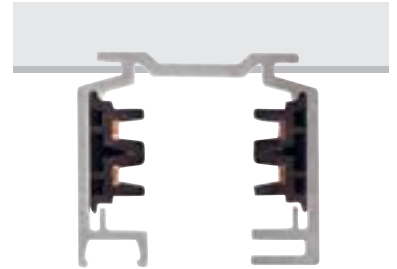
* avec possibilité d'alimentation





EUTRAC®

Rail 3 allumages en saillie

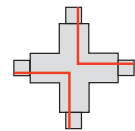
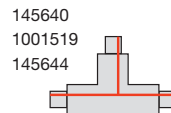
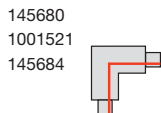
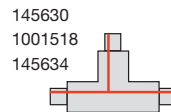
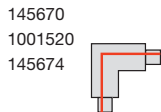
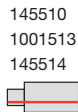
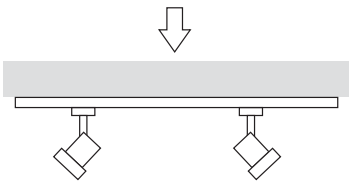


	1 m	1 m	1 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique
L x l x H (cm)	100 x 3,6 x 3,2	100 x 3,6 x 3,2	100 x 3,6 x 3,2
Ref.	145100	1001510	145102
EUR	49,50	49,50	49,50
	2 m	2 m	2 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique
L x l x H (cm)	200 x 3,6 x 3,2	200 x 3,6 x 3,2	200 x 3,6 x 3,2
Ref.	145200	1001511	145202
EUR	90,00	90,00	90,00
	3 m	3 m	3 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16	16
Coloris	● noir	○ blanc	● gris
Matière	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique
L x l x H (cm)	300 x 3,6 x 3,2	300 x 3,6 x 3,2	300 x 3,6 x 3,2
Ref.	145300	1001512	145302
EUR	141,00	141,00	141,00

EUTRAC®

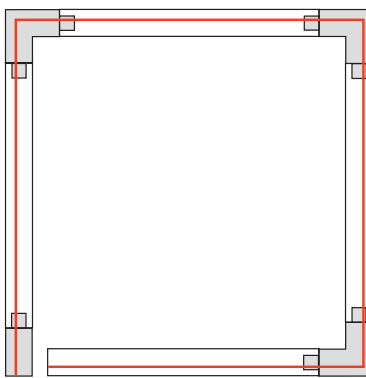
Rail 3 allumages en saillie
Outil de configuration et accessoires en un seul coup d'œil

Pièces vues de dessus
côté montage



Exemple : terre extérieure

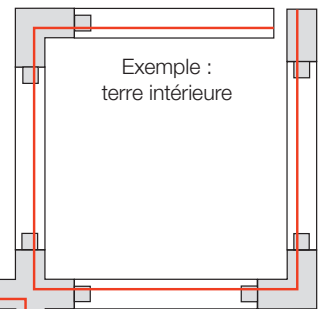
145670
1001520
145674



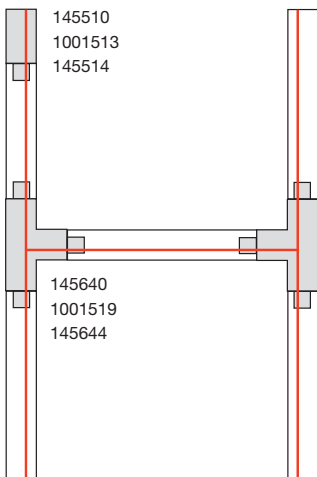
145670
1001520
145674

145680
1001521
145684

145520
1001514
145524



Exemple :
terre intérieure



145510
1001513
145514

145630
1001518
145634

145640
1001519
145644

145510
1001513
145514

145670
1001520
145674

145680
1001521
145684

145690
1001522
145694

145680
1001521
145684

145520
1001514
145524

145680
1001521
145684



Alimentation, terre à gauche
16A max. | plastique
L : 11,2 cm | l : 3,6 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145510	19,70 EUR
○ blanc		1001513	19,70 EUR
● gris		145514	19,70 EUR

Connecteur mécanique
Plastique
L : 10 cm | l : 3,6 cm | H : 1,9 cm

● noir	Ref.	145600	21,75 EUR
○ blanc		1001523	21,75 EUR
● gris		145604	21,75 EUR

Alimentation, terre à droite
16A max. | plastique
L : 11,2 cm | l : 3,6 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145520	19,70 EUR
○ blanc		1001514	19,70 EUR
● gris		145524	19,70 EUR

Connecteur flexible
16A max. | plastique
L : 30,7 cm | l : 3,6 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145580	89,00 EUR
○ blanc		1001524	89,00 EUR
● gris		145584	89,00 EUR

Alimentation centrale
16A max. | plastique
L : 13 cm | l : 3,6 cm | H : 3,6 cm

● noir	Ref.	145530	44,75 EUR
○ blanc		1001515	44,75 EUR
● gris		145534	44,75 EUR

Prise
6,3A max. | plastique
L : 9,6 cm | l : 6,5 cm | H : 9 cm

● noir	Ref.	145700	94,00 EUR
○ blanc		1001525	94,00 EUR

Connecteur longitudinal*
16A max. | plastique
L : 19,2 cm | l : 3,6 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145660	78,00 EUR
○ blanc		1001517	78,00 EUR
● gris		145664	78,00 EUR

Adaptateur 3 allumages
10A max. | plastique
L : 9,6 cm | l : 3,5 cm | H : 4,5 cm
Charge mécanique max. : 5 kg

● noir	Ref.	145990	19,70 EUR
○ blanc		1001542	19,70 EUR
● gris		145994	19,70 EUR

Connecteur longitudinal*
16A max. | plastique
L : 5,8 cm | l : 1,5 cm | H : 2,6 cm

● noir	Ref.	145560	19,70 EUR
○ blanc		1001516	19,70 EUR
● gris		145564	19,70 EUR

Clip de suspension
aluminium
L : 5 cm | l : 3,6 cm | H : 1,9 cm

● noir	Ref.	145730	11,40 EUR
○ blanc		1001530	11,40 EUR
● gris		145734	11,40 EUR

Connecteur en L, terre intérieure*
16A max. | plastique
L : 15 cm | l : 15 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145680	65,00 EUR
○ blanc		1001521	65,00 EUR
● gris		145684	65,00 EUR

Patère universelle
16A max. | plastique
H : 3,1 cm Ø : 11,9 cm

● noir	Ref.	145830	104,00 EUR
○ blanc		1001526	104,00 EUR
● gris		145834	104,00 EUR

Connecteur en L, terre extérieure*
16A max. | plastique
L : 15 cm | l : 15 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145670	65,00 EUR
○ blanc		1001520	65,00 EUR
● gris		145674	65,00 EUR

Embout
Plastique
L : 3,6 cm | l : 1,7 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145590	4,00 EUR
○ blanc		1001527	4,00 EUR
● gris		145594	4,00 EUR

Connecteur en T, terre intérieure, à gauche*
16A max. | plastique
L : 26 cm | l : 18,5 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145630	89,00 EUR
○ blanc		1001518	89,00 EUR
● gris		145634	89,00 EUR

Suspension rigide
Plastique / acier
L : 60 cm | H : 63,5 cm Ø : 7 cm

● noir	Ref.	145720	39,00 EUR
○ blanc		1001529	39,00 EUR
● gris		145724	39,00 EUR

Connecteur en T, terre intérieure, à droite*
16A max. | plastique
L : 26 cm | l : 18,5 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145640	89,00 EUR
○ blanc		1001519	89,00 EUR
● gris		145644	89,00 EUR

Suspension rigide
Plastique / acier
H : 122 cm Ø : 7 cm

● noir	Ref.	145710	44,75 EUR
○ blanc		1001528	44,75 EUR
● gris		145714	44,75 EUR

Connecteur en X*
16A max. | plastique
L : 26 cm | l : 26 cm | H : 3,2 cm

● noir	Ref.	145690	130,00 EUR
○ blanc		1001522	130,00 EUR
● gris		145694	130,00 EUR

Suspension à câbles métalliques (lot de 2 pièces)
Acier inoxydable / laiton
L : 500 cm
Charge mécanique max. : 10 kg

● nickel	Ref.	1002845	41,75 EUR
----------	------	---------	-----------

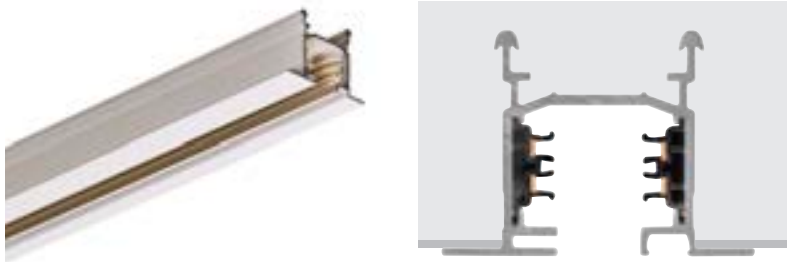
* avec possibilité d'alimentation





EUTRAC®

Rail 3 allumages encastré avec accessoires compatibles



	2 m	3 m
Tension nominale (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
Intensité max. (A)	16	16
Coloris	○ blanc	○ blanc
Matière	Aluminium / plastique	Aluminium / plastique
L x l x H (cm)	200 x 5,9 x 4,1	300 x 5,9 x 4,1
Ref.	1001531	1001532
EUR	121,00	201,00

 <p>Alimentation, terre à gauche 16A max. plastique / acier L : 12,2 cm l : 6 cm H : 3,4 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001533 32,50 EUR</p>	 <p>Embout Plastique L : 2,7 cm l : 6 cm H : 3,2 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001538 7,65 EUR</p>
 <p>Alimentation, terre à droite 16A max. plastique / acier L : 12,2 cm l : 6 cm H : 3,4 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001534 32,50 EUR</p>	 <p>Connecteur longitudinal avec stabilisateur 16A max. plastique / acier L : 6,2 cm l : 2,5 cm H : 2,7 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001539 27,25 EUR</p>
 <p>Connecteur en L, terre extérieure, avec possibilité d'alimentation 16A max. plastique / acier L : 16 cm l : 16 cm H : 3,2 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001536 78,00 EUR</p>	 <p>Clip ressort de montage (6 pièces) Acier L : 2 cm l : 1 cm H : 2,5 cm</p> <p>● gris Ref. 145551 13,20 EUR</p>
 <p>Connecteur en L, terre intérieure, avec possibilité d'alimentation 16A max. plastique / acier L : 16 cm l : 16 cm H : 3,2 cm</p> <p>○ blanc Ref. 1001537 78,00 EUR</p>	 <p>Adaptateur 3 allumages Plastique L : 9,6 cm l : 3,5 cm H : 4,5 cm Charge mécanique max. : 5 kg</p> <p>○ blanc Ref. 1001542 19,70 EUR</p>

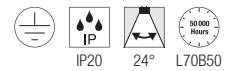
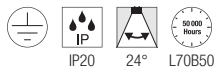
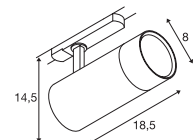
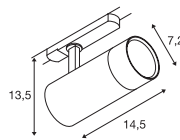
1007655 543





TS V
3 all.

TS V
3 all.



220-240V ~50/60Hz | 250/350/500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz | 600/750mA
Puissance totale : 35W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down	1800lm	2700K
	1980lm	3000K
	1920lm	4000K

Down	3090lm	2700K
	3470lm	3000K
	3300lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007655	159,00
○ blanc	1007654	159,00

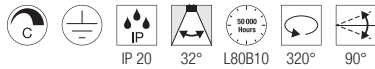
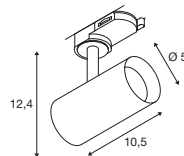
Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007657	179,00
○ blanc	1007656	179,00

1007646 545





NOBLO® SPOT
3 all., PHASE



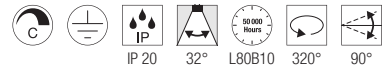
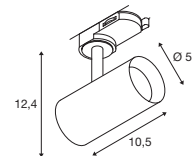
220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 740lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007644	75,00
○ blanc	1007645	75,00

NOBLO® SPOT
3 all., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 750lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007646	75,00
○ blanc	1007647	75,00

1007649 547

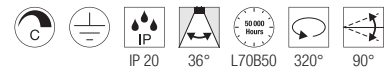
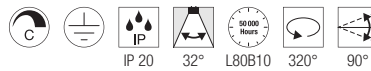
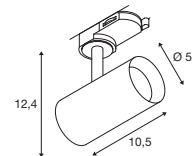
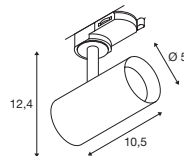




NOBLO® SPOT
3 all., PHASE



NOBLO® SPOT
3 all., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8,4W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 760lm | 4000K

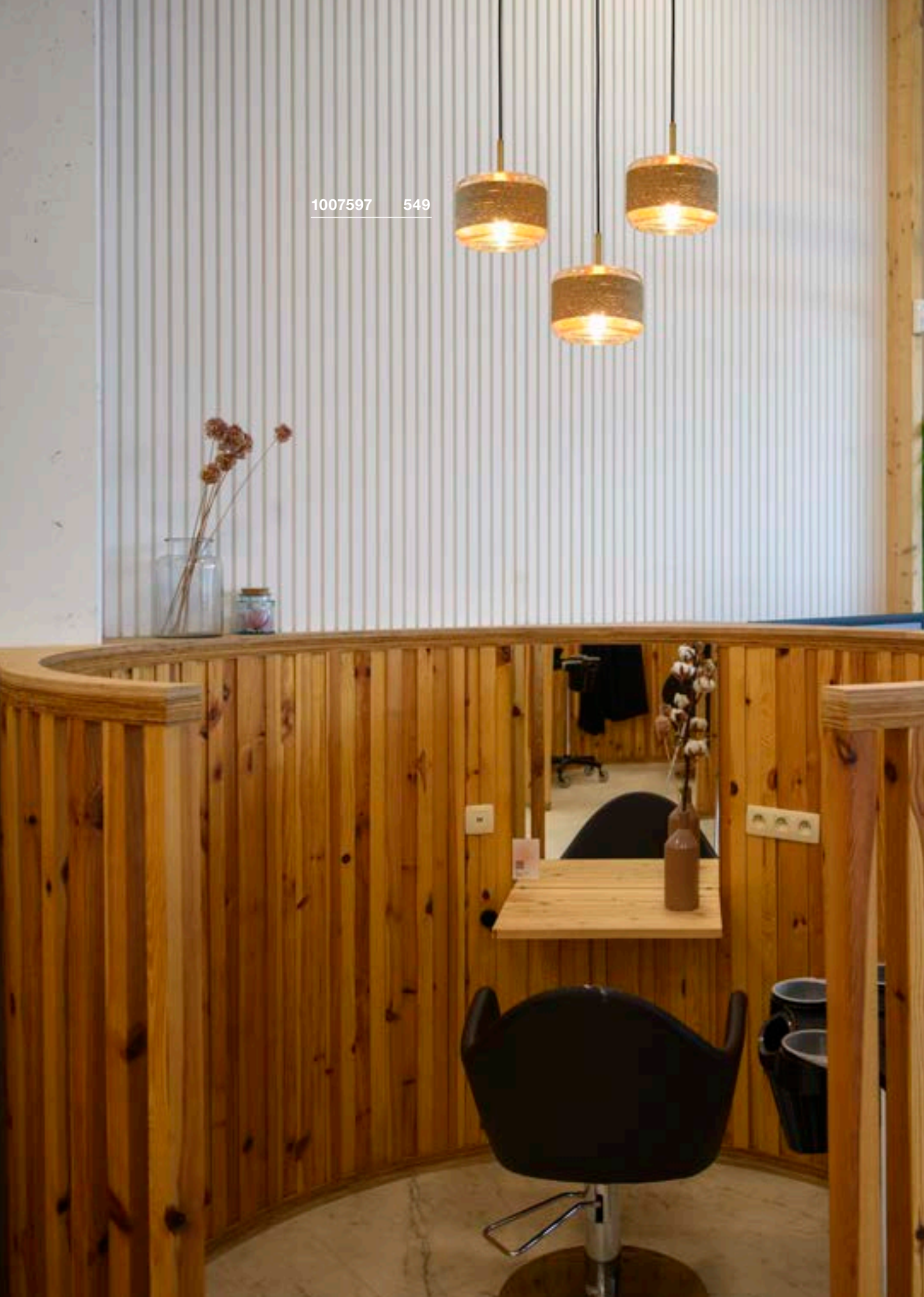


Down 30lm | 2000K - 450lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007648	75,00
○ blanc	1007649	75,00

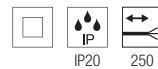
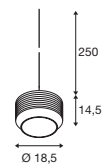
Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007355	90,00
○ blanc	1007356	90,00

1007597 549





PANTILO ROPE 19 PD, E27



200-240V ~50/60Hz
Matière : verre / acier / chanvre

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 10 cm L : 11 cm

Coloris	Ref.	EUR
● ambre / or	1007597	● 199,00
● anthracite / argent	1007596	● 199,00



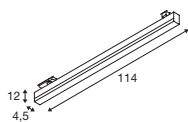
A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : **1005305** | **19,00 EUR**



SIGHT TRACK
3 all., DALI



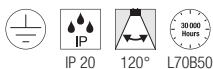
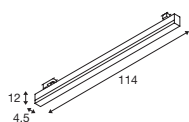
220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 39W
Matière : aluminium / acrylique



Down 3000lm | 3000K | 3000lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1005397	375,00
○ blanc	1005399	375,00

SIGHT TRACK
3 all.



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 37W
Matière : aluminium / acrylique



Down 3000lm | 3000K | 3000lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1005400	309,00
○ blanc	1005401	309,00
● gris	1005402	309,00

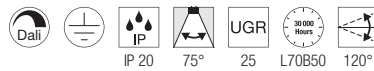
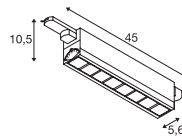
1005400 550





1005399 551

SIGHT MOVE 3 all., DALI



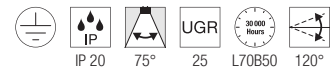
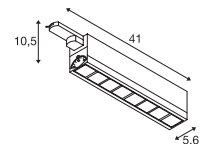
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 26W
Matière : aluminium /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)



Down 2700lm | 3000K
3100lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 2700lm 3000 K	1004690	255,00
○ blanc 2700lm 3000 K	1004691	255,00
● noir 3100lm 4000 K	1004692	255,00
○ blanc 3100lm 4000 K	1004693	255,00

SIGHT MOVE 3 all.



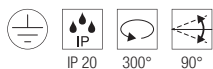
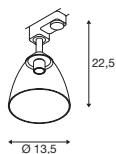
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 26W
Matière : aluminium /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)



Down 2700lm | 3000K
3100lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir 2700lm 3000 K	1004686	182,00
○ blanc 2700lm 3000 K	1004687	182,00
● noir 3100lm 4000 K	1004688	182,00
○ blanc 3100lm 4000 K	1004689	182,00

PARA CONE GL
3 all., GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006157	102,00
○ blanc	1006158	102,00

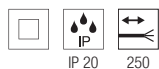
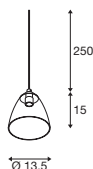


LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR

PARA CONE GL
PD, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006159	84,00
○ blanc	1006160	84,00

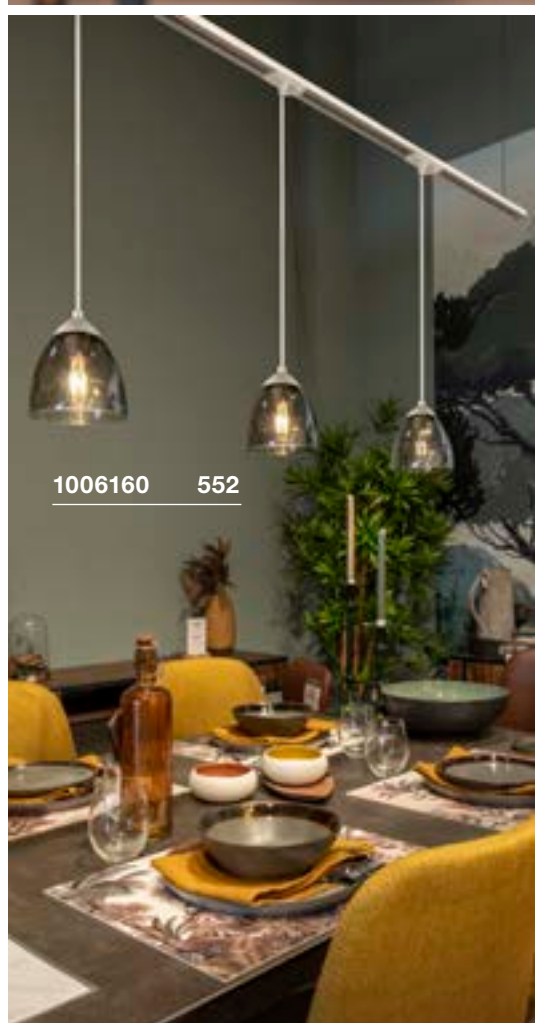


LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR

1006157 552

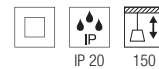
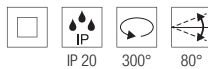
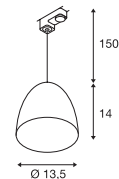
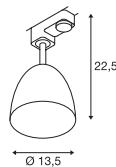


1006160 552



PARA CONE 14
3 all., QPAR51

PARA CONE 14
3 all., PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Version noir / or avec réflecteur doré
- Toutes les autres versions présentent le réflecteur blanc



Douille : 1xGU10

Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002876	86,00
○ blanc	1002877	86,00
● cuivre	1002878	89,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	153140	117,00
○ blanc	153141	117,00
● cuivre	1002686	124,00



LED GU10 51mm | 3,2W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR



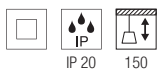
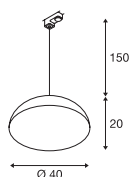
LED GU10 51mm | 3,2 W
2700K | 270lm | CEE=G



Ref. : 1006321 | 48,00 EUR

153141 553

FORCHINI M 40 TRACK
3 all., PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acier



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,8 cm L : 15,2 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir / or	153130	233,00



A60 | 7,5W | 180°
2700K | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005305 | 19,00 EUR

153130 554

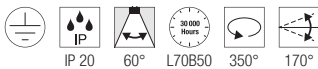
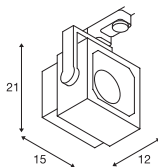


152750 555





EURO CUBE
3 all.



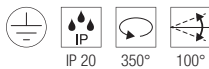
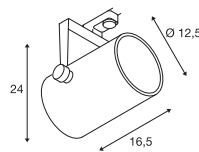
220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 26W
Matière : aluminium



Down 2470lm | 3000K
2740lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
2470lm 3000K	152750	260,00
○ blanc		
2470lm 3000K	152751	260,00
● noir		
2740lm 4000K	152780	260,00
○ blanc		
2740lm 4000K	152781	260,00

EURO SPOT TRACK
3 all., QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	153420	106,00
○ blanc	153421	106,00

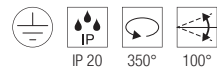
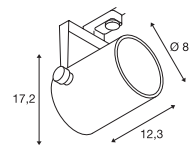


QPAR111 | 12,5W | 30°
2700K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : **1005276** | **49,50 EUR**

EURO SPOT TRACK
3 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	153850	84,00
○ blanc	153851	84,00

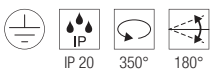
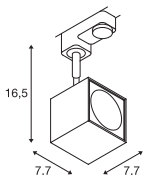


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : **1005077** | **7,50 EUR**

ALTRA DICE TRACK
3 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 | Ø max. : 5,1 cm | L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	152320	96,00
○ blanc	152321	96,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°
2200-2700K | 360lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005273 | 9,99 EUR

152320 556

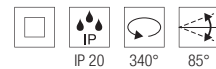
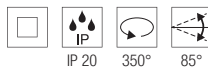
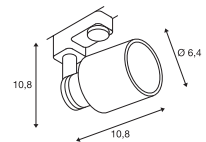
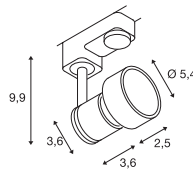




PURI TRACK
3 all., QPAR51

PURI TRACK GLASS
3 all., QPAR51

153560 557



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique

- Anneau déco inclus



Douille : 1xGU10

Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir	153560	35,75
○ blanc	153561	35,75
● gris	153564	35,75

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1001871	45,00
○ blanc	1001872	45,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



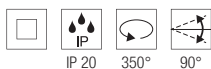
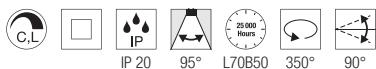
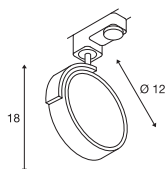
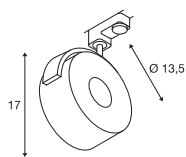
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

KALU TRACK LED
3 all., PHASE

KALU TRACK
3 all., QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique



Down 970lm | 3000K



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
○ IRC80	152600	219,00
○ blanc		
○ IRC90	152601	219,00

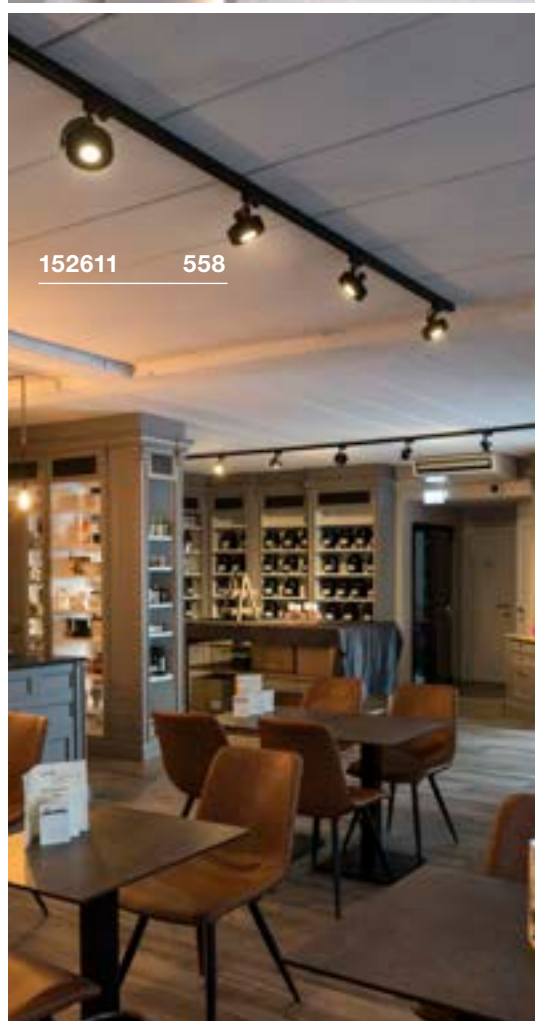
Coloris	Ref.	EUR
● noir	152610	89,00
○ blanc	152611	89,00



QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



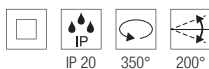
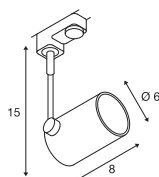
Ref. : 1005278 | 55,00 EUR



152601 558



BIMA
3 all., simple, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	152240	45,00
○ blanc	152241	45,00
● gris	152242	45,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

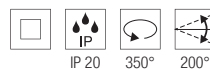
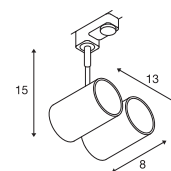


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

INTÉRIEUR | SYSTÈMES 3 ALLUMAGES



BIMA
3 all., double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

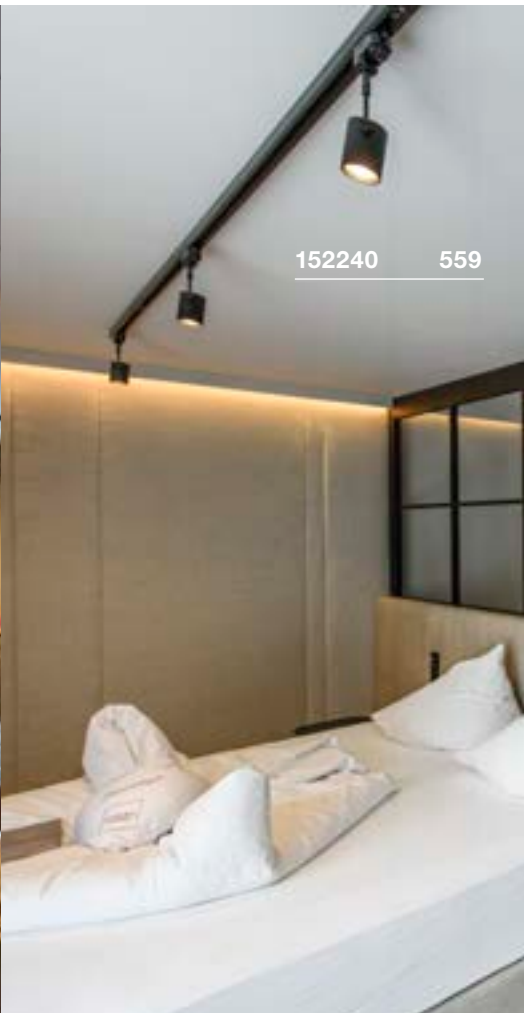
Coloris	Ref.	EUR
● noir	152230	70,00
○ blanc	152231	70,00
● gris	152232	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



152240 559



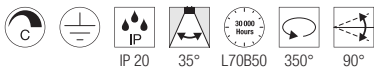
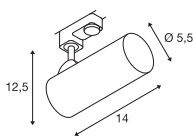
152960 561



152430 561



HELIA 50 TRACK 3 all.



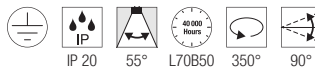
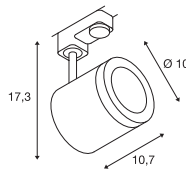
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 810lm | 3000K
880lm

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
810 lm	152960	90,00
○ blanc		
880 lm	152961	90,00

ENOLA C TRACK 3 all.



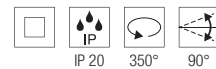
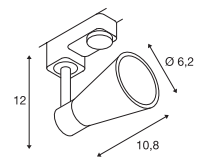
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 1040lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	152430	177,00
○ blanc	152431	177,00

AVO TRACK 3 all., QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	152640	44,50
○ blanc	152641	44,50



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : **1005077** | **7,50 EUR**

CONCEVEZ VOTRE SYSTÈME DE RAILS TRACK 230V

Un éclairage bien conçu est indispensable, surtout là où il y a beaucoup à voir. La grande flexibilité du système de rails permet d'illuminer à la perfection des objets précis. Il est également possible de modifier la configuration à tout moment. Les rails 230V 3 allumages sont parfaits pour les boutiques et stands d'exposition. Combinés aux luminaires SLV compatibles, ils permettent de créer une ambiance harmonieuse et de mettre en valeur les produits et objets exposés. Les rails 230V 1 allumage sont particulièrement adaptés aux résidences privées où baignent les pièces de vie avec une lumière chaleureuse. Les rails préperçés en aluminium s'installent rapidement et facilement au plafond ou au mur. Vous avez le choix entre une version encastrée ou en saillie, disponible en plusieurs coloris.

SÉLECTIONNEZ LES OPTIONS DE VOTRE CHOIX :

- 1 Rail (S-TRACK, EUTRAC, système 1 allumage)
- 2 Type de montage (encastré ou en saillie)
- 3 Luminaire
- 4 Configuration



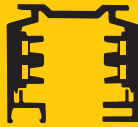
LE TOUR EST JOUÉ !

SYSTÈMES DE RAILS

S-TRACK
Système 3 allumages



EUTRAC
Système 3 allumages



SYSTÈME 1 ALLUMAGE



Rail encastré



Rail en saillie



Plafond

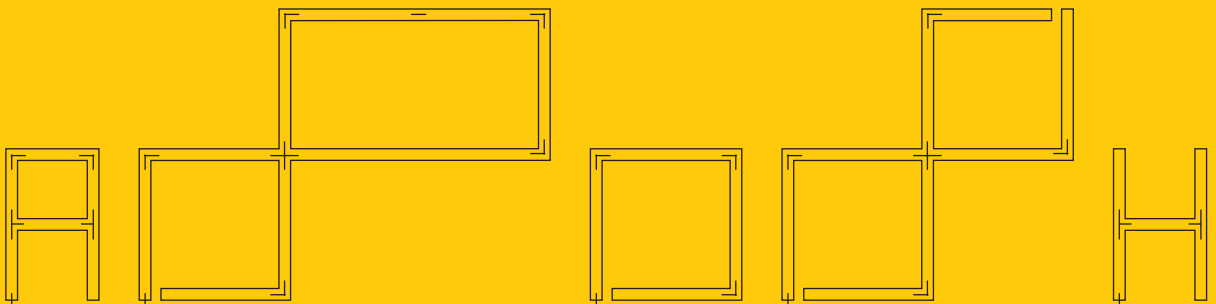


Mur



Suspension

Possibilités de fixation



Différentes possibilités de configuration parfaitement ajustées à votre espace

Utilisez également notre configurateur Track sur [slv.com](https://www.slv.com)



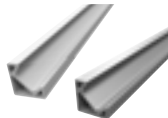
PROFILS



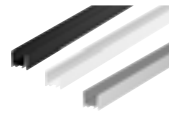
GRAZIA 10 PROFIL EN SAILLIE | 567



GRAZIA 10 PROFIL ENCASTRÉ | 567



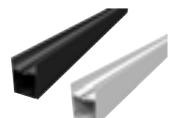
GRAZIA 10 EDGE | 570



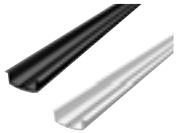
GRAZIA 20 PROFIL EN SAILLIE | 573



GRAZIA 20 PROFIL ENCASTRÉ | 573



GRAZIA 60 PROFIL EN SAILLIE | 577



GRAZIA 60 PROFIL ENCASTRÉ | 577



GRAZIA 10 ACCESSOIRES | 569



GRAZIA 10 EDGE ACCESSOIRES | 571



GRAZIA 20 ACCESSOIRES | 574-575



GRAZIA 60 ACCESSOIRES | 578-579

BANDEAUX LED



GRAZIA FLEXSTRIP LED | 582



GRAZIA PRO FLEXSTRIP LED | 583



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP | 585



GRAZIA PRO FLEXSTRIP TUNABLE WHITE | 587



GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW | 589



GRAZIA IP FLEXSTRIP | 591



GRAZIA FLEXSTRIP LED ACCESSOIRES | 582



GRAZIA PRO FLEXSTRIP LED ACCESSOIRES | 583



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP ACCESSOIRES | 585



GRAZIA PRO FLEXSTRIP TUNABLE WHITE ACCESSOIRES | 587



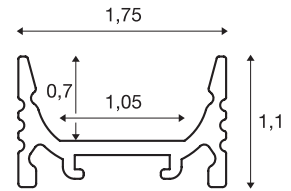
GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW ACCESSOIRES | 589



GRAZIA 10

Profil en saillie plat 2 m

Matière : aluminium,
 Largeur : 1,75 cm, hauteur : 1,1 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 10
 Diffuseur en option

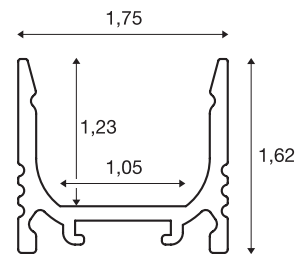


Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
200	● noir	aluminium	1000462	29,00
	○ blanc		1000461	29,00

GRAZIA 10

Profil en saillie standard

Matière : aluminium
 Largeur : 1,75 cm, hauteur : 1,62 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 10
 Diffuseur en option

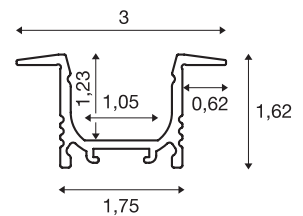


Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
200	● noir	aluminium	1000465	29,00
	○ blanc		1000464	29,00

GRAZIA 10

Profil à encastrer

Matière : aluminium
 Largeur : 3 cm, hauteur : 1,62 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 10
 Diffuseur en option



Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
200	● noir	aluminium	1000459	32,00
	○ blanc		1000458	32,00



ACCESSOIRES

GRAZIA 10 Diffuseur



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Diffuseur	<input type="radio"/> dépoli	200	1,58	0,4	Polycarbonate (PC)	1000466	18,00
	<input type="radio"/> opale				Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)	1000468	24,00
	<input type="radio"/> satiné					1000469	24,00

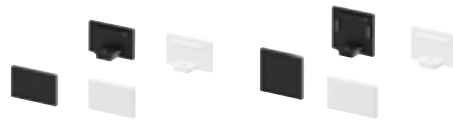
GRAZIA 10 Clips de montage



Description	Coloris	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Profondeur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Clips de montage	<input type="radio"/> argent, 45°	1,62	1,62	1	Acier	1000489	5,40
	<input type="radio"/> inox, invisible	1,53	0,3	1	Acier inoxydable	1000487	4,30

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 10 Embouts pour profil en saillie



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embouts	<input checked="" type="radio"/> noir, plat	-	1,75	1,1	aluminium	1000477	6,85
	<input type="radio"/> blanc, plat			1,1		1000476	6,85
Embouts	<input checked="" type="radio"/> noir, standard	-	1,75	1,62	aluminium	1000480	6,85
	<input type="radio"/> blanc, standard			1,62		1000479	6,85

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 10 Embouts pour profil à encastrer



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embouts	<input checked="" type="radio"/> noir	-	3	1,62	aluminium	1000474	6,85
	<input type="radio"/> blanc					1000473	6,85

Vendu par : 2 pièces



GRAZIA 10 EDGE

2 m

Matière : aluminium

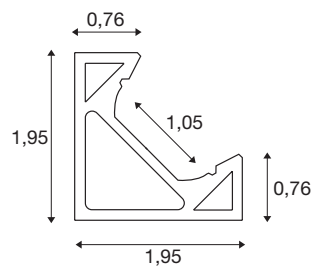
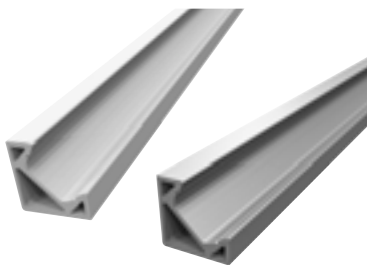
Largeur : 1,95 cm, hauteur : 1,95 cm,

Longueur max. du bandeau LED, en mm : 10

Diffuseur en option



IP 20



Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
200	<input type="radio"/> blanc	alu brossé	1004890	39,00
	<input checked="" type="radio"/> aluminium		1004889	39,00

ACCESSOIRES

GRAZIA 10 EDGE Diffuseur



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Diffuseur	<input type="radio"/> dépoli	200	1,58	0,4	Polycarbonate (PC)	1000466	18,00
	<input type="radio"/> opale				Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)	1000468	24,00
	<input type="radio"/> satiné					1000469	24,00

GRAZIA 10 EDGE Embout



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embout	<input type="radio"/> blanc	2	0,7	2	Plastique ABS	1004894	2,25
	<input checked="" type="radio"/> alu brossé					1004893	2,25

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 10 EDGE Clips de montage



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Clips de montage	<input checked="" type="radio"/> inox	2,25	15	2,25	Acier	1004895	4,25

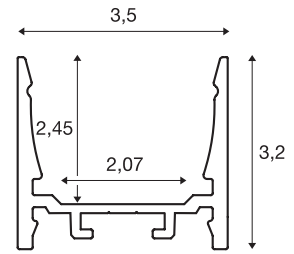
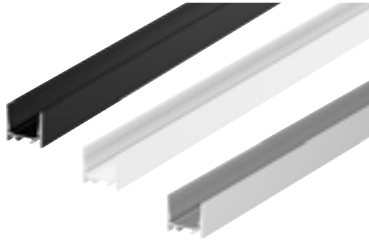
Vendu par : 4 pièces



GRAZIA 20

Profil en saillie standard, 3 m

Matière : aluminium
 Largeur : 3,5 cm, hauteur : 3,2 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 20
 Diffuseur en option



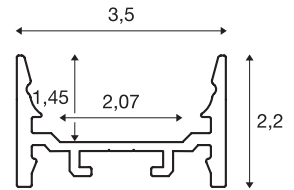
IP 20

Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
300	● noir	aluminium	1000525	89,00
	○ blanc		1000524	89,00
	● alu brossé		1000523	89,00

GRAZIA 20

Profil en saillie plat 3 m

Matière : aluminium
 Largeur : 3,5 cm, hauteur : 2,2 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 20
 Diffuseur en option



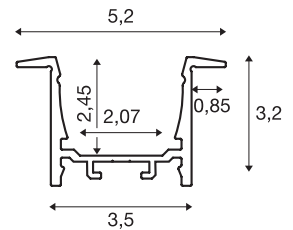
IP 20

Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
300	● noir	aluminium	1000534	75,00
	○ blanc		1000533	75,00

GRAZIA 20

Profil à encastrer 3 m

Matière : aluminium
 Largeur : 5,2 cm, hauteur : 3,2 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 20
 Diffuseur en option



IP 20

Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
300	● noir	aluminium	1000498	105,00
	○ blanc		1000497	105,00

ACCESSOIRES

GRAZIA 20 Diffuseur, 3 m, plat



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Diffuseur	<input type="radio"/> dépoli	300	3,2	0,6	Polycarbonate (PC)	1000540	41,50
	<input type="radio"/> dépoli				Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)	1000546	41,50
	<input type="radio"/> opale					1000549	41,50

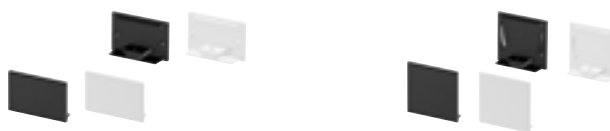
GRAZIA 20 Connecteur longitudinal



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Connecteur longitudinal	<input type="radio"/> alu brossé	3,8	1,4	0,4	aluminium	1000571	12,00

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 20 Embouts pour profil en saillie



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embout	<input checked="" type="radio"/> noir, plat	-	3,5	2,2	aluminium	1000561	9,25
	<input type="radio"/> blanc, plat					1000560	9,25
Embout	<input checked="" type="radio"/> noir, standard	-	3,5	3,2	aluminium	1000567	9,25
	<input type="radio"/> blanc, standard					1000566	9,25

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 20
Embout pour profil à encastrer



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embout	<input checked="" type="radio"/> noir	-	5,2	3,2	aluminium	1000558	9,25
	<input type="radio"/> blanc					1000557	9,25

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 20
Suspension rigide



Description	Coloris	Longueur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Suspension rigide	<input type="radio"/> argent	200	Acier	1000535	27,25

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 20
Clips de montage



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Clip de montage	<input type="radio"/> argent	2	3	0,8	Acier	1000536	4,00
Clip de montage	<input checked="" type="radio"/> chrome / alu brossé	5,5	7	2,3	Acier / aluminium	1004932	22,00

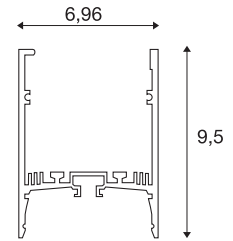
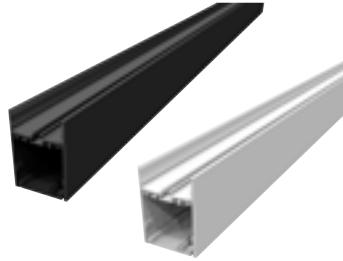
Vendu par : 2 pièces



GRAZIA 60

Profil en saillie

Matière : aluminium
 Largeur : 7 cm, hauteur : 9,5 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 20
 Diffuseur en option

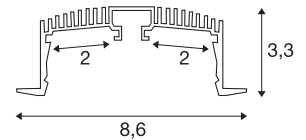
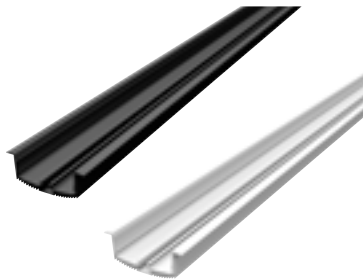


Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
150	● noir	aluminium	1004896	107,00
150	○ blanc		1004897	107,00
300	● noir	aluminium	1004898	220,00
300	○ blanc		1004899	220,00

GRAZIA 60

Profil à encastrer 1,5 m

Matière : aluminium
 Largeur : 8,6 cm, hauteur : 3,3 cm,
 Longueur max. du bandeau LED, en mm : 20
 Diffuseur en option



Longueur (cm)	Coloris	Matière	Ref.	EUR
150	● noir	aluminium	1004905	67,00
150	○ blanc		1004906	67,00
300	● noir	aluminium	1004907	133,00
300	○ blanc		1004908	133,00

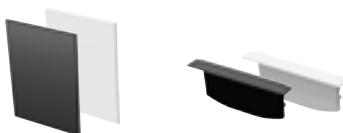
ACCESSOIRES

GRAZIA 60 Diffuseur 1,5 m



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Diffuseur 1,5 m	<input checked="" type="radio"/> noir	150	6,5	0,65	aluminium	1004912	29,00
	<input type="radio"/> blanc					1004913	29,00
	<input type="radio"/> dépoli				Polycarbonate (PC)	1004914	18,00
	<input type="radio"/> dépoli					Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)	1004916
Diffuseur 3 m	<input type="radio"/> dépoli	300	6,5	Polycarbonate (PC)	1004915	35,00	
	<input type="radio"/> dépoli				Polyméthacrylate de méthyle (PMMA)	1004917	44,00

GRAZIA 60 Embouts



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Embouts pour profil en saillie	<input checked="" type="radio"/> noir	–	7	9,5	aluminium	1004900	12,50
	<input type="radio"/> blanc	–				1004901	12,50
Embouts pour profil à encastrer	<input checked="" type="radio"/> noir	–	8,6	3,3	aluminium	1004909	8,50
	<input type="radio"/> blanc	–				1004910	8,50

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 60 Profil en saillie, accessoire de montage



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Profil de montage	<input checked="" type="radio"/> noir	150	6,1	1,2	aluminium	1004902	35,00

GRAZIA 60

Profil en saillie,
connecteur longitudinal



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Connecteur longitudinal	● alu brossé	8	4,2	1	aluminium	1004903	12,00

Vendu par : 2 pièces

GRAZIA 60

Profil en saillie, kit d'alimentation



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Kit alimentation	● alu brossé	8	4,2	2,4	aluminium	1004904	13,00

GRAZIA 60

Profil à encastrer, clip de fixation



Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Clip de fixation	● chrome	13	2,8	4	aluminium	1004911	15,25

Vendu par : 2 pièces

CONTRÔLEUR

Bandeau LED CCT / RGB W

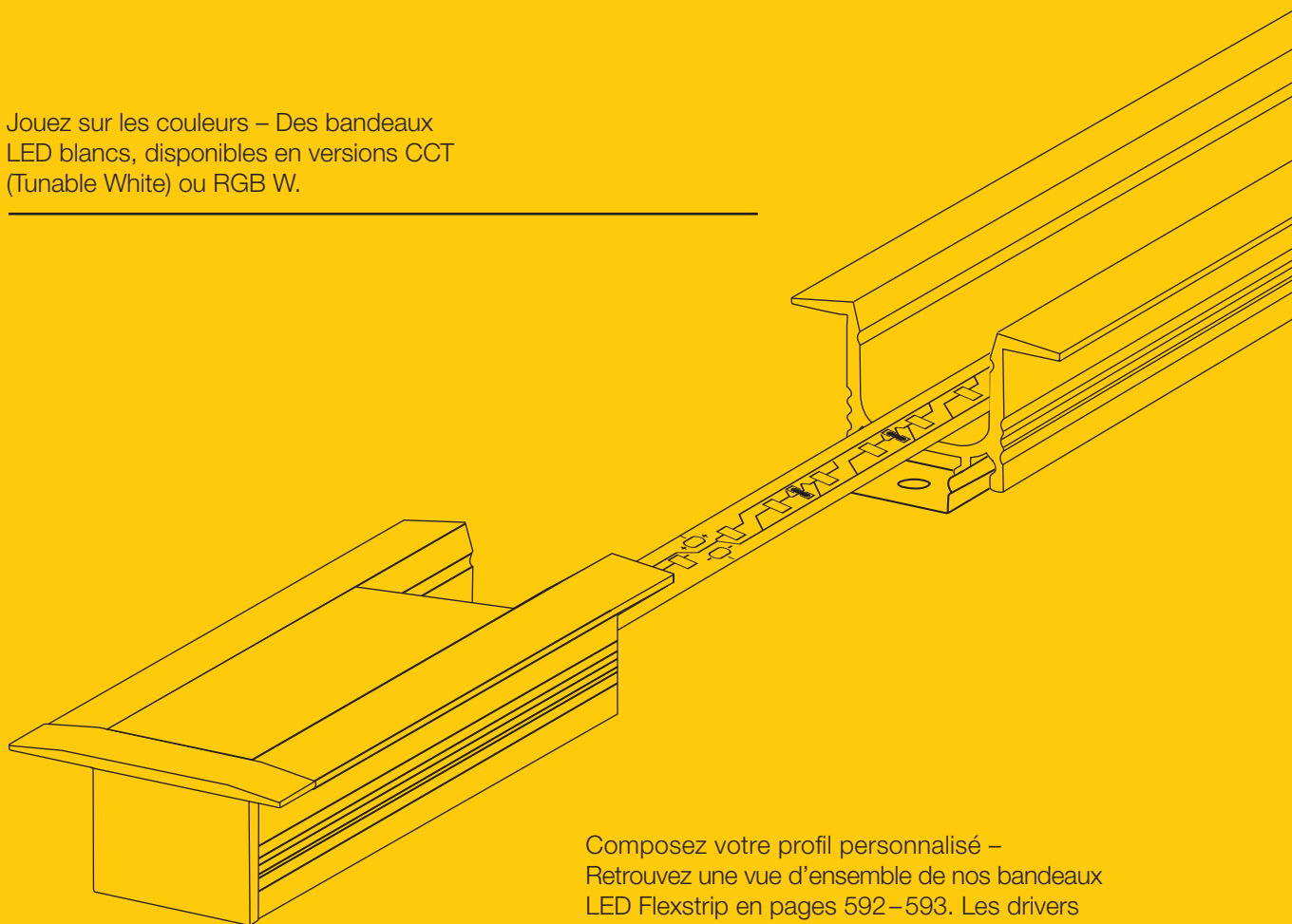


Description	Coloris	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Matière	Ref.	EUR
Contrôleur	○ blanc	14,5	4,65	1,6	Polycarbonate (PC)	1006348	80,00

CONCEVEZ VOTRE PROFIL LED

Éclairez des pièces entières ou ajoutez des touches
de lumière – disponible jusqu'à 700lm par 5 m.

Jouez sur les couleurs – Des bandeaux
LED blancs, disponibles en versions CCT
(Tunable White) ou RGB W.



Composez votre profil personnalisé –
Retrouvez une vue d'ensemble de nos bandeaux
LED Flexstrip en pages 592–593. Les drivers
compatibles sont présentés dans la rubrique
Accessoires en pages 592–593.



Nous recommandons d'alimenter les bandeaux de plus de 3 m des deux côtés et d'ajouter une alimentation supplémentaire tous les 5 m.

Dépoli, opale ou transparent, en version plate ou haute – Choisissez vos options personnalisées parmi nos différents diffuseurs.

Pour l'intérieur, l'extérieur ou les pièces humides. Une protection IP20 ou IP54 pour faire face à toutes les situations.

Profil en saillie standard ou plat, profil encastré ou profil d'angle – Nous avons le modèle qui correspond à votre projet.

Avec des longueurs de 5 m à 80 m, rien ne vous arrête – vous pouvez adapter votre solution à la situation. Grâce à une technologie 24V, vous réalisez des éclairages de longueur plus importante avec moins de points d'alimentation.



GRAZIA FLEXSTRIP LED 24V

LED par mètre : 70
 Largeur : 1 cm
 Hauteur : 0,12 cm.
 Écart entre les LED : 1,4 cm
 Section possible tous les 10 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700	3500	44	90	3	500	1004708	78,00
3000	3500	44				1004709	
4000	3750	44				1004710	



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
○ Alimentation LED 50W, triac dim	Polycarbonate (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50
○ Alimentation LED 25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, DALI				1.6	1007254	60,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, DALI				1.8	1007255	110,00



GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V

LED par mètre : 126
 Largeur : 1 cm
 Hauteur : 0,12 cm.
 Écart entre les LED : 0,8 cm
 Section possible tous les 5,6 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700	6500	73	90	3	500	1004712	125,00
3000	6500	73				1004713	
4000	7000	73				1004714	



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
○ Alimentation LED 50W, triac dim	Polycarbonate (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50
○ Alimentation LED 25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, DALI				1.6	1007254	60,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, DALI				1.8	1007255	110,00

Pour assurer la dissipation de chaleur, les bandeaux LED doivent être collés sur un profil en aluminium. Bande adhésive sur la face arrière du bandeau LED.
 Pour obtenir une lumière homogène à partir d'une longueur de 3 m, les bandeaux doivent être alimentés des deux côtés.
 Prévoir une alimentation supplémentaire tous les 5 m.



GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V

LED par mètre : 168
 Largeur : 1 cm
 Hauteur : 0,12 cm.
 Écart entre les LED : 0,6 cm
 Section possible tous les 4,2 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700	8500	91	90	3	500	1004716	145,00
3000	8500	91				1004717	
4000	9100	91				1004718	
6500	9100	91				1004719	



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
○ Alimentation LED 50W, triac dim	Polycarbonate (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50
○ Alimentation LED 25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00
○ Alimentation LED 30W, Slim Line, DALI				1.8	1007251	80,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007255	110,00
○ Alimentation LED 100W, Slim Line, DALI				1.8	1007255	110,00



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V

LED par mètre : 196
 Largeur : 2 cm
 Hauteur : 0,15 cm.
 Écart entre les LED : 0,5 cm
 Section possible tous les 3,6 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
3000	12500	126	90	3	500	1004720	199,00
4000	13000	126				1004721	



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
<input type="radio"/> Alimentation LED 150W, Slim Line, on/off	Polycarbonate (PC)	35	3	1.8	1007252	100,00
<input type="radio"/> Alimentation LED 150W, Slim Line, DALI					1007256	140,00

Pour assurer la dissipation de chaleur, les bandeaux LED doivent être collés sur un profil en aluminium. Bande adhésive sur la face arrière du bandeau LED.
 Pour obtenir une lumière homogène à partir d'une longueur de 3 m, les bandeaux doivent être alimentés des deux côtés.
 Prévoir une alimentation supplémentaire tous les 5 m.



GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V

LED par mètre : 196
 Largeur : 2 cm
 Hauteur : 0,15 cm.
 Écart entre les LED : 1 cm
 Section possible tous les 7,1 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
3000	20000	193	90	3	500	1004722	350,00
4000	21400					1004723	



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
○ Alimentation LED 250W, Slim Line, on/off	Polycarbonate (PC)	40	4	2.2	1007253	120,00
○ Alimentation LED 250W, Slim Line, DALI					1007257	160,00



GRAZIA PRO FLEXSTRIP tunable white, 24V

LED par mètre : 224
 Largeur : 1 cm
 Hauteur : 0,12 cm.
 Écart entre les LED : 0,9 cm
 Section possible tous les 6,3 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700-6500	3400-3700	40	90	6	500	1004725	153,00



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
<input type="radio"/> DALI Controller 1 Canal, push-dim	Polycarbonate (PC)	11.6	4.2	1.8	1003106	64,00
<input type="radio"/> Alimentation LED 60W, DALI, 2 canaux		20.2	5.8	3	1006133	153,00
<input type="radio"/> SMART Controller 1-5 canaux, sélectionnables par DIP		14.5	4.65	1.6	1006348	80,00
<input type="radio"/> Alimentation LED 100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00
<input type="radio"/> Alimentation LED 100W, Slim Line, DALI					1007255	110,00

Pour assurer la dissipation de chaleur, les bandeaux LED doivent être collés sur un profil en aluminium. Bande adhésive sur la face arrière du bandeau LED.
 Pour obtenir une lumière homogène à partir d'une longueur de 3 m, les bandeaux doivent être alimentés des deux côtés.
 Prévoir une alimentation supplémentaire tous les 5 m.



GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW, 24V

LED par mètre : 70
 Largeur : 1,2 cm
 Hauteur : 0,22 cm.
 Écart entre les LED : 1,4 cm
 Section possible tous les 10 cm
 Indice de protection : IP 20
 Câble d'alimentation des deux côtés

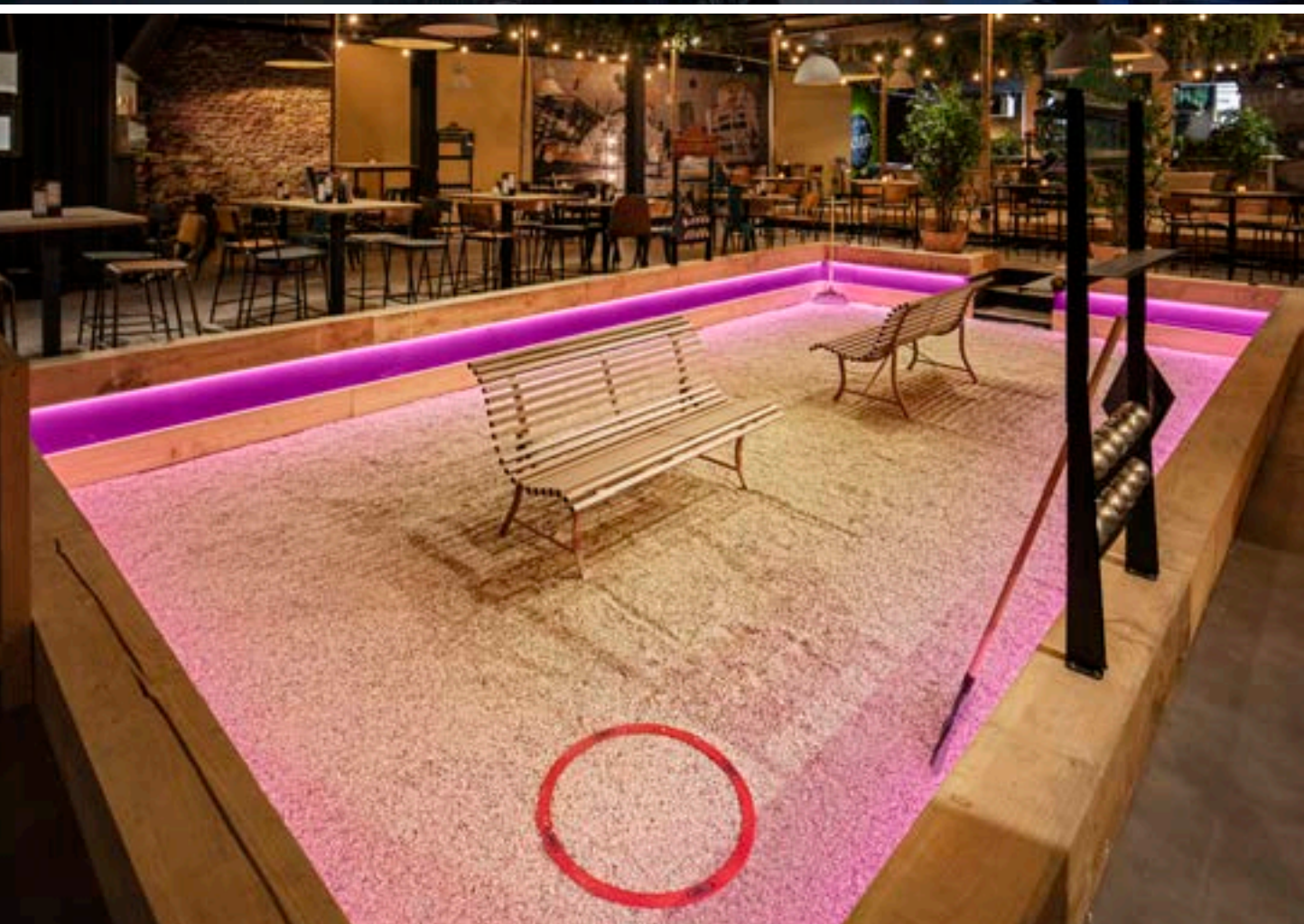


Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
RGB	2500	60	90	6	500	1004727	155,00
W 3000	2050	27					



Modèle	Matière	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Ref.	EUR
<input type="radio"/> SMART Controller 1-5 canaux, sélectionnables par DIP	Polycarbonate (PC)	14.5	4.65	1.6	1006348	80,00
<input type="radio"/> Alimentation LED 100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00

Pour assurer la dissipation de chaleur, les bandeaux LED doivent être collés sur un profil en aluminium. Bande adhésive sur la face arrière du bandeau LED.
 Pour obtenir une lumière homogène à partir d'une longueur de 3 m, les bandeaux doivent être alimentés des deux côtés.
 Prévoir une alimentation supplémentaire tous les 5 m.



GRAZIA IP FLEXSTRIP 24V

LED par mètre : 70
 Largeur : 1,2 cm
 Hauteur : 0,4 cm.
 Écart entre les LED : 1,4 cm
 Section possible tous les 10 cm
 Indice de protection : IP 54
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700	3350					1004734	
3000	3350	44	90	4	502	1004735	99,00
4000	3600					1004736	

GRAZIA IP FLEXSTRIP tunable white, 24V

LED par mètre : 224
 Largeur : 1,2 cm
 Hauteur : 0,4 cm.
 Écart entre les LED : 0,9 cm
 Section possible tous les 6,3 cm
 Indice de protection : IP 54
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
2700-6500	3210-3500	40	90	4	502	1004726	170,00

2 embouts et matériel de fixation inclus

GRAZIA IP FLEXSTRIP RGBW, 24V

LED par mètre : 70
 Largeur : 1,4 cm
 Hauteur : 0,46 cm.
 Écart entre les LED : 1,4 cm
 Section possible tous les 10 cm
 Indice de protection : IP 54
 Câble d'alimentation des deux côtés



Température de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Constance des couleurs (SDMC)	Longueur (cm)	Ref.	EUR
RGB	2350	60	90	6	502	1004737	210,00
W 3000	1958	27					

Pour assurer la dissipation de chaleur, les bandeaux LED doivent être collés sur un profil en aluminium. Bande adhésive sur la face arrière du bandeau LED.
 Pour obtenir une lumière homogène à partir d'une longueur de 3 m, les bandeaux doivent être alimentés des deux côtés.
 Prévoir une alimentation supplémentaire tous les 5 m.

FLEXSTRIPS

VUE D'ENSEMBLE

GRAZIA LED

1004708
1004709
1004710

70 LED/m

GRAZIA PRO

1004712
1004713
1004714

126 LED/m

GRAZIA PRO

1004716
1004717
1004718
1004719

168 LED/m

GRAZIA PRO MAX

1004720
1004721

196 LED/m

GRAZIA PRO MAX

1004722
1004723

196 LED/m

500
cm





Tous les bandeaux LED GRAZIA fonctionnent sur 24V. Vous trouverez les drivers et autres accessoires compatibles en page 582.



**GRAZIA
PRO MAX
TUNABLE WHITE**

1004725

224 LED/m

**GRAZIA
PRO MAX
RGBW**

1004727

70 LED/m

**GRAZIA
IP**

1004734
1004735
1004736

70 LED/m

**GRAZIA
IP
TUNABLE WHITE**

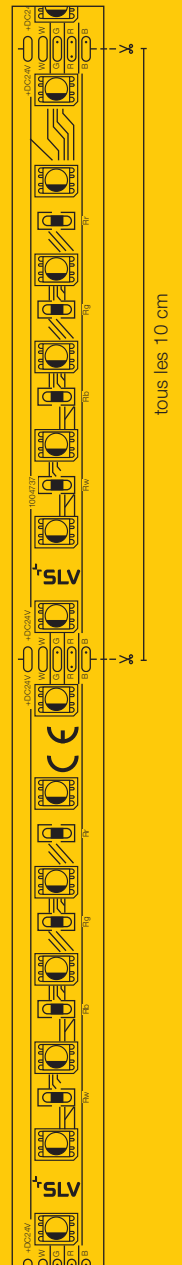
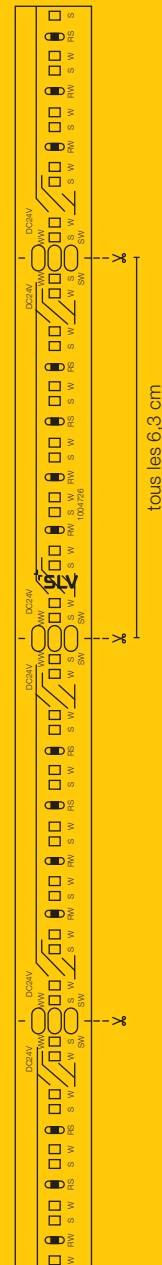
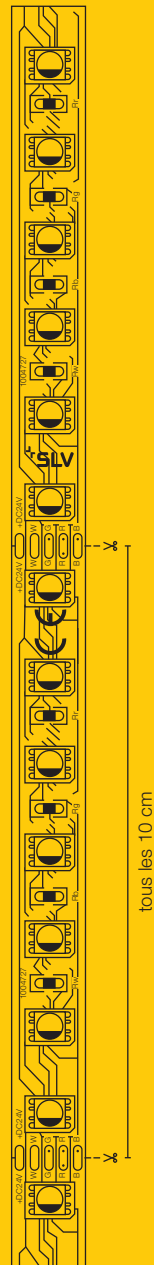
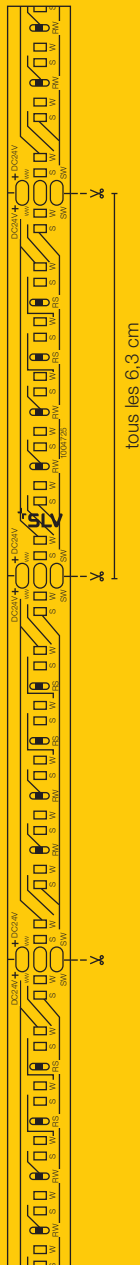
1004726

224 LED/m

**GRAZIA
IP
RGBW**

1004737

70 LED/m





NEW

LED
VINOLINA ONE | 597



NEW

LED
VINOLINA | 597



NEW

LED
VINOLINA TWO | 599



LED
TONILA | 601



NEW

LED
TAHA | 601



NEW

SCKET
S-TUBE 32/75 | 603



NEW

SCKET
PHOTONI 45/75 | 605



NEW

LED
S-CUBE 35/75 | 607



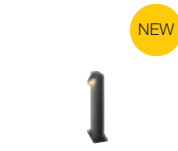
NEW

LED
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED
LID I 75 | 611



NEW

LED
LID I 45 | 611



NEW

LED
I-RING | 613



NEW

LED
M-POL S | 614



NEW

LED
M-POL S | 615



LED
M-POL S | 616



LED
M-POL S | 617



LED
M-POL S | 618



LED
M-POL M | 619



LED
M-POL M | 620



LED
M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623



SCKET
CONCRETO | 627



SCKET
CONCRETO | 627



LED
ESKINA
FRAME 45/75 | 629



LED
ESKINA
FRAME 75 | 629



LED
ESKINA FRAME
125/175 | 630



LED
ESKINA 30/80 | 631



LED
LOGS 40/70 | 633



SCKET
GRAFIT 30/60/90 | 635



SCKET
GRAFIT 30/60/90 | 637



LED
QUADRULO | 639



LED
RUSTY®
SLOT 50/80 | 640



SCKET
RUSTY®
SLOT 50/80 | 641



SCKET
RUSTY®
PATHLIGHT | 642



LED
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET
RUSTY®
CONE 24 | 645



SCKET
RUSTY®
CONE 40/70 | 645



SCKET
RUSTY® 40/70 | 646



SCKET
ARROCK
GRANITE 40/70 | 647



SCKET
ARROCK
ARC | 648

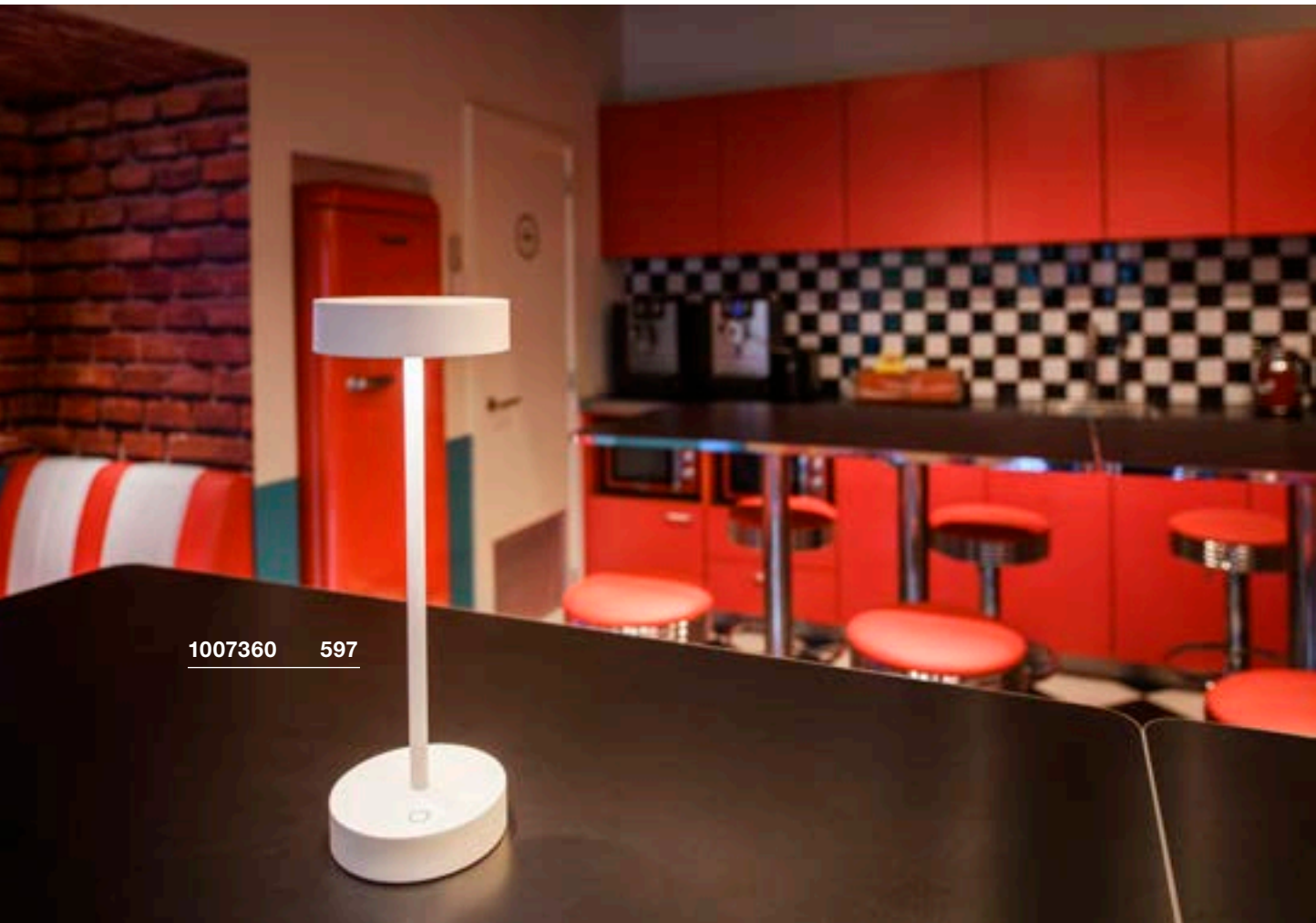


LED
ARROCK
STONE 50/75 | 649





1007357 597



1007360 597

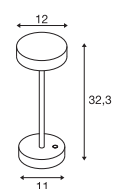
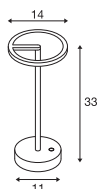
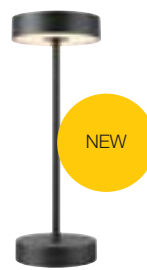
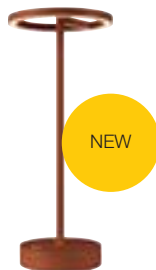


VINOLINA ONE

TL, sans fil

VINOLINA

TL, sans fil



Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 2,5W
Matière : aluminium

- Autonomie : 12 h
- Rechargement : 7 h
- Dalle de chargement incluse
- Alimentation non fournie
- USB A



Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 2,2W
Matière : aluminium

- Autonomie : 12 h
- Rechargement : 7 h
- Dalle de chargement incluse
- Alimentation non fournie
- USB A



Down 125lm | 2700K



Down 130lm | 2700K | 130lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007359	139,00
○ blanc	1007357	139,00
● rouille	1007358	139,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007362	139,00
○ blanc	1007360	139,00
● rouille	1007361	139,00

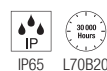
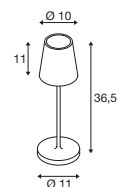


1007697 599



VINOLINA TWO

TL, sans fil



IP65 L70B20

Fonctionne sur batterie 5V

Puissance totale : 2W

Matière : aluminium

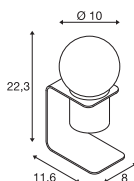
- Variation à commande tactile
- Autonomie : 10 h
- Rechargement : 5 h
- Avec station de rechargement pour un luminaire



Down	190lm	2200K 2700K 3000K
------	-------	-------------------------

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007693	● 139,00
○ blanc	1007692	● 139,00
● sable	1007697	● 139,00
● rouille	1007695	● 139,00
● rouge	1007694	● 139,00
● vert tilleul	1007696	● 139,00



TONILA
TLTAHA
Kit de luminaires, sans fil

IP 20 L70B50

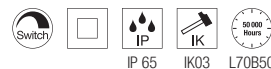
Fonctionne sur batterie 5V
Puissance totale : 1,6W
Matière : aluminium / plastique

- Batterie 3,6V 2000mAh fournie
- Alimentation non fournie. Nécessite un chargeur USB 5V DC/1-2A. Pour câble de chargement Mini USB
- Variation d'intensité via un bouton à 3 positions



Down 90lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002583	118,00



IP 65 IK03 L70B50

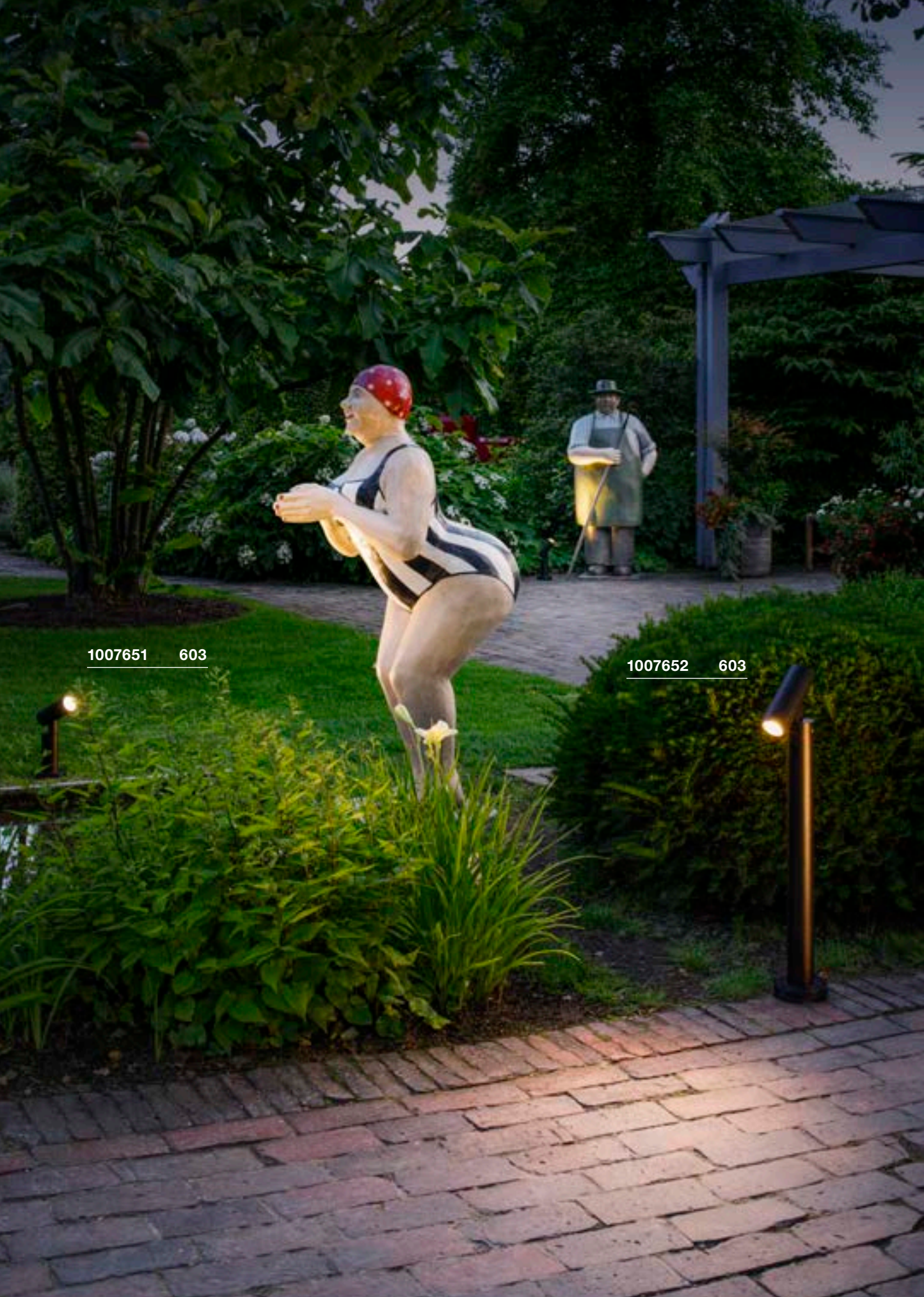
100-240V ~50/60Hz | Fonctionnement sur batterie 5V
Puissance totale : 5W
Tension de sortie max. driver : 5V DC
Matière : aluminium / plastique

- Câble de chargement inclus



Down 200lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007380	159,00



1007651 603

1007652 603

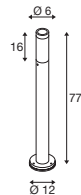
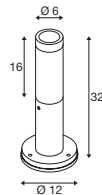


S-TUBE 32

Borne, GU10

S-TUBE 75

Borne, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble nu



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5 cm L : 5,5 cm

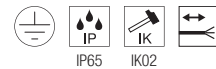
Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007651	● 84,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Câble nu



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5 cm L : 5,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007652	● 134,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1007587 605

1007584 605

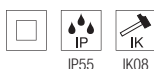
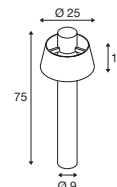
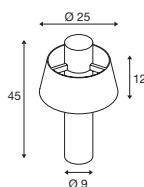
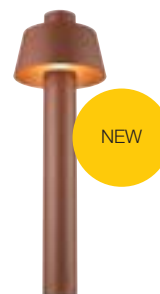


PHOTONI 45

Borne, E27

PHOTONI 75

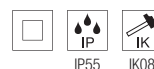
Borne, E27



IP55 IK08

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air marin



IP55 IK08

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Boîtier de raccordement IP
- Résiste à l'air marin



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,6 cm



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007587	179,00
● rouille	1007583	179,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007584	199,00
● rouille	1007580	199,00



A60 | 7,5W | 180°
2700SK | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h



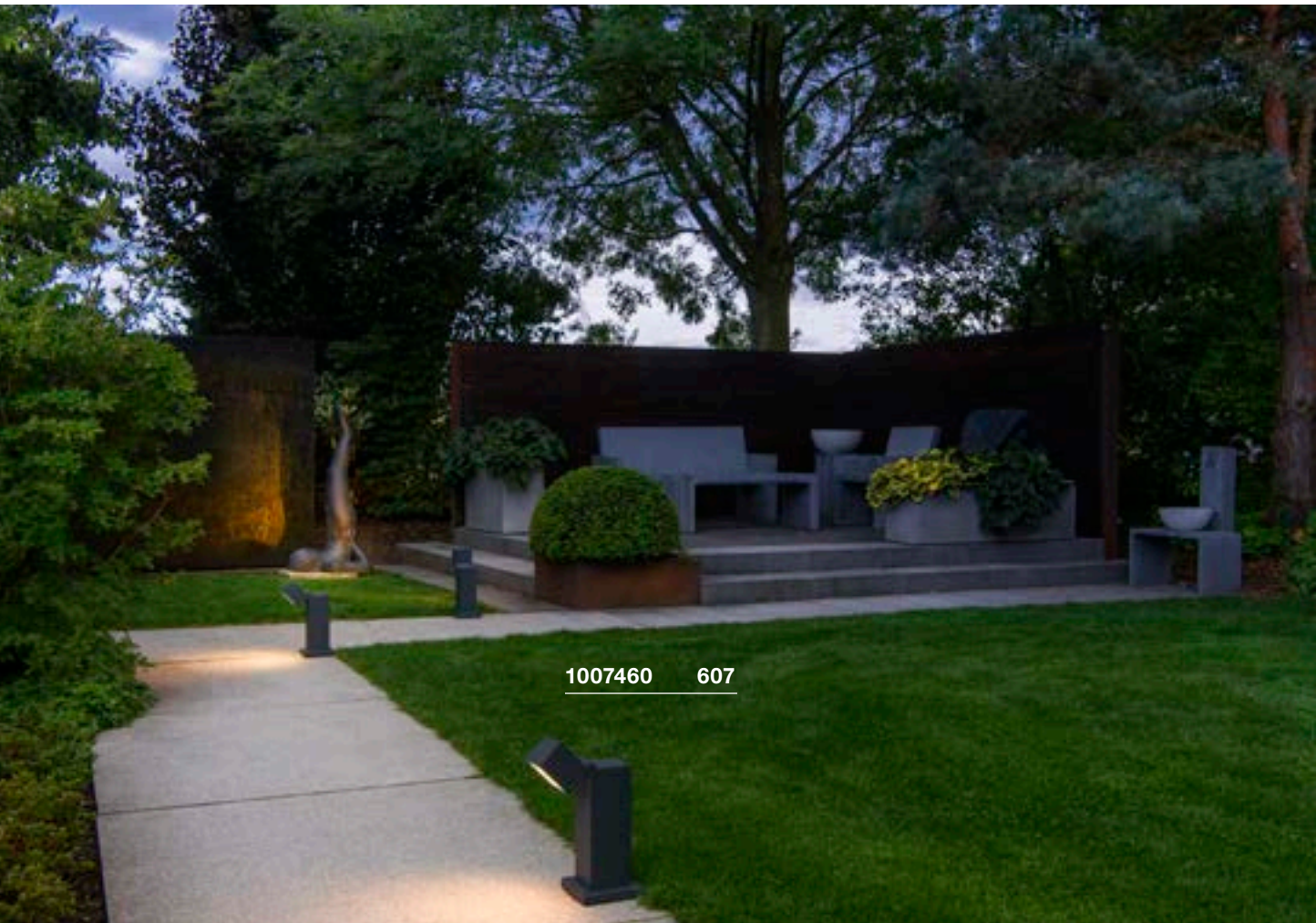
Ref. : 1005305 | 19,00 EUR



A60 | 7,5W | 180°
2700SK | 720lm | CEE=F
8kWh / 1000h

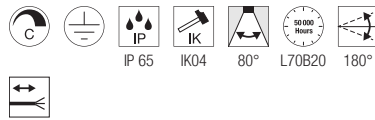
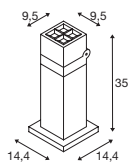


Ref. : 1005305 | 19,00 EUR





S-CUBE 35 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Câble nu



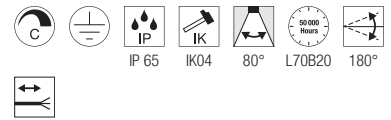
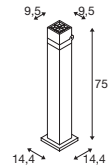
Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007460	● 199,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

S-CUBE 75 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Câble nu



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007459	● 234,00



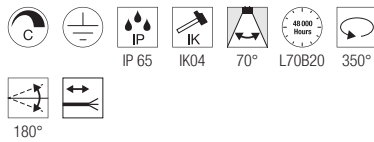
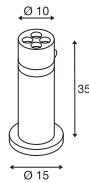
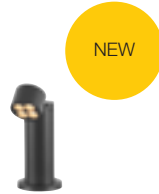
Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1007513 609



R-CUBE 35 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Câble nu



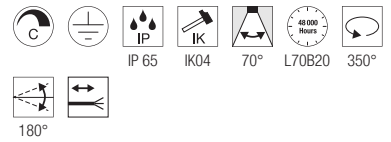
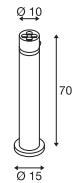
Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007513	● 199,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

R-CUBE 75 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Câble nu



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

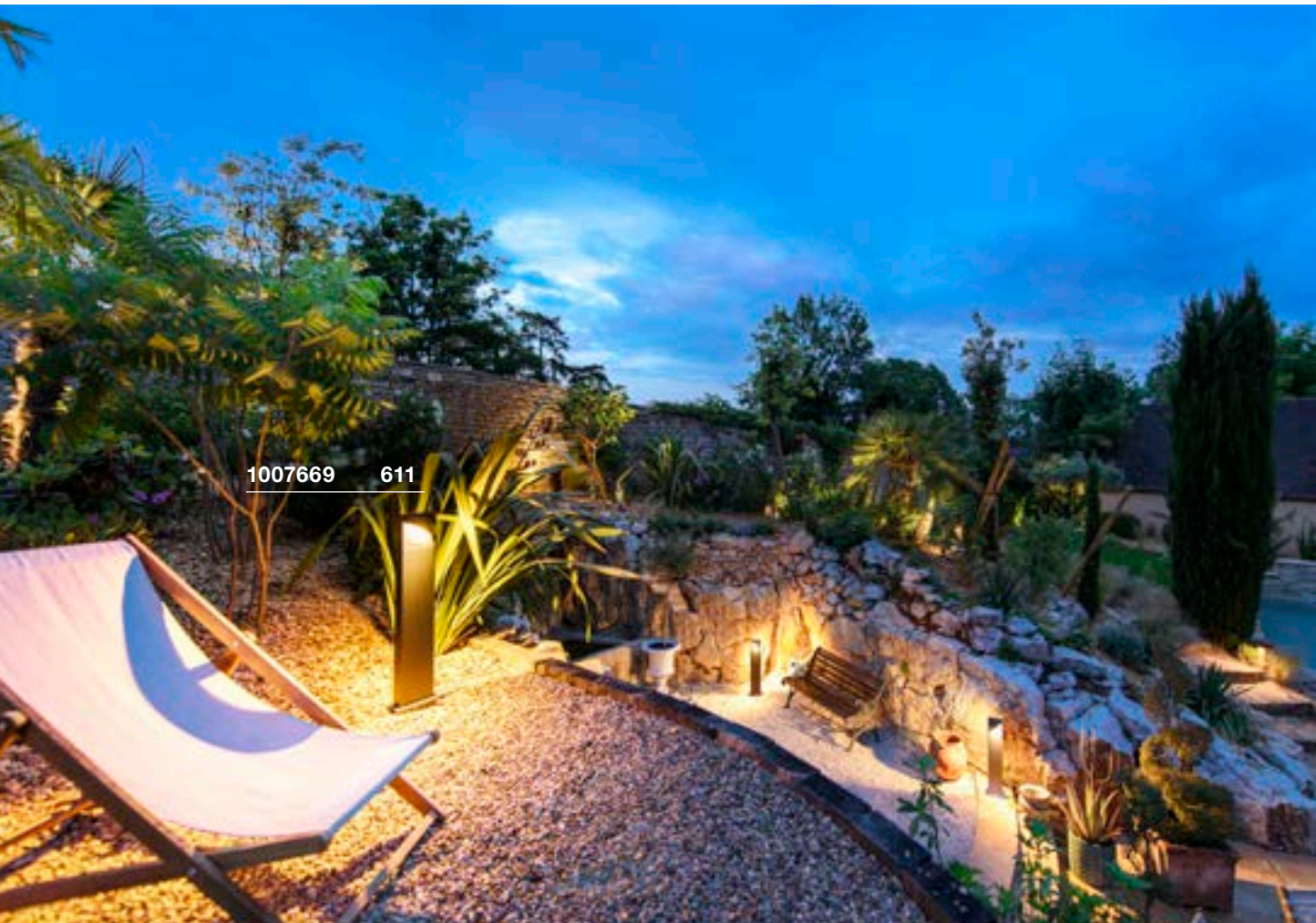
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007512	● 234,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



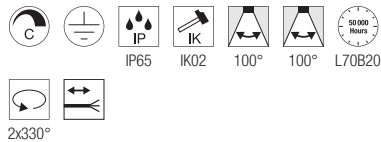
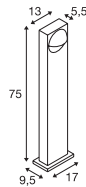
1007670 611



1007669 611



LID I 75 Borne, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 29W
Matière : aluminium

- Câble nu



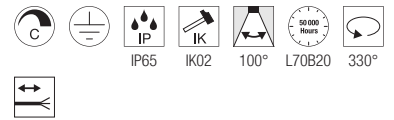
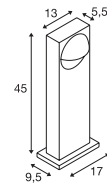
Down 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007669	● 299,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

LID I 45 Borne, simple



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

- Câble nu



Down 900lm | 2700K | 1050lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007670	● 219,00



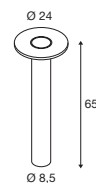
Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1007237 613



I-RING Borne



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium



Down

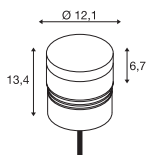
670lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007237	● 229,00



Article	Ref.	EUR
Kit de fixation		
● inox	228753	9,25

M-POL S
Tête de lampe 360°,
anti-éblouissement



Tête de lampe orientable à 180°
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium



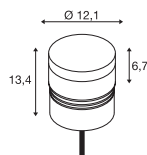
Down 750lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007232	● 290,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite		
H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite		
H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite		
H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL S
Tête de lampe 360°,
anti-éblouissement, DALI



Tête de lampe orientable à 360°
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

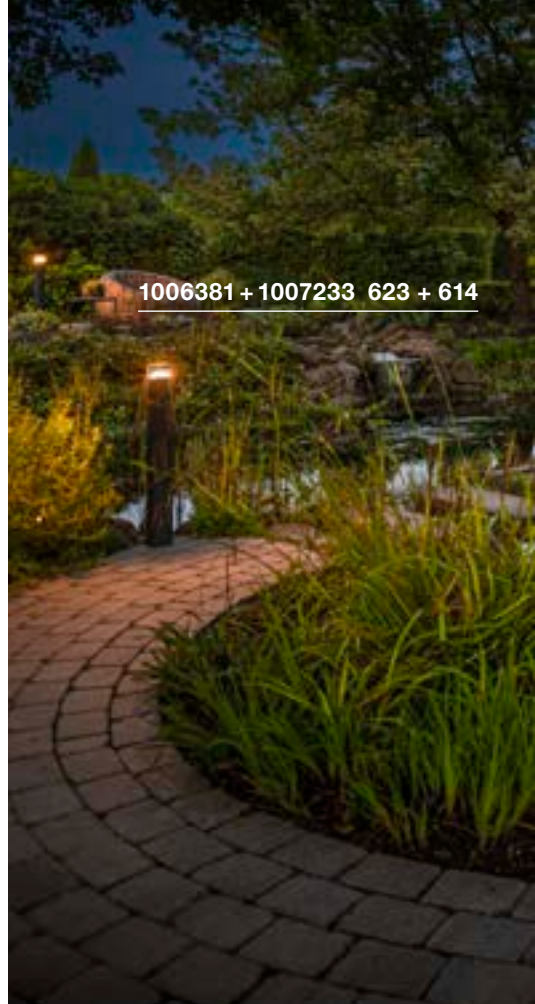


Down 750lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007233	● 310,00



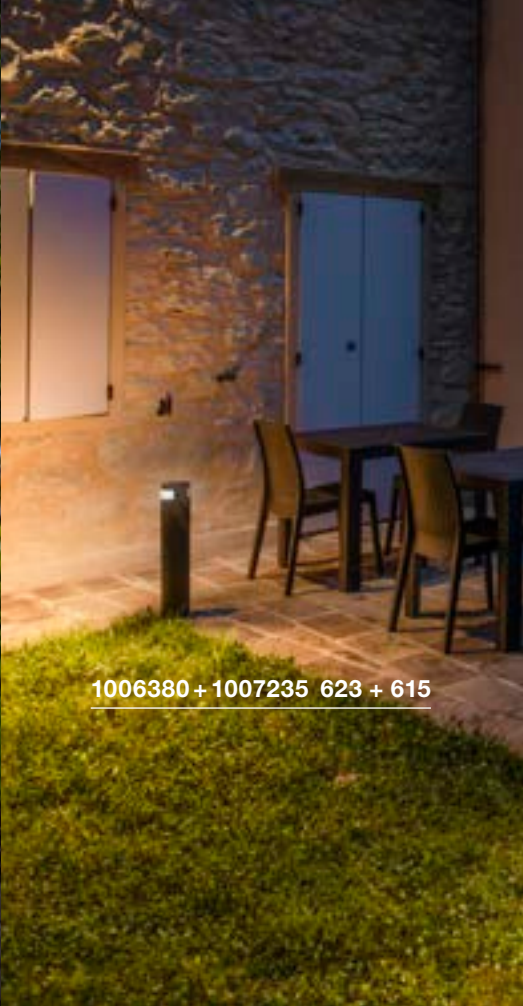
Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite		
H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite		
H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite		
H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	● 35,00



1006381 + 1007233 623 + 614



1006380 + 1007232 623 + 614

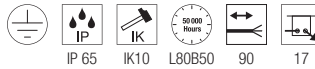
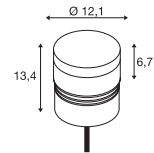
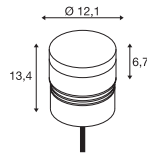


1006380 + 1007235 623 + 615



M-POL S
Tête de lampe 180°,
anti-éblouissement

M-POL S
Tête de lampe 180°,
anti-éblouissement, DALI



Tête de lampe orientable à 180°
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium

Tête de lampe orientable à 180°
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium



Down 700lm | 2700K

Down 700lm | 2700K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007234	● 299,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007235	● 319,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	● 35,00

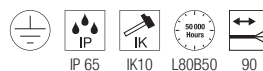
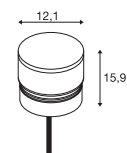


1006381 + 1006389 623 + 617



1006381 + 1006393 623 + 617

M-POL S Tête de lampe



Optique : diffusante
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 470lm | 2700K | 510lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006383	259,00

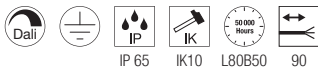
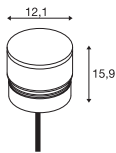


Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



M-POL S

Tête de lampe, DALI



Optique : diffusante
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



Down 890lm | 2700K | 950lm | 3000K

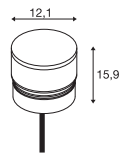
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006389	365,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite		
H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite		
H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite		
H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00

M-POL S

Tête de lampe, Shader



Optique : diffusante avec cache directionnel
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 285lm | 2700K | 310lm | 3000K

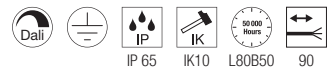
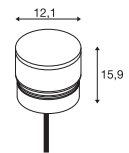
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006387	279,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite		
H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite		
H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite		
H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL S

Tête de lampe, Shader, DALI



Optique : diffusante avec cache directionnel
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



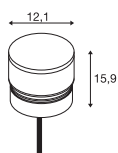
Down 520lm | 2700K | 550lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006393	385,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite		
H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite		
H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite		
H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00

M-POL S
Tête de lampe, Louver



Optique : grille anti-éblouissement
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



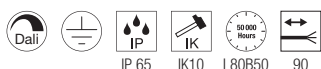
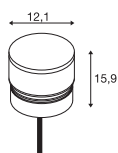
Down 145lm | 2700K 155lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006385	315,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL S
Tête de lampe, Louver, DALI



Optique : grille anti-éblouissement
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



Down 260lm | 2700K 270lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006391	449,00



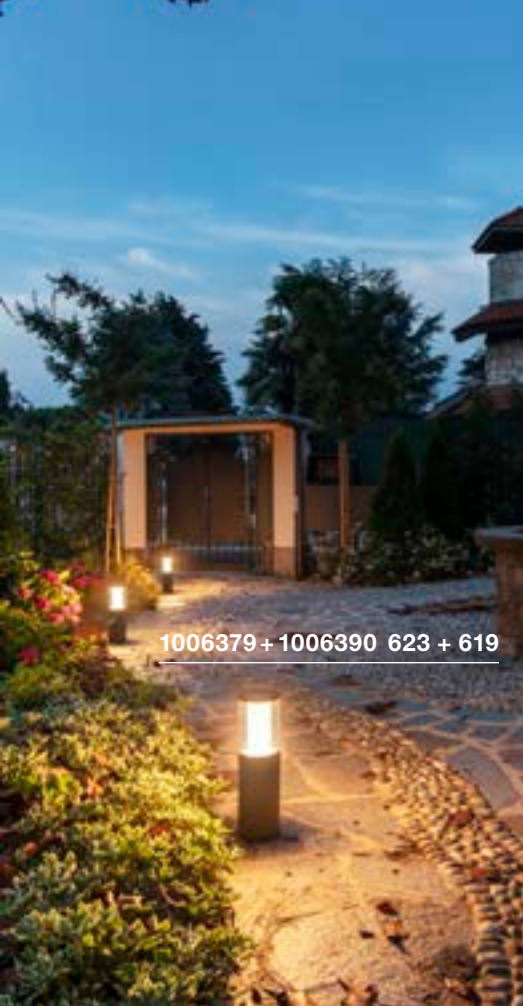
Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00



1006381 + 1006391 623 + 618



1006381 + 1006388 623 + 619

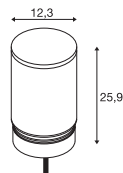


1006379 + 1006390 623 + 619



1006379 + 1006384 623 + 619

M-POL M Tête de lampe



Optique : diffusante
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



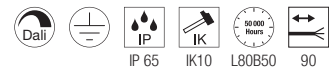
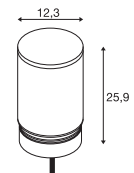
Down 590lm | 2700K | 660lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006384	279,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL M Tête de lampe, DALI



Optique : diffusante
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



Down 1150lm | 2700K | 1230lm | 3000K

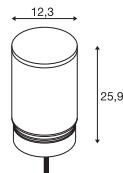
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006390	385,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00



M-POL M Tête de lampe, Shader



Optique : diffusante avec cache directionnel
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



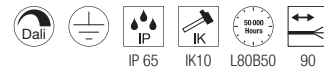
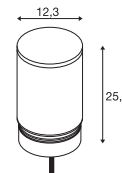
Down 420lm | 2700K | 460lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006388	299,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL M Tête de lampe, Shader, DALI



Optique : diffusante avec cache directionnel
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



Down 820lm | 2700K | 870lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006394	409,00



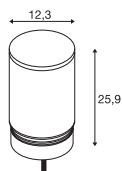
Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00

1006381 + 1006388 623 + 620



M-POL M

Tête de lampe, Louver



Optique : grille asymétrique
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium



Down 190lm | 2700K | 210lm | 3000K

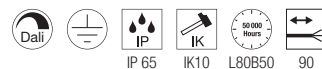
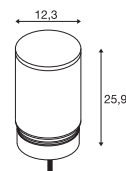
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006386	439,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

M-POL M

Tête de lampe, Louver, DALI



Optique : grille asymétrique
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance consommée : 17W
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium



Down 350lm | 2700K | 370lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006392	529,00



Article	Ref.	EUR
Borne		
● anthracite H : 23,4 cm	1006379	99,00
● anthracite H : 53,4 cm	1006380	139,00
● anthracite H : 83,4 cm	1006381	169,00
Ancrage au sol		
● inox	1006382	49,00
Boîte de connexion		
● noir	228725	17,90
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00

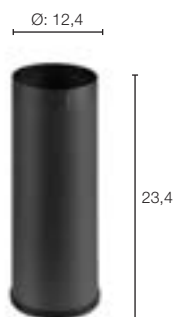
1006381 + 1006392 623 + 621



[1006380](tel:1006380) + [1006392](tel:1006392) - [623](tel:623) + [621](tel:621)



M-POL 30 Borne



M-POL 60 Borne



M-POL 90 Borne



Matière : aluminium

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006379	99,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

Matière : aluminium

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006380	139,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

Matière : aluminium

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006381	169,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 5 pôles		
● noir	1006453	35,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

CONCEVEZ VOTRE SYSTÈME M-POL

Le système modulaire M-POL permet de trouver en quelques étapes la borne lumineuse qui vous convient. Il combine trois hauteurs et huit têtes de lampe avec cinq caractéristiques d'éclairage et deux températures de couleur. Qu'il s'agisse d'une forme haute ou plate, avec les modèles "Diffusor" (optique diffusante) ou "Shader" (optique diffusante avec cache directionnel) pour une lumière homogène et diffuse ou bien sans éblouissement grâce aux diffuseurs "Louver" avec lamelles intégrées. Que ce soit en 2700 ou 3000 kelvins, en version On/Off ou contrôlable par DALI, configurez les bornes d'éclairage M-POL de votre choix et mettez en valeur chaque ambiance extérieure.

SÉLECTIONNEZ LES OPTIONS DE VOTRE CHOIX :

- 1 borne (30, 60, 90)
- 2 gestion tête de lampe (On/off, DALI)
- 3 taille de la tête (haute, plate)
- 4 optique (Clear, Shader, Louver)
- 5 température de couleur (2700K, 3000K)



LE TOUR EST JOUÉ !

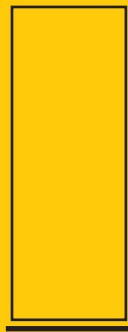
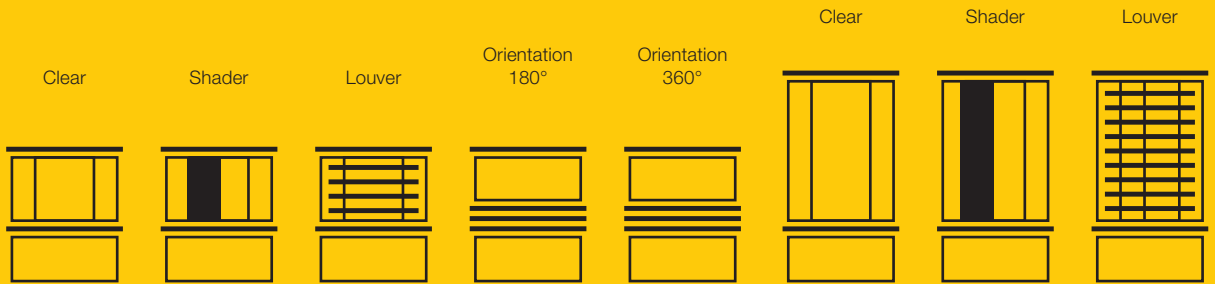
TÊTES DE LAMPE

M-POL S

Ø : 12,3 cm, H : 15,9 cm

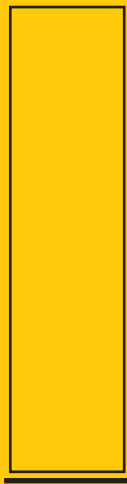
M-POL M

Ø : 12,3 cm, H : 25,9 cm



M-POL 30

Ø : 12,4 cm, H : 23,4 cm



M-POL 60

Ø : 12,4 cm, H : 53,4 cm



M-POL 90

Ø : 12,4 cm, H : 83,4 cm

BORNES

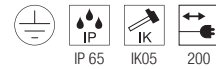
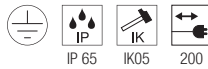
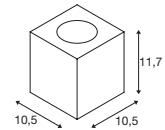
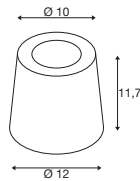


1006408 627



CONCRETO
FL, rond, QPAR 51

CONCRETO
FL, carré, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : béton / aluminium

220-240V ~50/60Hz
Matière : béton / aluminium

• Fiche IP44

• Fiche IP 44



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006408	120,00

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006409	120,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



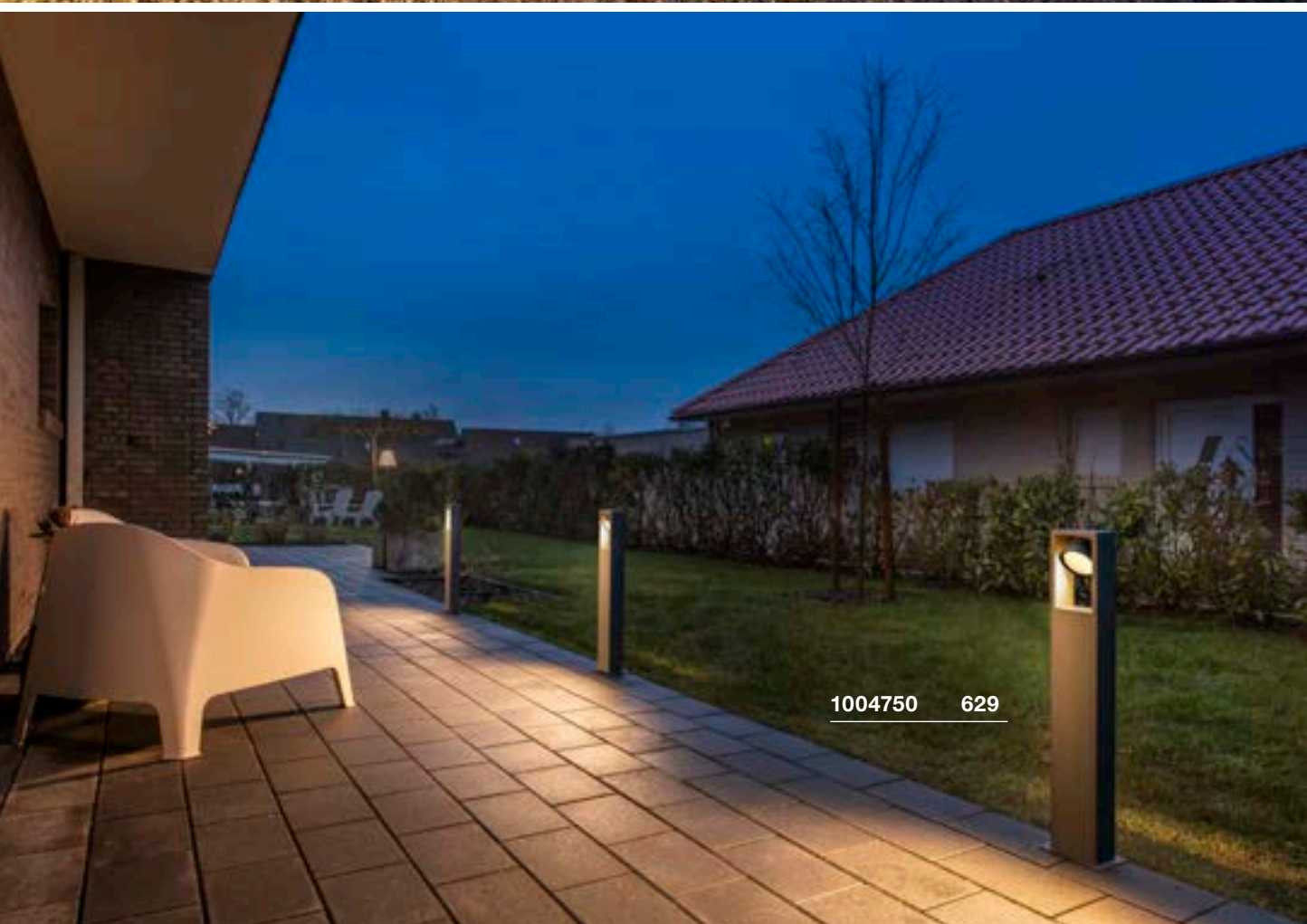
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



1004749 629

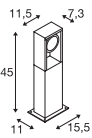


1004750 629



ESKINA FRAME 45

Borne, simple



220-240V ~50/60Hz | 350mA
 Puissance totale : 15W
 Matière : aluminium



Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

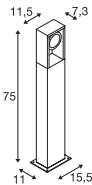
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004749	282,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ESKINA FRAME 75

Borne, simple



220-240V ~50/60Hz | 350mA
 Puissance totale : 15W
 Matière : aluminium



Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

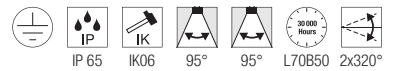
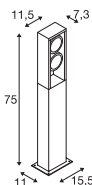
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004750	308,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ESKINA FRAME 75

Borne, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
 Puissance totale : 27W
 Matière : aluminium



Spot 1 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K
 Spot 2 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

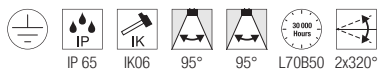
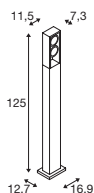
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004751	349,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ESKINA FRAME 125

Borne, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium



Spot 1	1100lm	3000K	1200lm	4000K
Spot 2	1100lm	3000K	1200lm	4000K

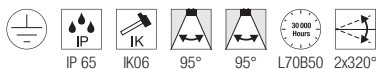
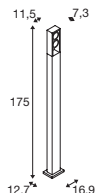
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005439	403,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ESKINA FRAME 175

Borne, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium

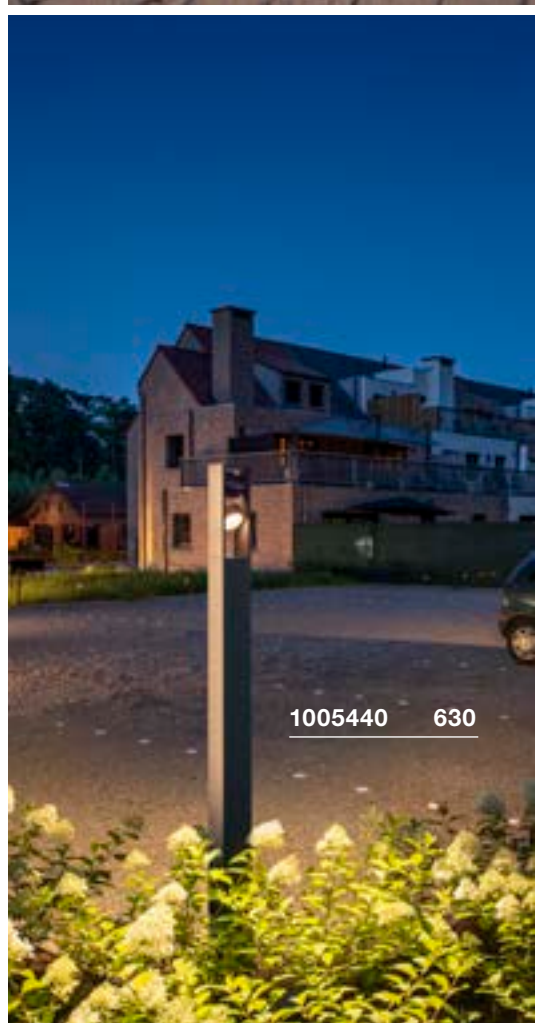
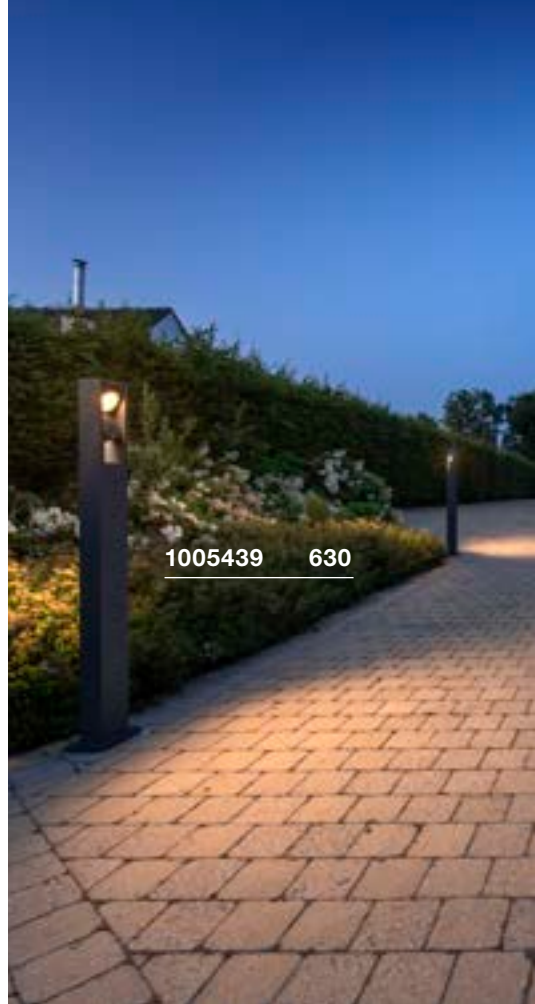


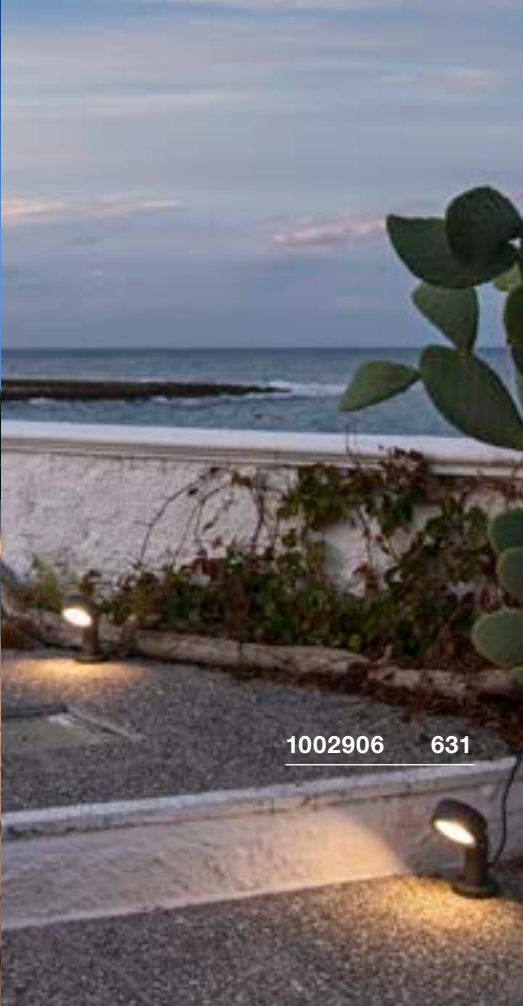
Spot 1	1100lm	3000K	1200lm	4000K
Spot 2	1100lm	3000K	1200lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005440	474,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



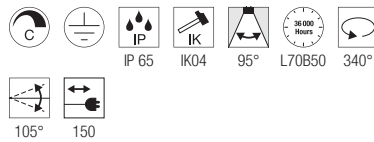
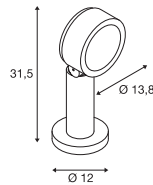


1002906 631



1002907 631

ESKINA 30 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14,5W
Matière : aluminium

• Fiche IP44



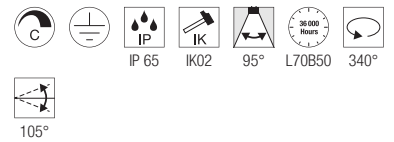
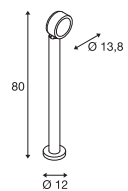
Down 1000lm | 3000K | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002906	282,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	230060	53,00

ESKINA 80 Borne



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14,5W
Matière : aluminium



Down 1000lm | 3000K | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002907	308,00

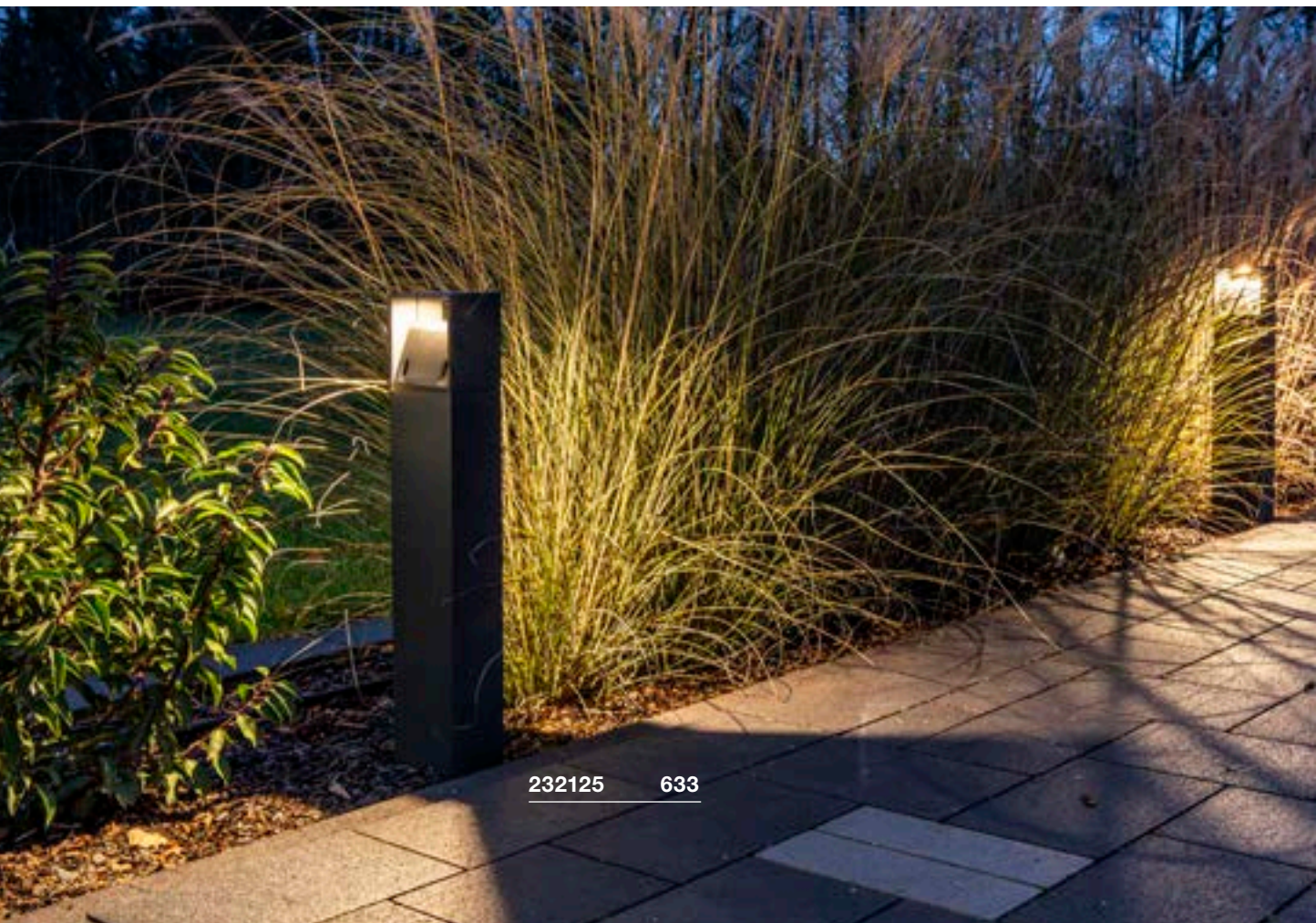


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	230060	53,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



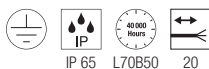
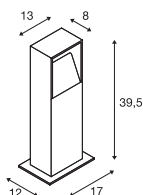
232115

633



232125

633

LOGS 40
Borne

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,5W
Matière : aluminium

- Câble nu

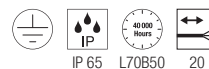
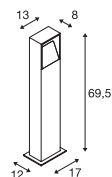


Down 570lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232115	259,00



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● gris	232119	61,00
Piquet		
● gris	231230	45,50
Kit de fixation		
● inox	228754	4,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

LOGS 70
Borne

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,5W
Matière : aluminium

- Câble nu

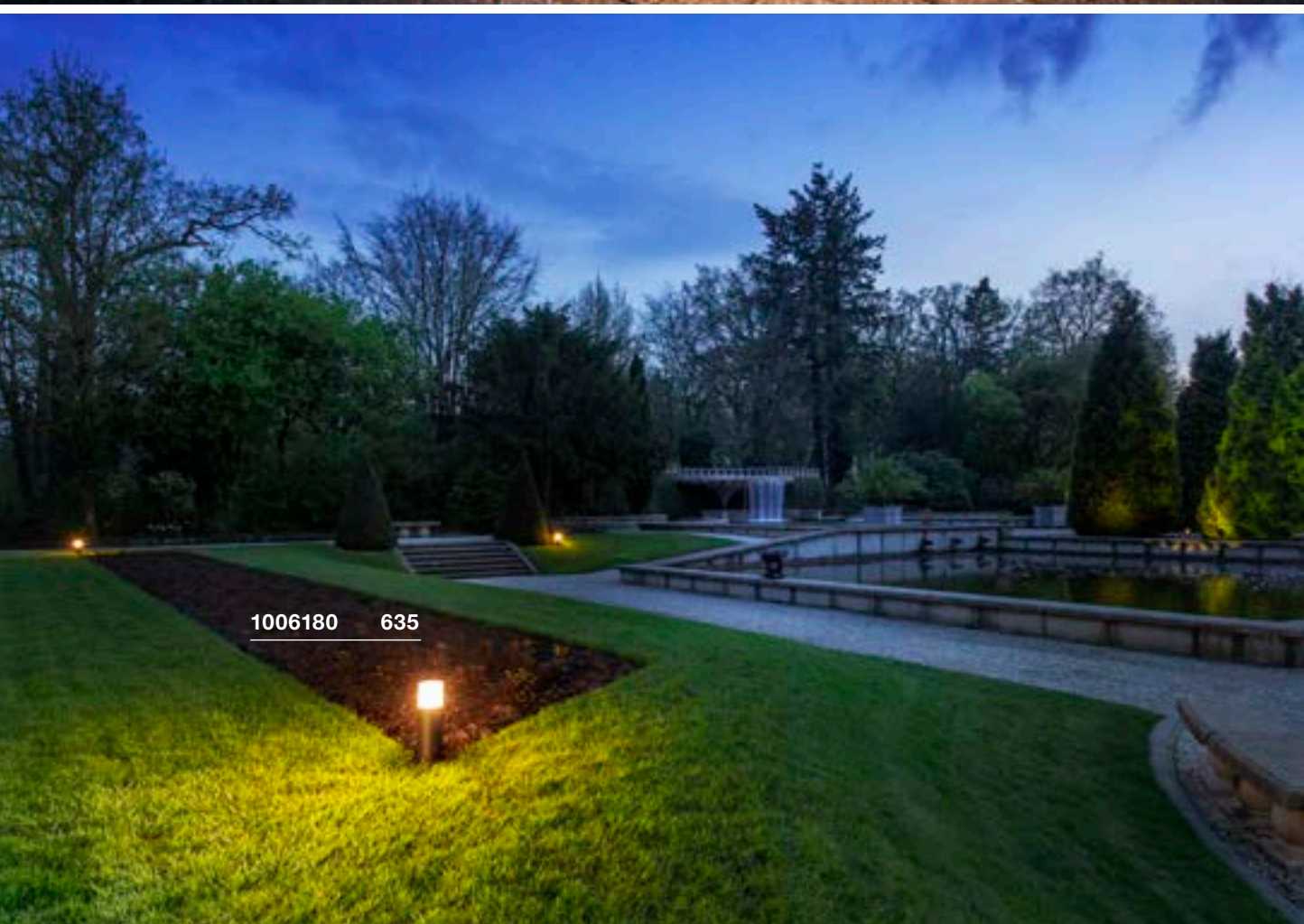


Down 570lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232125	299,00

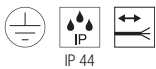
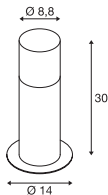


Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● gris	232119	61,00
Piquet		
● gris	231230	45,50
Kit de fixation		
● inox	228754	4,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00





GRAFIT 30
Borne, ronde, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acrylique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006180	80,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

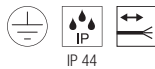
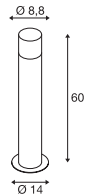


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GRAFIT 60
Borne, ronde, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acrylique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006181	100,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

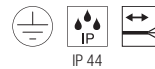
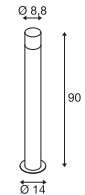


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GRAFIT 90
Borne, ronde, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acrylique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006182	131,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



231225 637

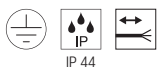
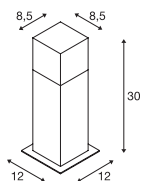


1006184 637



GRAFIT 30

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231215	80,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



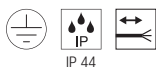
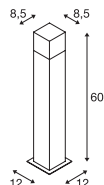
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Kit de fixation		
● inox	228754	4,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GRAFIT 60

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / plastique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231225	100,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



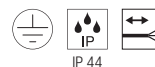
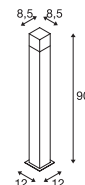
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Kit de fixation		
● inox	228754	4,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GRAFIT 90

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / acrylique

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006184	131,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



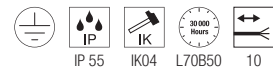
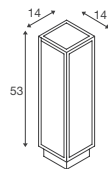
Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1005442 639



QUADRULO FL



100-277V ~50/60Hz | 480mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / acrylique

- Boîtier de raccordement IP

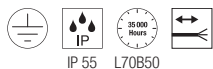
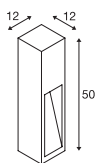


Down

340lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005442	166,00

RUSTY® SLOT 50
Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



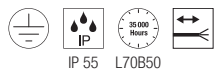
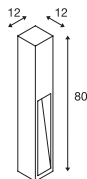
Down 30lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
rouille	233447	309,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® SLOT 80
Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Down 30lm | 3000K

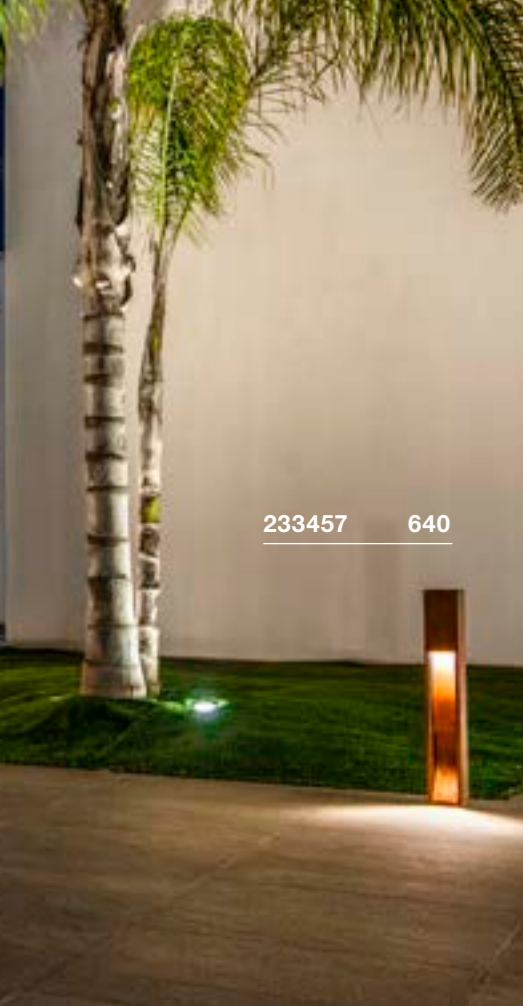
Coloris	Ref.	EUR
rouille	233457	389,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



229410 641



233457 640



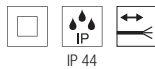
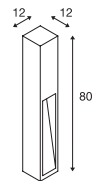
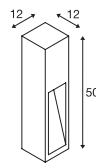
229411 641

RUSTY® SLOT 50

Borne, E27

RUSTY® SLOT 80

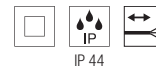
Borne, E27



IP 44

220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



IP 44

220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	229410	286,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	229411	360,00



LED E27 | 8W | 240°
4000SK | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005290 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231230	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



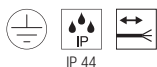
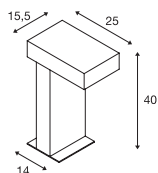
233090 642



229420 643

RUSTY® PATHLIGHT

Borne, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 2,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	230090	312,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000SK | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



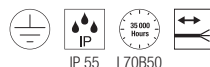
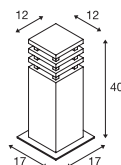
Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® 40

Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Down 90lm | 3000K

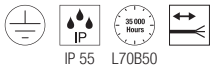
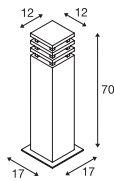
Coloris	Ref.	EUR
● rouille	233427	309,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



RUSTY® 70
Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



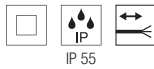
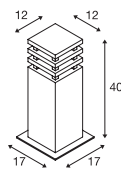
Down 90lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
rouille	233437	389,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® 40
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm | L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
rouille	229420	286,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

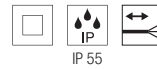
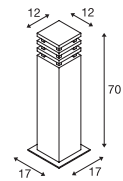


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® 70
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm | L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
rouille	229421	360,00



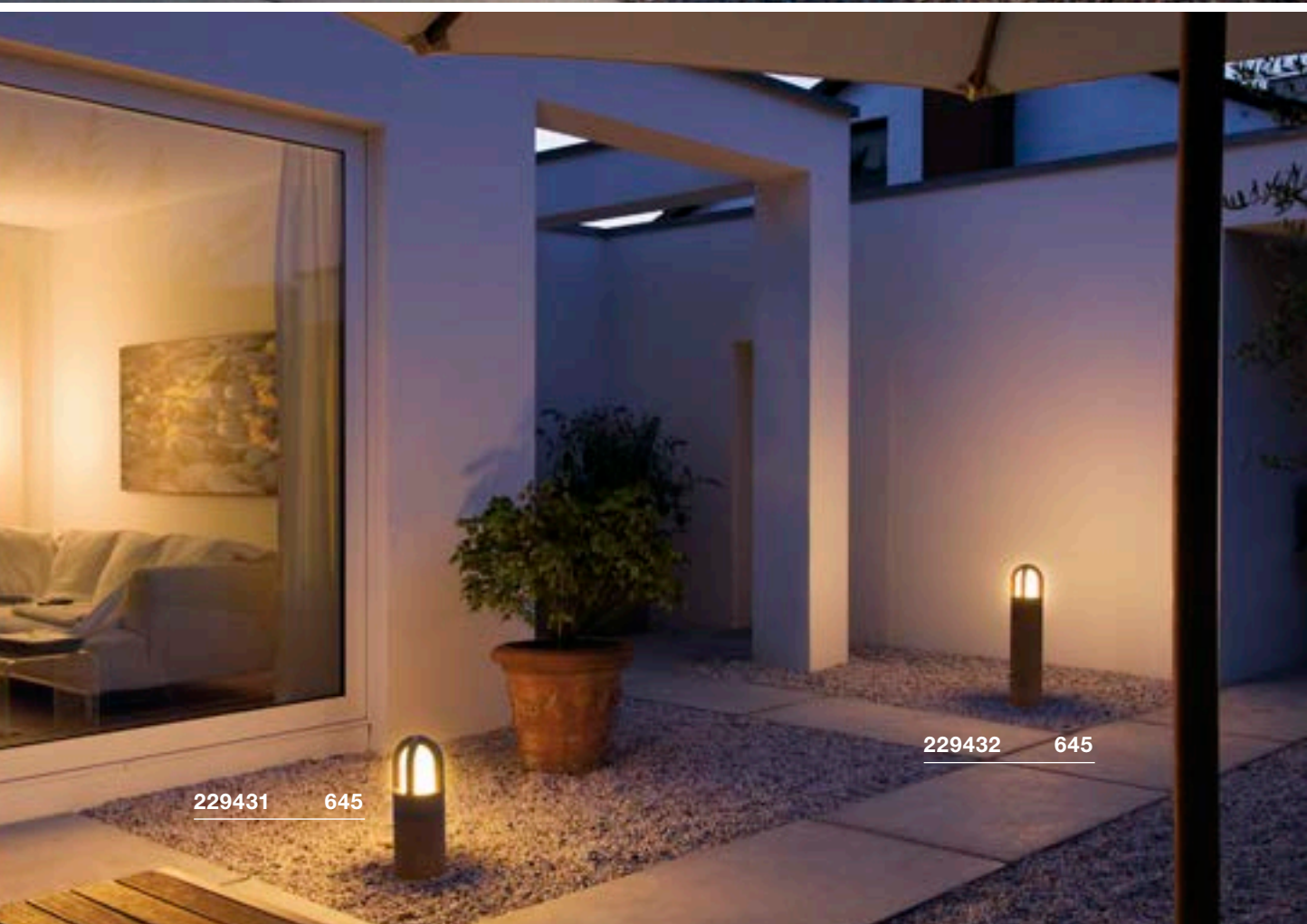
LED E27 | 8W | 240°
4000SK | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005290 | 10,25 EUR

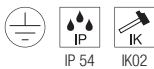
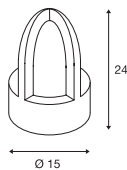


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00





RUSTY® CONE 24 FL, E14



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / verre



Douille : 1xE14 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	229430	276,00

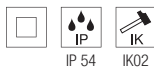
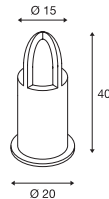


C35 | 4,2W | 320°
2700SK | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Ref. : 1005285 | 8,50 EUR

RUSTY® CONE 40 Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	229431	419,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

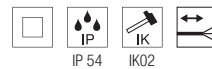
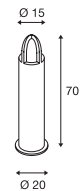


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® CONE 70 Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	229432	499,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

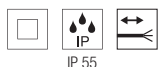
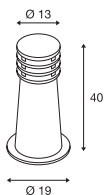


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® 40
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
rouille	229020	286,00



LED E27 | 8W | 240°
4000SK | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h

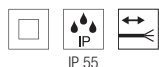
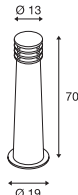


Ref. : 1005290 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	229022	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

RUSTY® 70
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier FeCSi / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 13,9 cm

Coloris	Ref.	EUR
rouille	229021	360,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



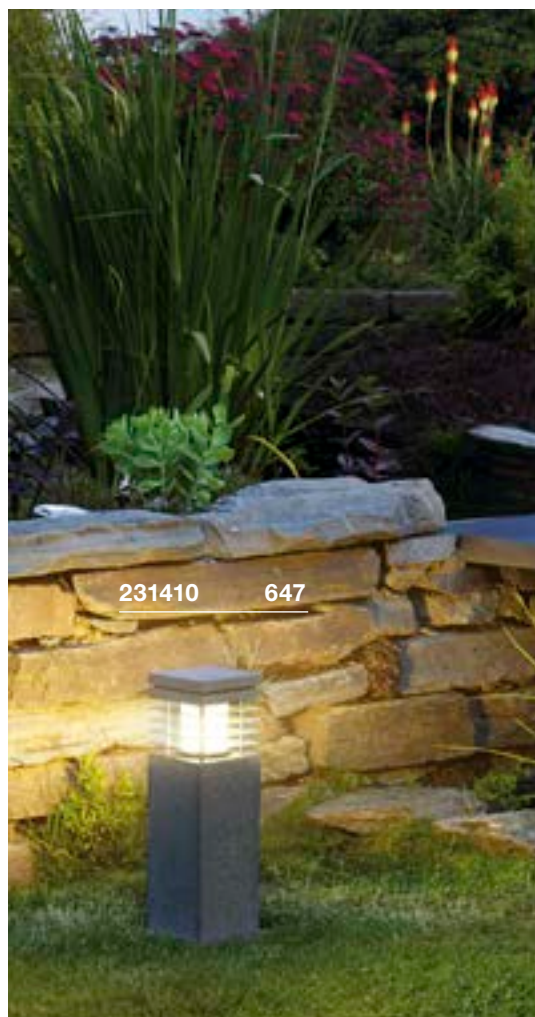
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	229022	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



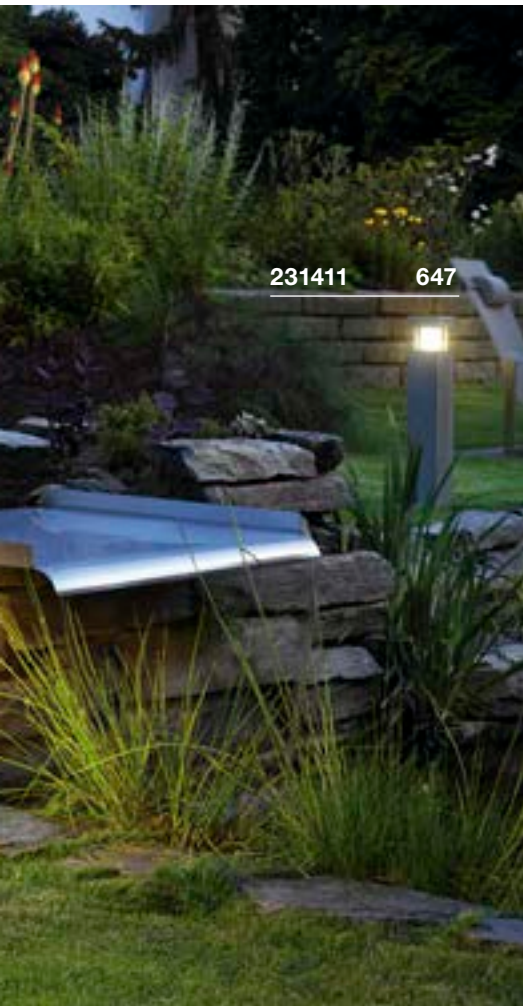
229020 646



231410 647



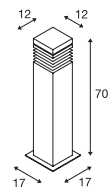
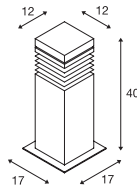
229021 646



231411 647

ARROCK GRANITE 40
Borne, carré, E27

ARROCK GRANITE 70
Borne, carré, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : granite / acier inoxydable 304



220-240V ~50/60Hz
Matière : granite / acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 11,5 cm



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	231410	359,00

Coloris	Ref.	EUR
● gris	231411	434,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



LED E27 | 8W | 240°
4000SK | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005290 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	229022	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

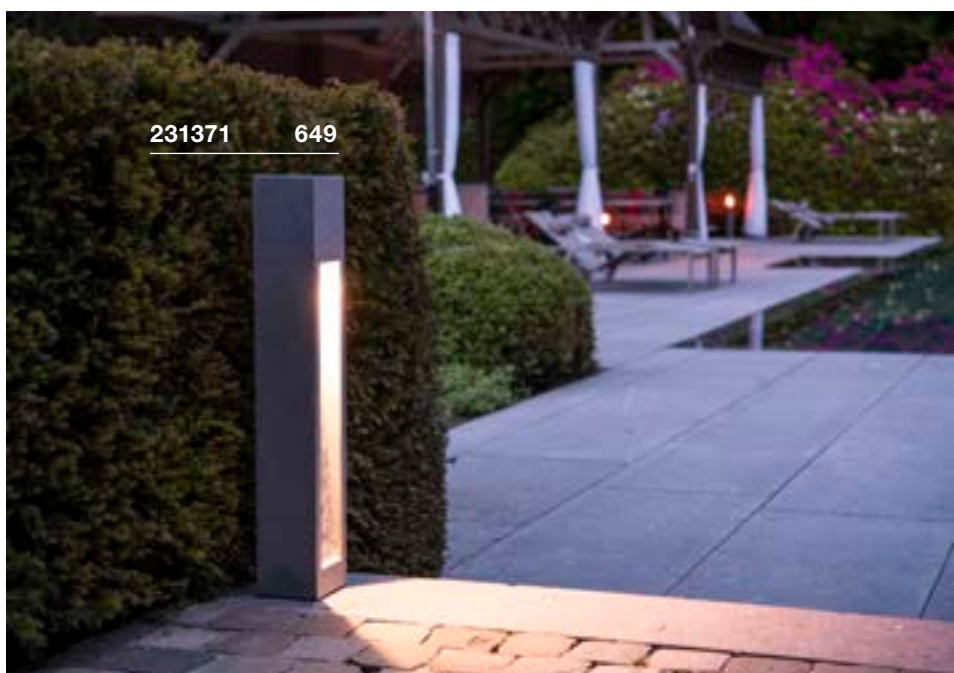
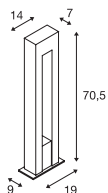


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	229022	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

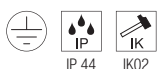
ARROCK ARC
Borne, QPAR51



231420 648



231371 649



220-240V ~50/60Hz
Matière : granite / acier inoxydable 304



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 7,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	231420	359,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
● Piquet ● gris	231233	49,50

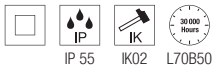
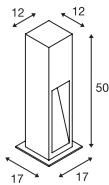


231440 649



ARROCK STONE 50

Borne



220-240V ~50/60Hz | 700mA
 Puissance totale : 9W
 Matière : basalte / acier inoxydable 304



Down 330lm | 3000K

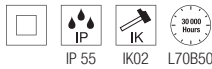
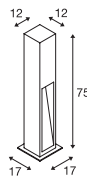
Coloris	Ref.	EUR
● gris	231370	413,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231233	49,50

ARROCK STONE 75

Borne



220-240V ~50/60Hz | 700mA
 Puissance totale : 9W
 Matière : basalte / acier inoxydable 304



Down 330lm | 3000K

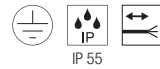
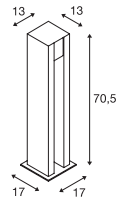
Coloris	Ref.	EUR
● gris	231371	474,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231233	49,50

ARROCK SLOT

Borne, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
 Matière : granite / acier inoxydable 304

- Câble nu



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● gris	231440	413,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
 2700SK | 450lm | CEE=F
 6kWh / 1000h



Ref. : 1005076 | 7,50 EUR

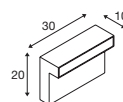


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231235	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1003535 651

L-LINE OUT 30 FL, vertical



1003538 651



IP 65 IK02 L70B50 20

220-240V ~50/60Hz | 500mA

Puissance totale : 11,5W

Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- La température de couleur doit être définie avant l'installation
- Câble nu



IRC
80

Down 800lm | 3000K | 810lm | 4000K

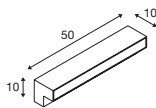
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003536	232,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



L-LINE OUT 60
FL, vertical



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11,5W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- La température de couleur doit être définie avant l'installation
- Câble nu



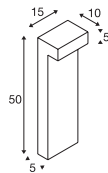
Down 780lm | 3000K | 800lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003535	242,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

L-LINE OUT 50
Borne, horizontal



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- La température de couleur doit être définie avant l'installation
- Câble nu



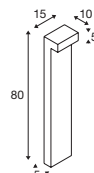
Down 490lm | 3000K | 530lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003537	191,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

L-LINE OUT 80
Borne, horizontal



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- La température de couleur doit être définie avant l'installation
- Câble nu



Down 490lm | 3000K | 530lm | 4000K

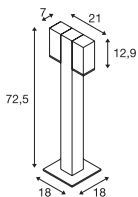
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003538	222,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

THEO PATHLIGHT

Borne, double



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Douilles : 2xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002871	239,00



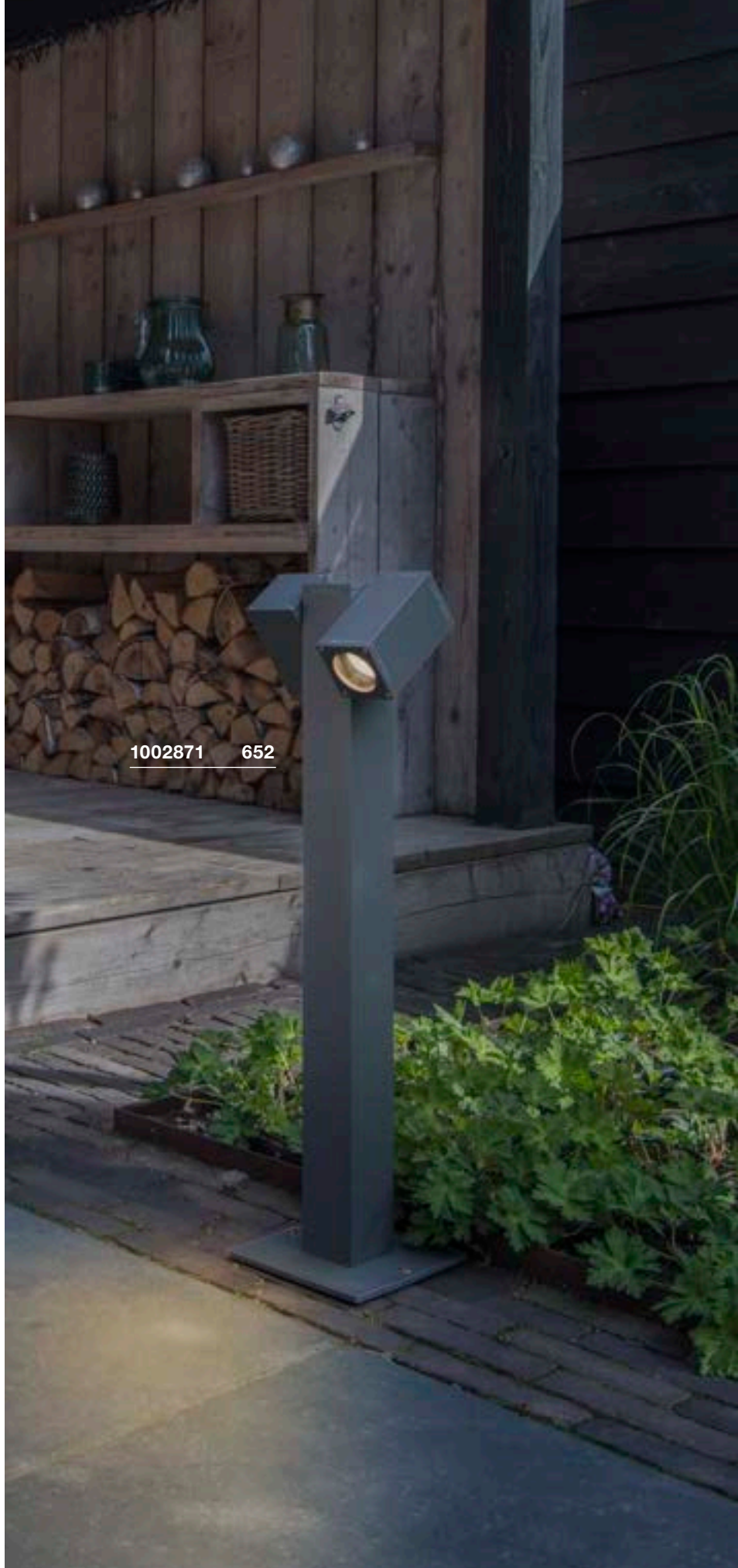
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



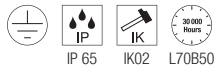
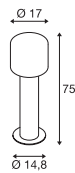
Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1002871 652



OVALISK 75 Borne



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium / verre



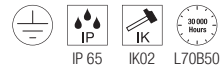
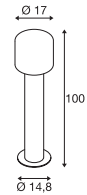
Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004680	332,00



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
○ argent	228712	64,00
Piquet		
● gris	228722	58,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

OVALISK 100 Borne



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium / verre



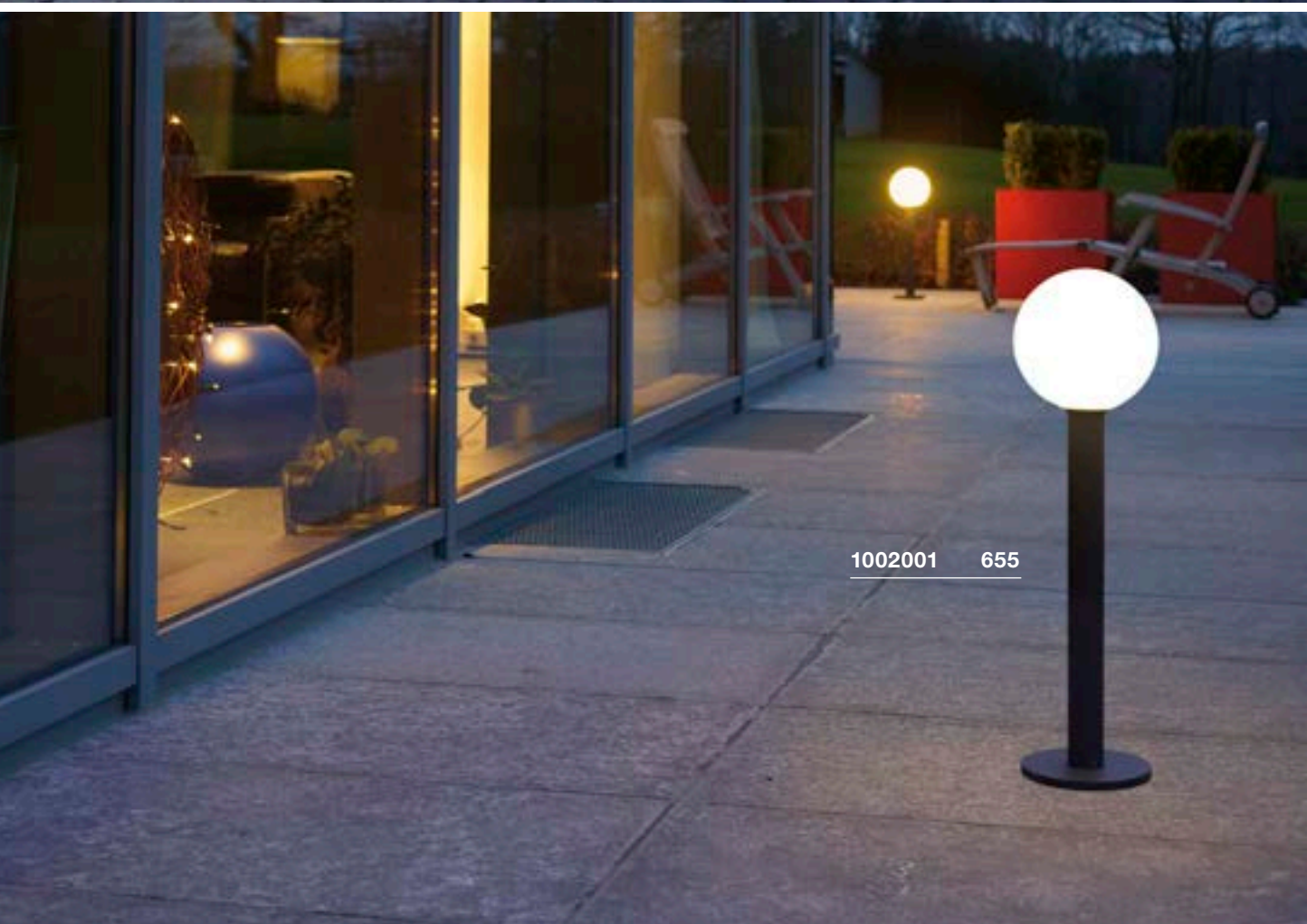
Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004681	362,00

1004680 653



1002000 655

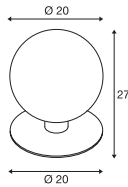


1002001 655



GLOO PURE 27

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1001999	93,00

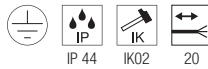
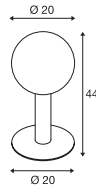
| 13,5W | 240°
 3000SK | 1520lm | CEE=E
 14kWh / 1000h

Ref. : 1005307 | 12,50 EUR

Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GLOO PURE 44

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002000	124,00

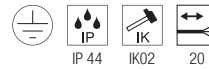
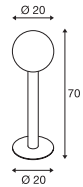
LED E27 | 8W | 240°
 3000SK | 880lm | CEE=E
 8kWh / 1000h

Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

GLOO PURE 70

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002001	136,00

| 13,5W | 240°
 3000SK | 1520lm | CEE=E
 14kWh / 1000h

Ref. : 1005307 | 12,50 EUR

Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

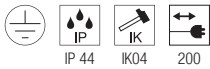
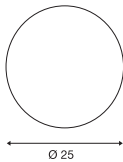


227221 657

227219 657



ROTOBALL 25
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / polyéthylène (PE)

- Fiche IP 44



Douille : 1xE27

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	227219	161,00

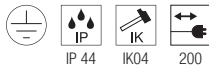
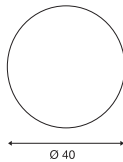


A60 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

ROTOBALL 40
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / polyéthylène (PE)

- Fiche IP44



Douille : 1xE27

Ø max. : 9,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	227220	181,00

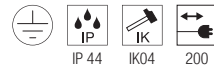
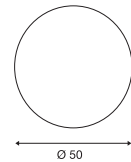


LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

ROTOBALL 50
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier / polyéthylène (PE)

- Fiche IP44



Douille : 1xE27

Ø max. : 9,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	227221	242,00



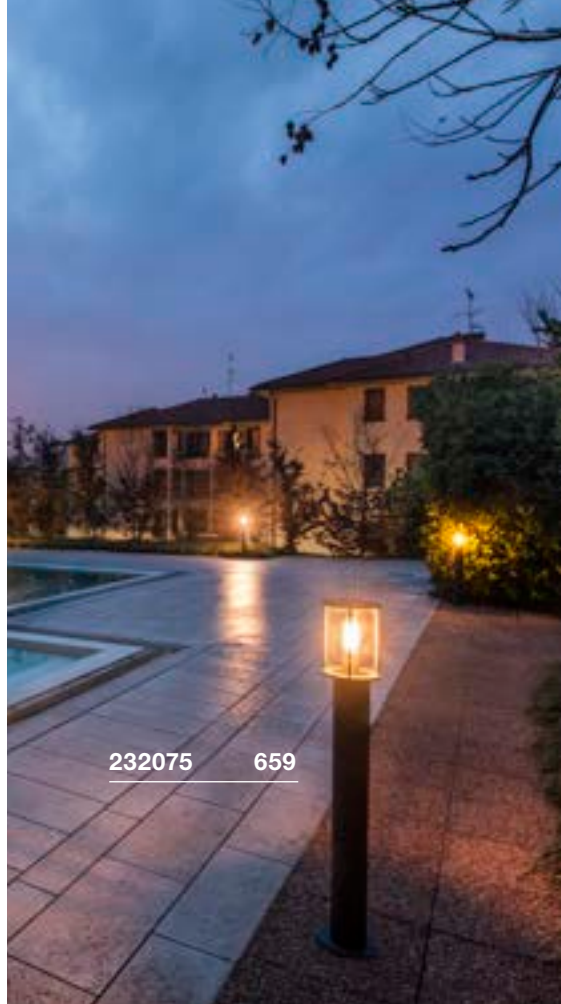
A60 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



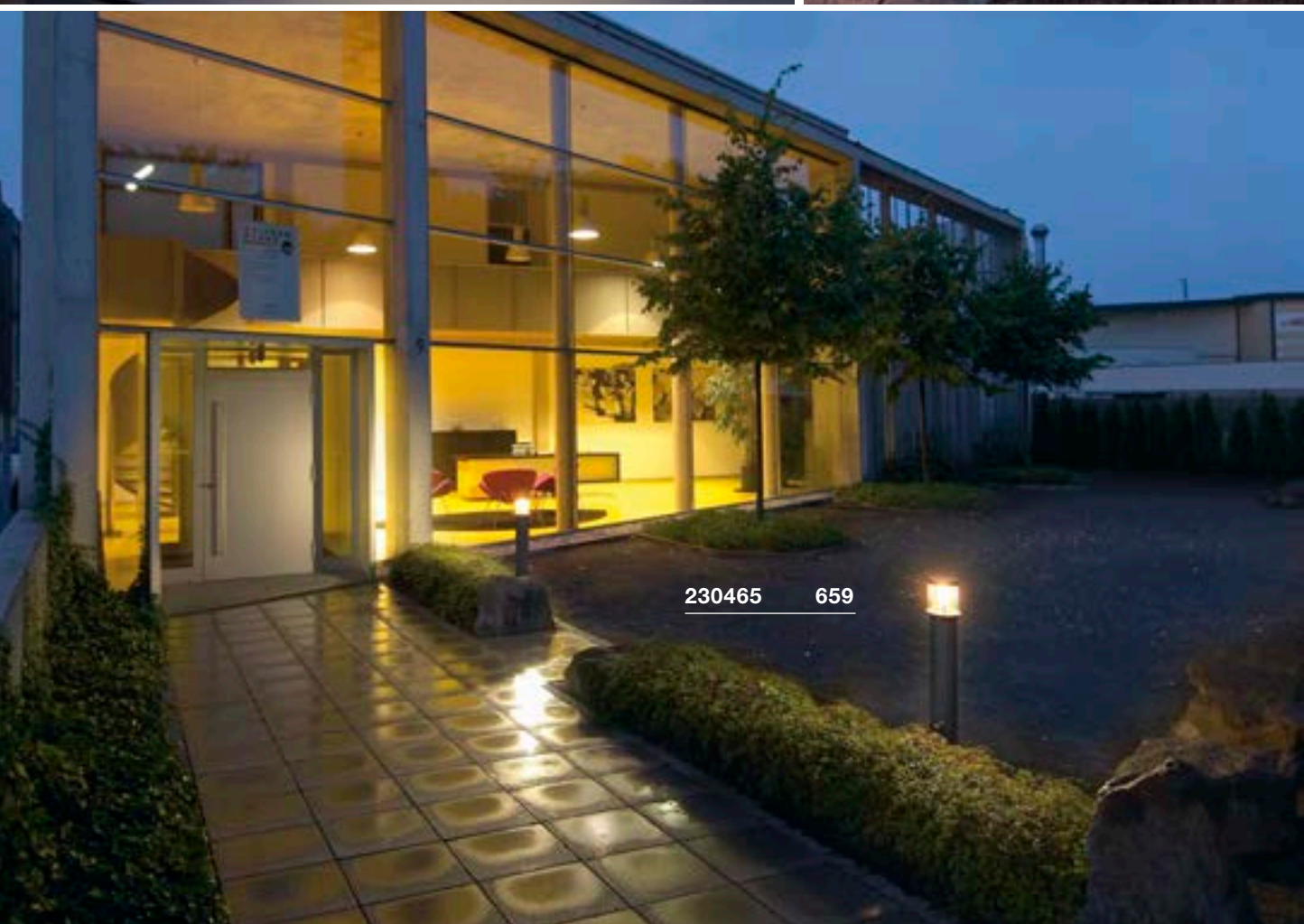
Ref. : 1005303 | 9,60 EUR



232065 659



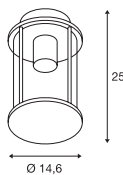
232075 659



230465 659



PHOTONIA PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Chaîne de suspension incluse, patère en option
- Fiche IP44

SOCKET INSIDE <60 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 9 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232065	239,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005268 | 12,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Patère		
● anthracite	1000398	80,00

PHOTONIA Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Câble nu

SOCKET INSIDE <60 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 9 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232075	275,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500SK | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h

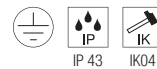
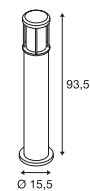


Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	232085	49,50
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

OTOS GLAS Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Accessoires de fixation pour béton inclus

SOCKET INSIDE <15 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 14,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230465	144,00



A60 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h

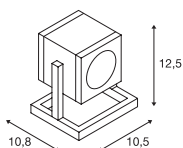


Ref. : 1005303 | 9,60 EUR



Article	Ref.	EUR
Kit de fixation		
● inox	228753	9,25
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

CUBIX
FL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

• Fiche IP44

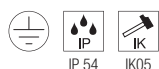
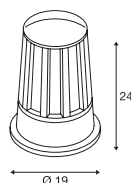


Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	132835	127,00

LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h
Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

CONE
FL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



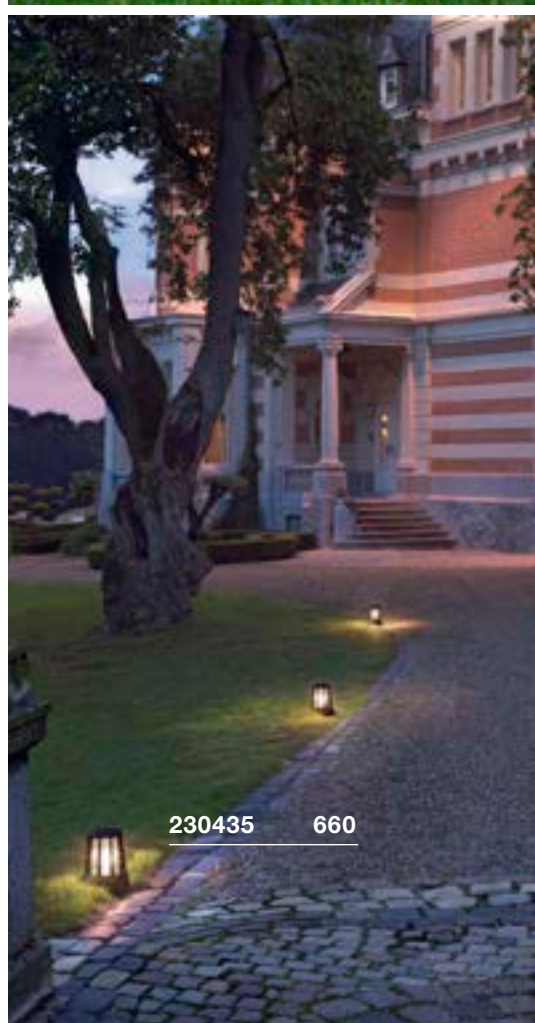
Douille : 1xE27 L max. : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230435	100,00

LED E27 | 7,5W | 320°
2500SK | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h
Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



132835 660



230435 660

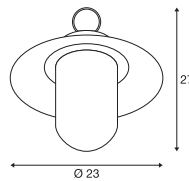


1000821 661



1000822 661

MOLAT
PD, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Chaîne de suspension incluse, patère en option
- Fiche IP44



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 14,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000821	147,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h

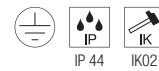
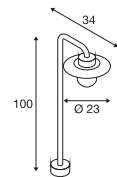


Ref. : 1005268 | 12,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Patère		
● anthracite	1000398	80,00

MOLAT
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 14,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000822	181,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500SK | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h

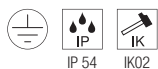
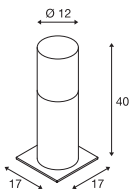


Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	230060	53,00

LISENNE 40
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : basalte / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,9 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1000665	400,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h

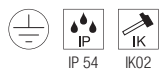
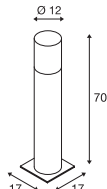


Ref. : 1005268 | 12,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50

LISENNE 70
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : basalte / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,9 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1000666	458,00



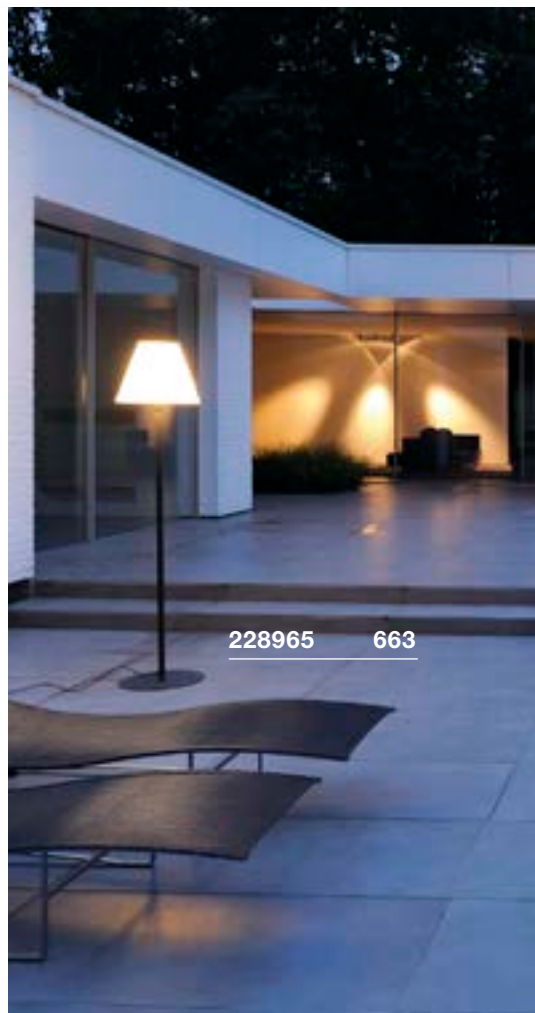
LED E27 | 7,5W | 320°
2700SK | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005268 | 12,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	229422	45,50

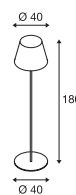
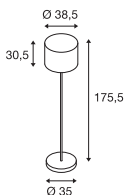


228965 663



ADEGAN MANILA
FL, E27

ADEGAN
FL, E27



IP 44 IK04 250

220-240V ~50/60Hz
Matière : granite / acier inoxydable

- Fiche IP44



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 18 cm

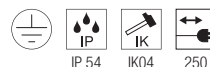
Coloris	Ref.	EUR
● inox / anthracite	1002494	393,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



IP 54 IK04 250

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Fiche IP44



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228965	303,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● anthracite	228960	36,00



228935 665

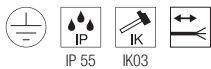
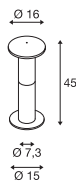


228925 665



ALPA MUSHROOM 45

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 16 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228935	131,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



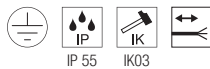
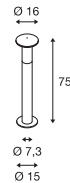
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
○ argent	228712	64,00
Piquet		
● gris	228722	58,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ALPA MUSHROOM 75

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 16 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228945	161,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



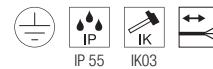
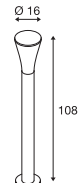
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
○ argent	228712	64,00
Piquet		
● gris	228722	58,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

ALPA CONE 100

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Câble nu



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228925	191,00



| 13,5W | 240°
3000SK | 1520lm | CEE=E
14kWh / 1000h

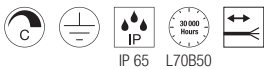
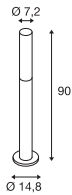


Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
○ argent	228712	64,00
Piquet		
● gris	228722	58,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

APONI 90
Borne, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,3W
Matière : aluminium

- Câble nu



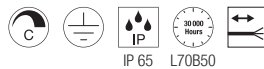
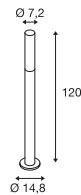
Down 520lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000682	259,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

APONI 120
Borne, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,3W
Matière : aluminium

- Câble nu

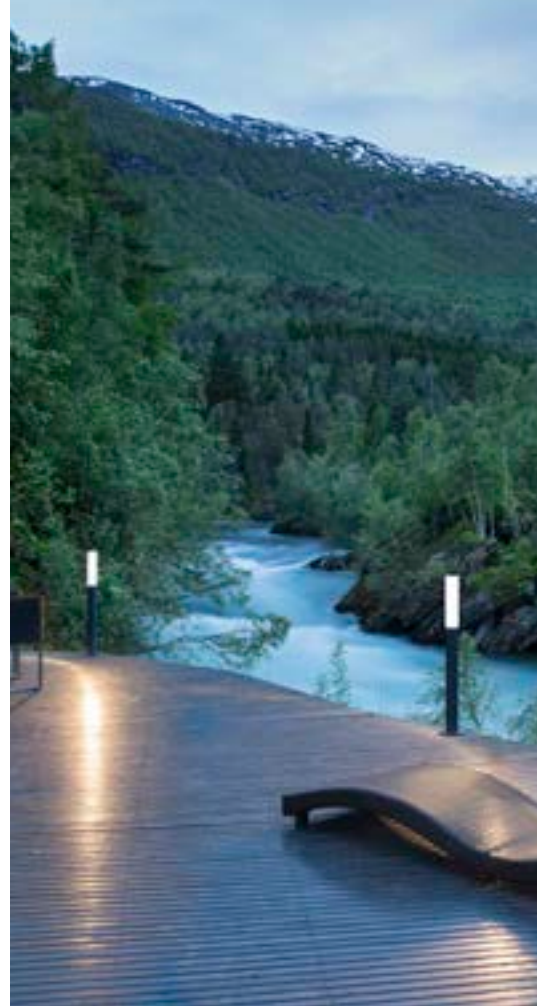


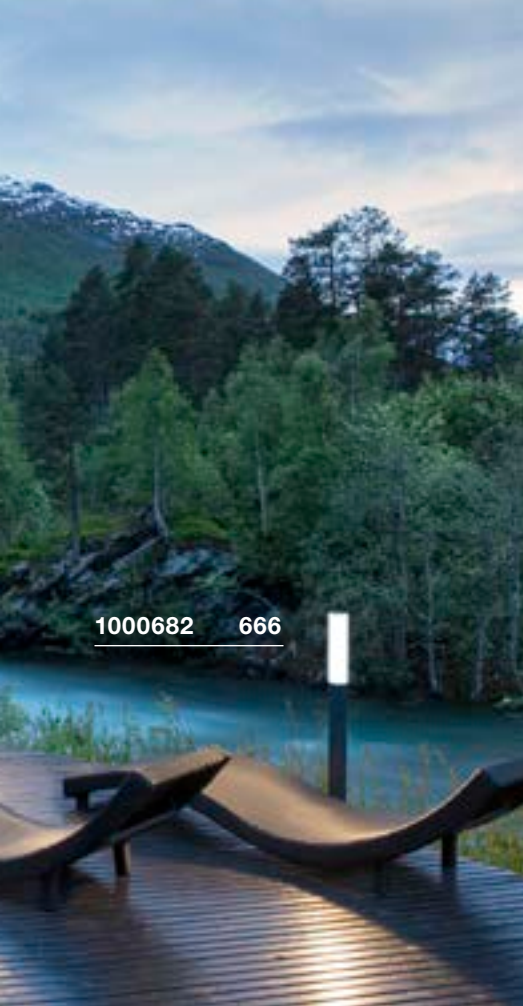
Down 520lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000683	320,00



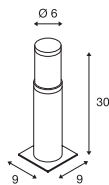
Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00





1000682 666

TRUST 30 Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier inoxydable 316



Down 400lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	228100	259,00

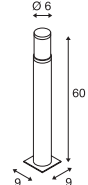


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● noir	227922	53,00
Grille en forme d'anneau		
● inox	228130	97,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

228110 667



TRUST 60 Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier inoxydable 316



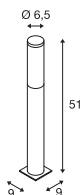
Down 400lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	228110	332,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● noir	227922	53,00
Grille en forme d'anneau		
● inox	228130	97,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

BIG NAILS 50
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304 / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,5 cm L : 17 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229162	162,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● noir	227922	53,00

BIG NAILS 80
Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304 / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,5 cm L : 17 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229172	186,00



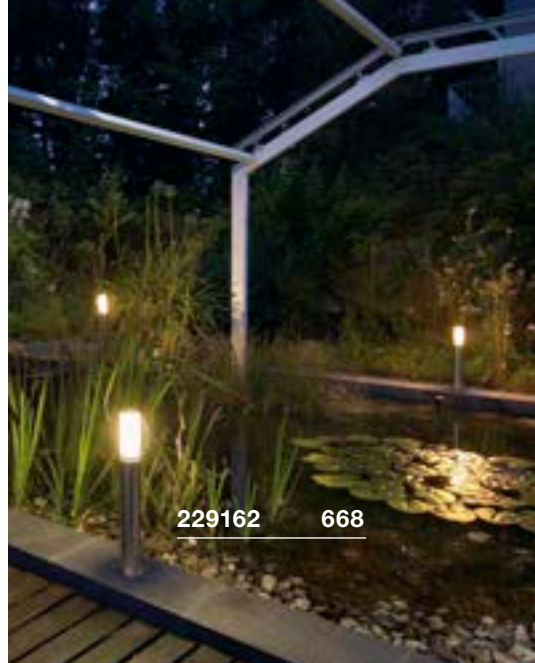
| 13,5W | 240°
3000SK | 1520lm | CEE=E
14kWh / 1000h



Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● noir	227922	53,00



229162 668



229172 668

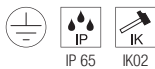
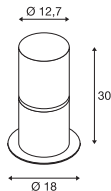


1001490 669



ROX ACRYL 30

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1001488	161,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



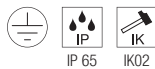
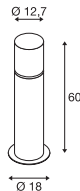
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1001494	29,50
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00

ROX ACRYL 60

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1001489	191,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



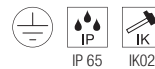
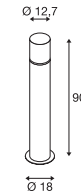
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1001494	29,50
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00

ROX ACRYL 90

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1001490	211,00



| 13,5W | 240°
3000SK | 1520lm | CEE=E
14kWh / 1000h



Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1001494	29,50
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00



230066 671

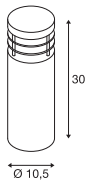


23006 671



VAP SLIM 30

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 12,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	230063	171,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	230061	26,25
Piquet		
● gris	230060	53,00

VAP SLIM 60

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 12,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	230066	191,00



LED E27 | 8W | 240°
4000SK | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



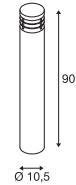
Ref. : 1005290 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	230061	26,25
Piquet		
● gris	230060	53,00

VAP SLIM 90

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 12,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	230069	222,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

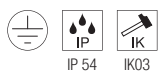
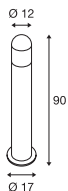


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	230061	26,25
Piquet		
● gris	230060	53,00

C-POL
Borne, E27





220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)




Douille : 1xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 17,3 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231475	201,00

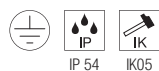
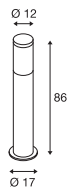


 | 13,5W | 240°
 3000SK | 1520lm | CEE=E  
 14kWh / 1000h
Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

F-POL
Borne, E27






220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)




Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 14,8 cm

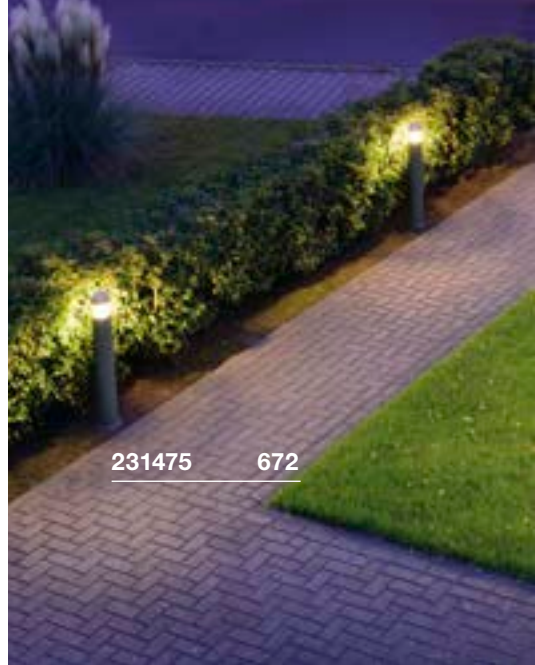
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231595	191,00



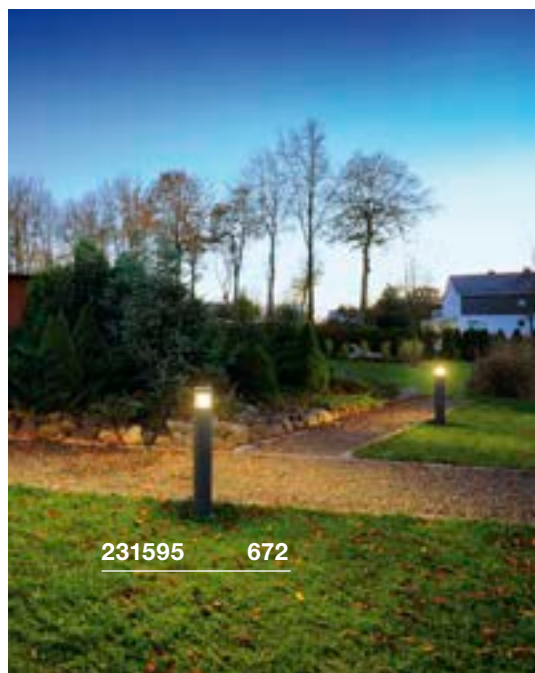
 LED E27 | 8W | 240°
 3000SK | 880lm | CEE=E  
 8kWh / 1000h
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



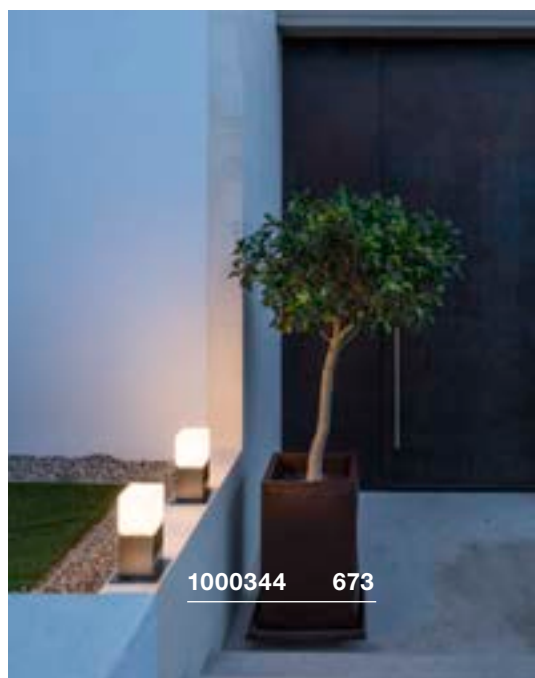
Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



231475 672



231595 672

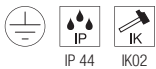
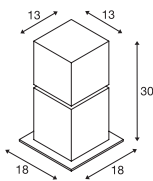


1000344 673



CARRÉ BORNE 30

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1000344	232,00



LED E27 | 8W | 240°
3000SK | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



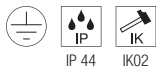
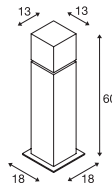
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1000343	54,00
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

CARRÉ BORNE 60

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1000345	292,00



| 13,5W | 240°
3000SK | 1520lm | CEE=E
14kWh / 1000h



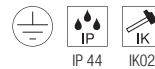
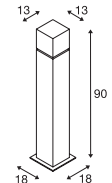
Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1000343	54,00
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

CARRÉ BORNE 90

Borne, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1000346	343,00



| 13,5W | 240°
3000SK | 1520lm | CEE=E
14kWh / 1000h



Ref. : 1005307 | 12,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● inox	1000343	54,00
Piquet		
● gris	231234	52,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

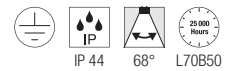
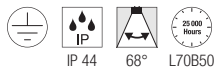
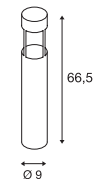
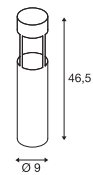
231455 675





SLOTS 45 Borne

SLOTS 65 Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium

• Accessoires de fixation pour béton inclus

• Accessoires de fixation pour béton inclus



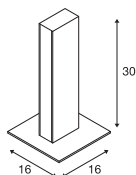
Down 200lm | 3000K

Down 200lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231815	181,00
● rouille	231817	181,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231455	191,00
● rouille	231457	191,00

H-POL 30 Borne



100-277V ~50/60Hz | 480mA
Puissance totale : 9,7W
Matière : aluminium / plastique

- Ce produit est conçu pour un encastrement dans le sol
- Un pot d'encastrement est disponible pour un éventuel montage en pleine terre.
Dimensions d'encastrement :
L : 14 cm, l : 14 cm, P : 16 cm



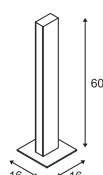
Down 350lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232155	242,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement, 14x14 cm		
● noir	232195	49,50

H-POL 60 Borne



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / plastique

- Ce produit est conçu pour un encastrement dans le sol.
- Un pot d'encastrement est disponible pour un éventuel montage en pleine terre.
Dimensions d'encastrement :
L : 14 cm, l : 14 cm, P : 16 cm

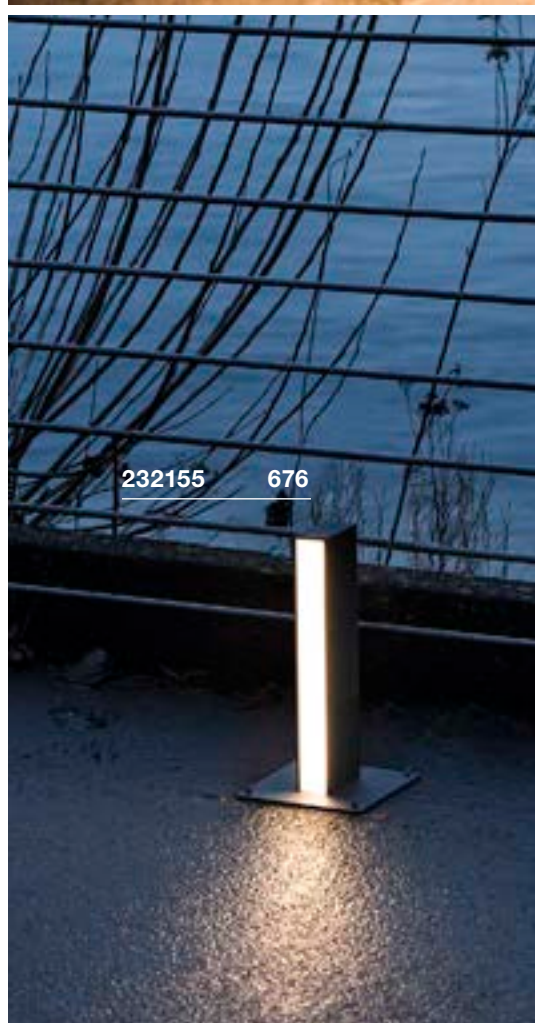


Down 700lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232165	353,00

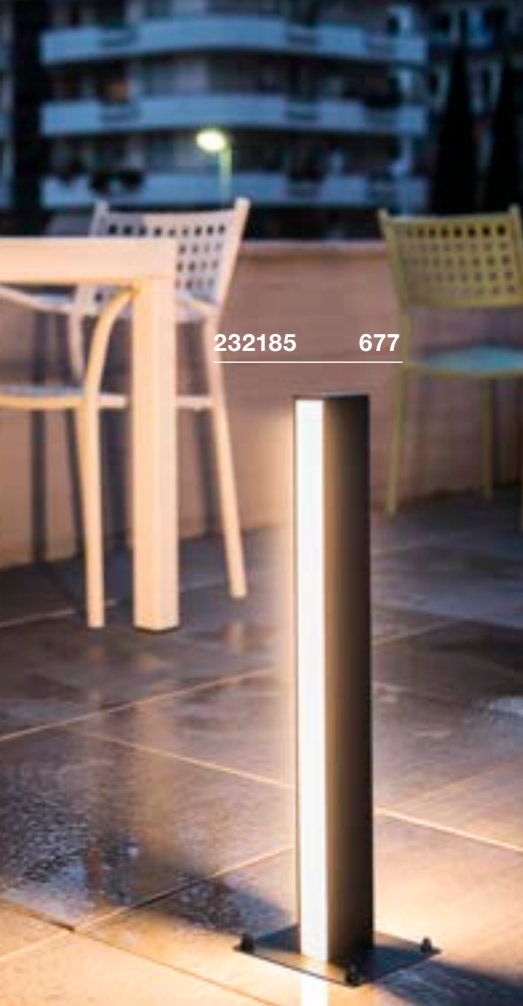


Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement, 14x14 cm		
● noir	232195	49,50



232155

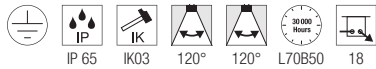
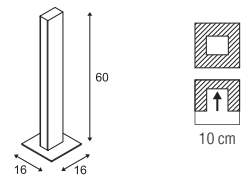
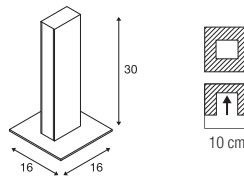
676



232185 677

H-POL TWIN 30 Borne

H-POL TWIN 60 Borne



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / plastique

220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 35W
Matière : aluminium / plastique

- Ce produit est conçu pour un encastrement dans le sol.
- Un pot d'encastrement est disponible pour un éventuel montage en pleine terre.
Dimensions d'encastrement :
L : 14 cm, l : 14 cm, P : 16 cm

- Ce produit est conçu pour un encastrement dans le sol.
- Un pot d'encastrement est disponible pour un éventuel montage en pleine terre.
Dimensions d'encastrement :
L : 14 cm, l : 14 cm, P : 16 cm



Down 350lm | 3000K



Down 700lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232175	333,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232185	464,00

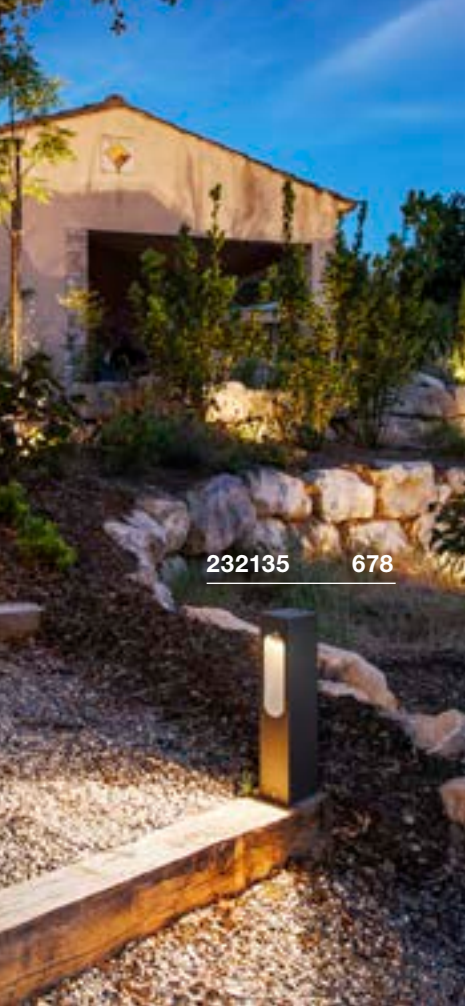


Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement, 14x14 cm		
● noir	232195	49,50



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement, 14x14 cm		
● noir	232195	49,50





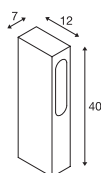
232135 678



232145 678

SLOTBOX 40

Borne



100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium

- Câble nu



Down 160lm | 3000K

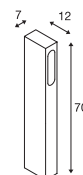
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232135	201,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

SLOTBOX 70

Borne



100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8,7W
Matière : aluminium

- Câble nu

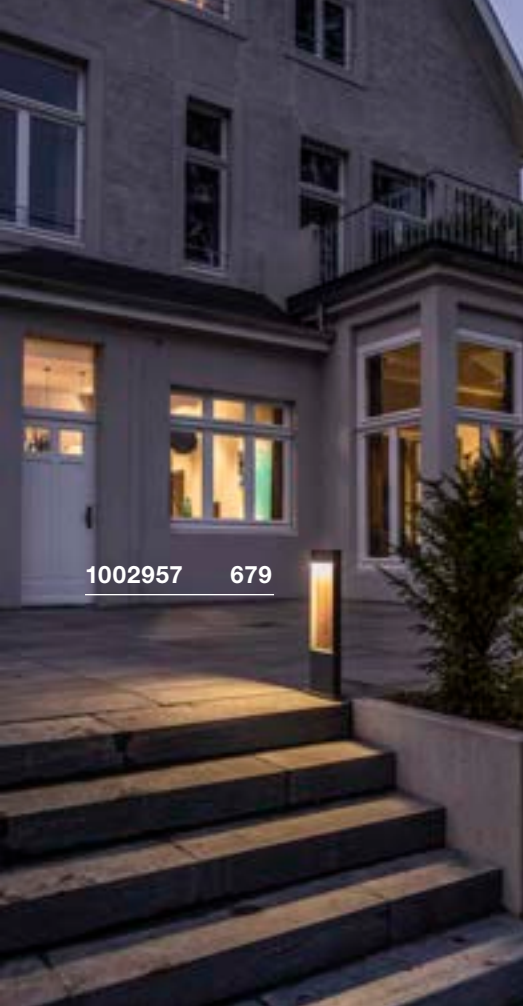


Down 160lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232145	242,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

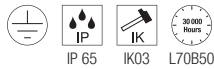
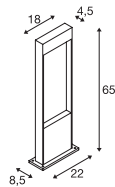
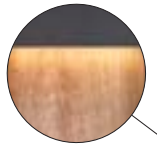


1002957 679



1002958 679

FLATT 65 Borne



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium / aluminium

- Température de couleur réglable avec interrupteur CCT switch



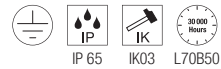
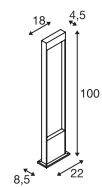
Down 400lm | 3000K | 400lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002956	248,00
● im. bois / anthracite	1002957	248,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

FLATT 100 Borne



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium / aluminium

- Température de couleur réglable avec interrupteur CCT switch

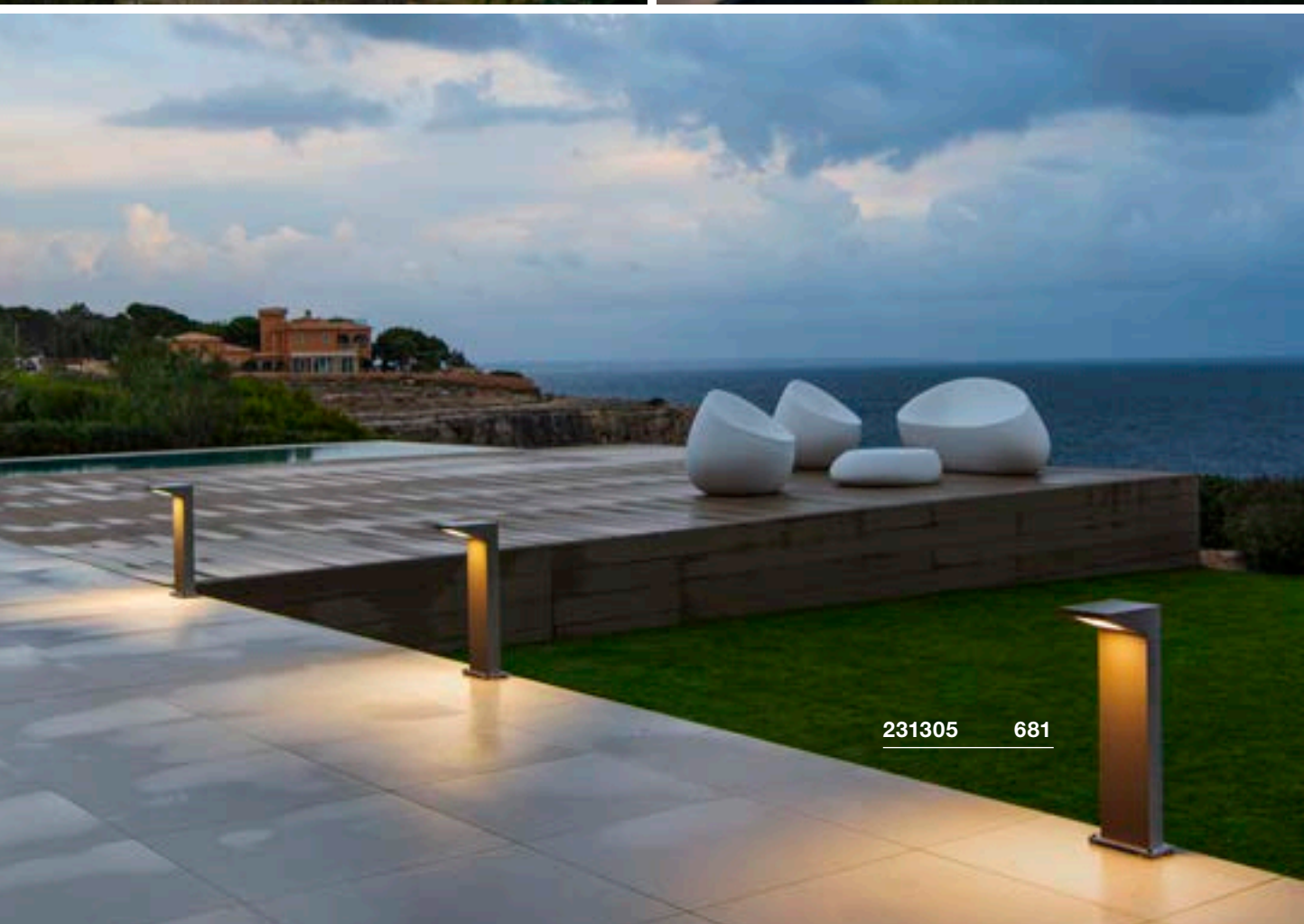


Down 400lm | 3000K | 400lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002958	302,00
● im. bois / anthracite	1002959	302,00

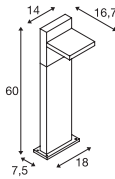


Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00





ABRIDOR 60 Borne



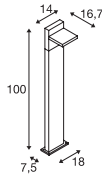
100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002991	222,00

ABRIDOR 100 Borne



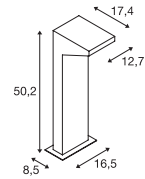
100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002992	282,00

IPERI 50 Borne



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium / plastique



Down 400lm | 4000K

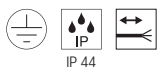
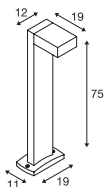
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231305	129,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	231231	49,50

QUADRASYL 75

Borne, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Accessoires de fixation pour béton inclus
- Câble nu



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 2,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232295	166,00
● gris	232294	166,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000SK | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîtier de connexion en T		
● noir	228726	36,00



232295 682



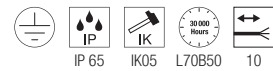
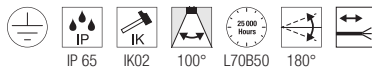
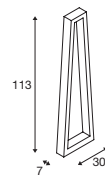
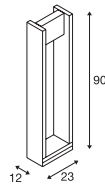
1003001 683

QUAD BORNE

Borne

BOOKAT

Borne



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / verre

100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Câble nu

- Boîte de connexion IP incluse
- Boîtier de raccordement IP



Down 1550lm | 3000K

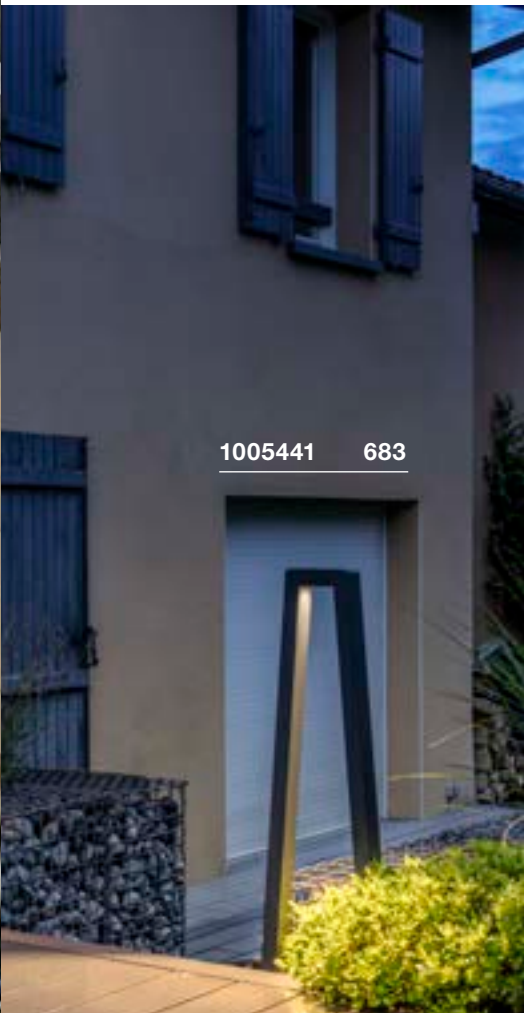
Down 1240lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003001	370,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005441	403,00

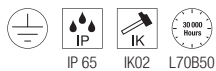
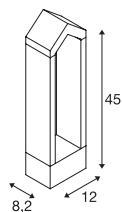


Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1005441 683

RASCALI 45
Borne



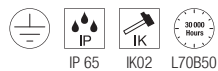
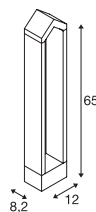
220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium



Down 360lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000799	184,00

RASCALI 65
Borne

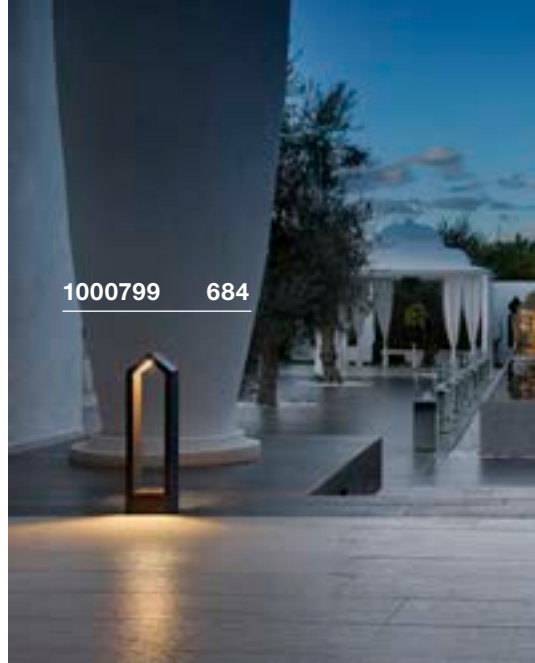


220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium



Down 360lm | 3000K

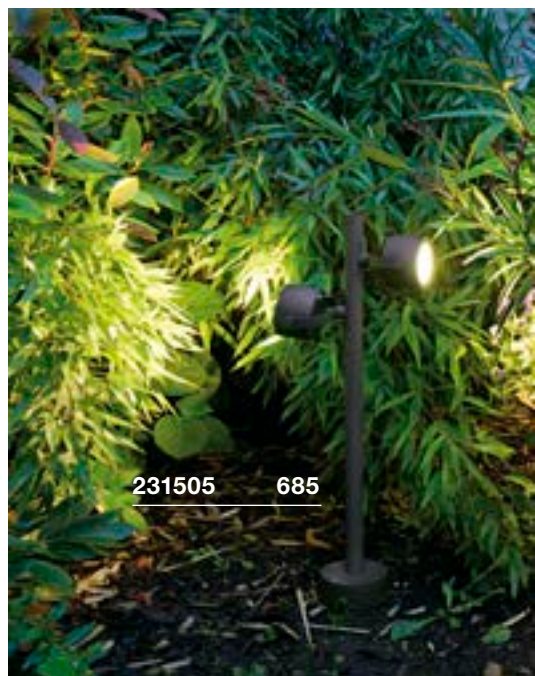
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000801	207,00



1000799 684



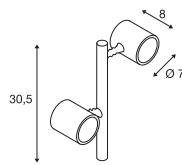
1000801 684



231505 685



MYRA SPOT
Double, GU10



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- La hauteur du luminaire peut être augmentée en ajoutant 2 tiges d'extension maximum.
- Câble nu

SOCKET INSIDE <4.5 W

Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233185	169,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700SK | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

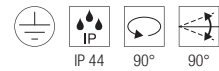
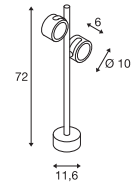


Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Accessoires de fixation pour béton		
● argent	228712	64,00
Kit de fixation		
● inox	228752	6,50
Embase		
● anthracite	233145	26,75
Tige d'extension 30 cm		
● anthracite	233165	26,75

SITRA 360
Borne, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE <9 W

Douilles : 2xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231505	162,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000SK | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● gris	230060	53,00





1001962 697



LED
SYNA PLANT | 689



LED
SYNA GARDEN | 689



LED
SYNA | 689



LED
FLOODI S | 691



LED
FLOODI M | 691



LED
FLOODI L | 691



LED
GALEN 60 | 692



LED
GALEN 120 | 692



LED
FLAC BEAM® | 693



SCKET
SAMRINA | 693



SCKET
NAUTILUS 10 | 694



SCKET
BIG NAUTILUS | 694



SCKET
NAUTILUS 10 | 695



LED
NAUTILUS 10 | 696



SCKET
NAUTILUS | 697



SCKET
NAUTILUS 10
SPOT | 697



LED
NAUTILUS 10
SPOT LED | 697



LED
DASAR®
PROJECTOR | 698



LED
DASAR® 920 | 698



LED
HELIA SPOT S | 699



LED
HELIA SPOT L | 699



SCKET
THEO BRACKET | 701



LED
LED SPIKE | 701



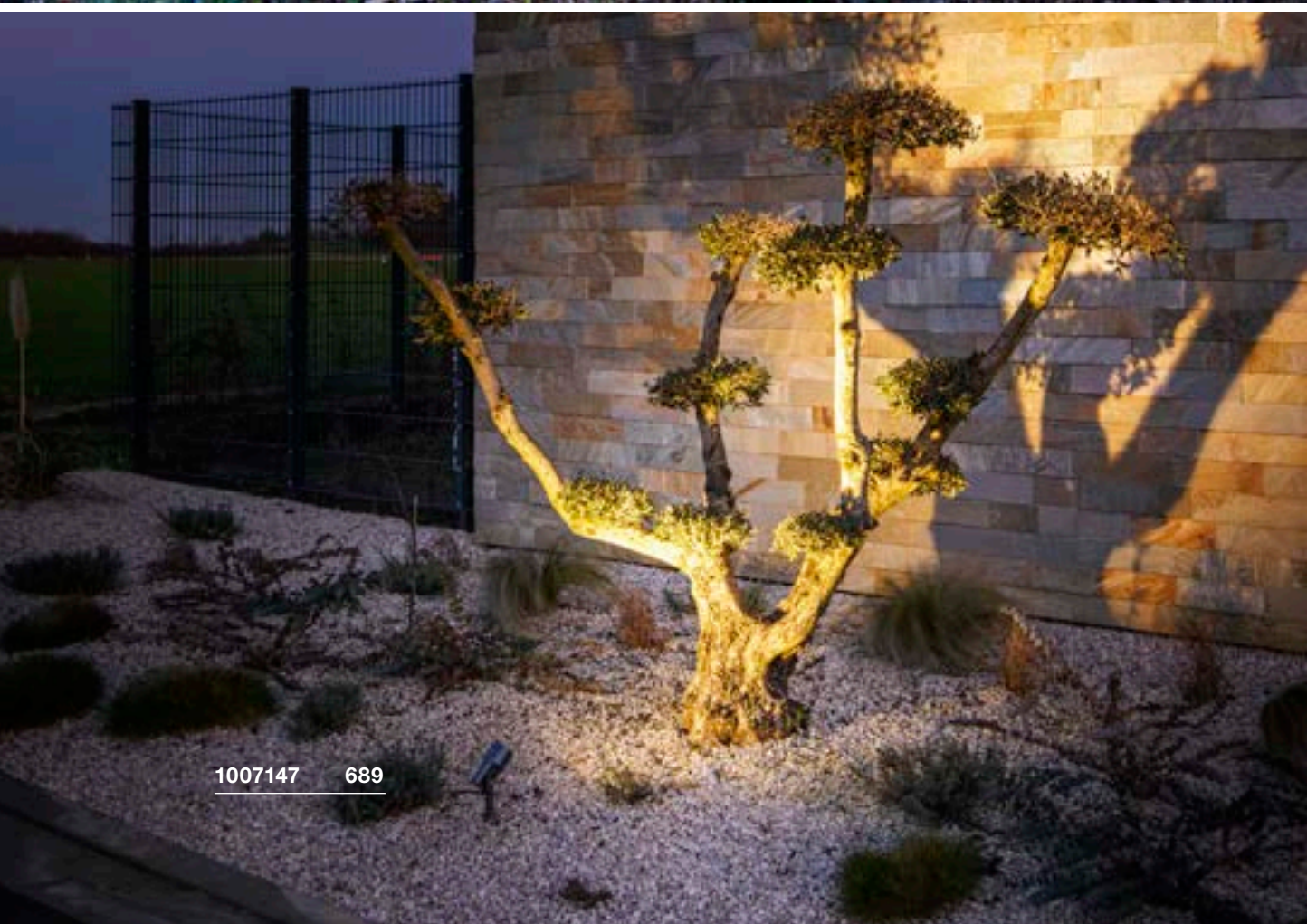
SCKET
SITRA 360 SPIKE | 703



SCKET
SITRA 360 SPIKE | 703



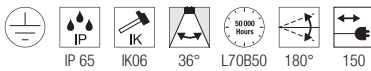
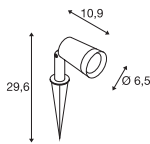
227505 689



1007147 689



SYNA PLANT SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium

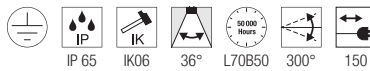
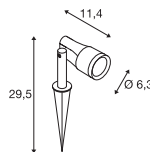
- Fiche IP44



Down 540lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007146	65,00

SYNA GARDEN SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium

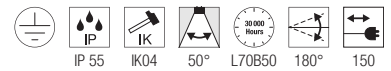
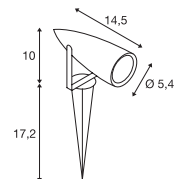
- Fiche IP44



Down 540lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007147	69,00

SYNA SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / acrylique

- Fiche IP44



Down 470lm | 3000K

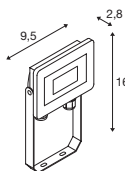
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	227505	80,00



1006193 691



FLOODI S SP



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9,3W
Matière : aluminium



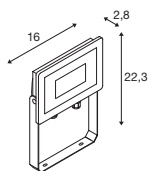
Down 1040lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006191	30,00



Article	Ref.	EUR
Capteur		
● noir	1006326	29,00

FLOODI M SP



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 30W
Matière : aluminium



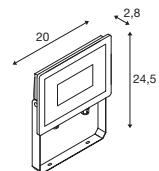
Down 2980lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006192	45,00



Article	Ref.	EUR
Capteur		
● noir	1006326	29,00

FLOODI L SP



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 48W
Matière : aluminium



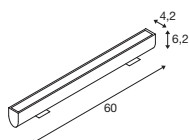
Down 5150lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006193	60,00



Article	Ref.	EUR
Capteur		
● noir	1006326	29,00

GALEN 60 SP



220-240V ~50/60Hz | 450mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / verre



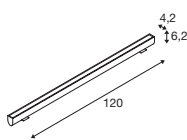
Down 1570lm | 3000K | 1570lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003447	229,00



Article	Ref.	EUR
Câble de raccordement 5 m, nu		
● noir	231960	28,00
Câble de connexion 1,0 m		
● noir	231961	19,00

GALEN 120 SP



220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 34W
Matière : aluminium / verre



Down 3000lm | 3000K | 3100lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003448	339,00



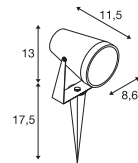
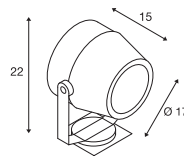
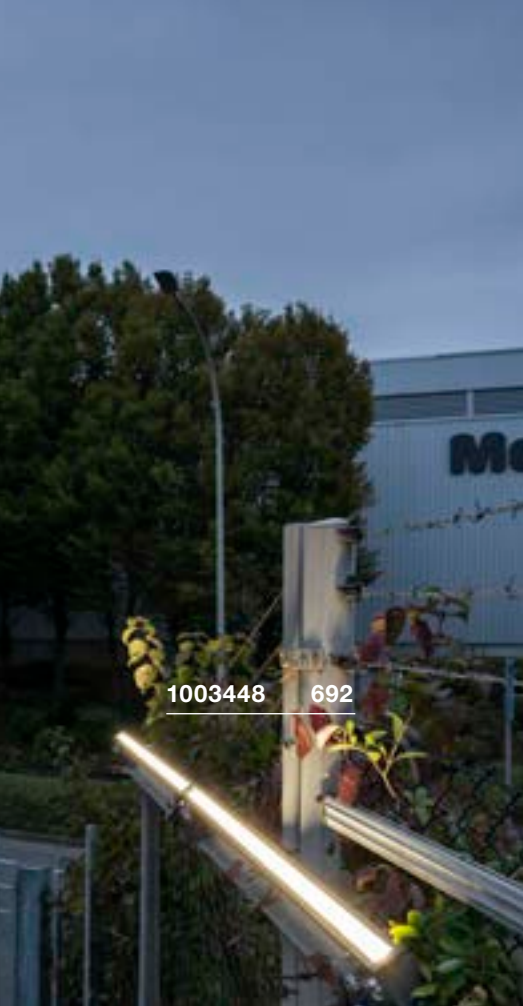
Article	Ref.	EUR
Câble de raccordement 5 m, nu		
● noir	231960	28,00
Câble de connexion 1,0 m		
● noir	231961	19,00





FLAC BEAM® SP

SAMRINA SP, simple, GU10



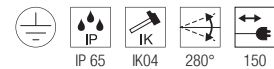
220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44



Down 1600lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	231072	492,00



220-240V ~50/60Hz
Matière : plastique / verre

- Contient des matériaux recyclés
- Fiche IP44



Douille : GU10 Ø max. : 6 cm | L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1004757	45,50



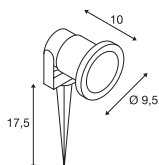
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



NAUTILUS 10
SP, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Fiche IP44



Douille : 1xGU10 L max. : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● gris	227418	27,00

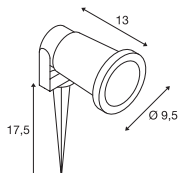


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

BIG NAUTILUS
SP, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Fiche IP44



Douille : GU10 Ø max. : 5,1 cm L : 8,3 cm

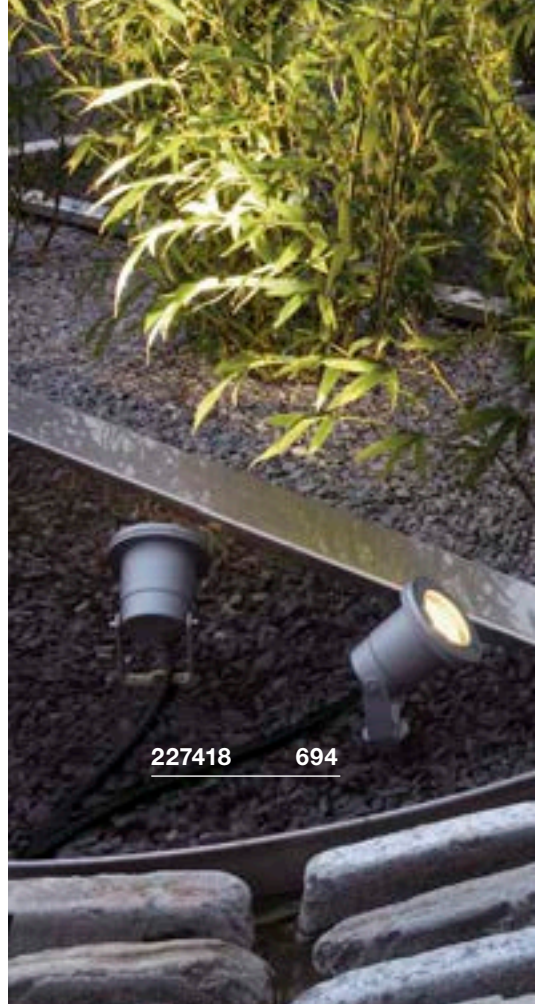
Coloris	Ref.	EUR
● noir	227410	30,00
● rouille	1001964	30,00
● vert	1001965	30,00



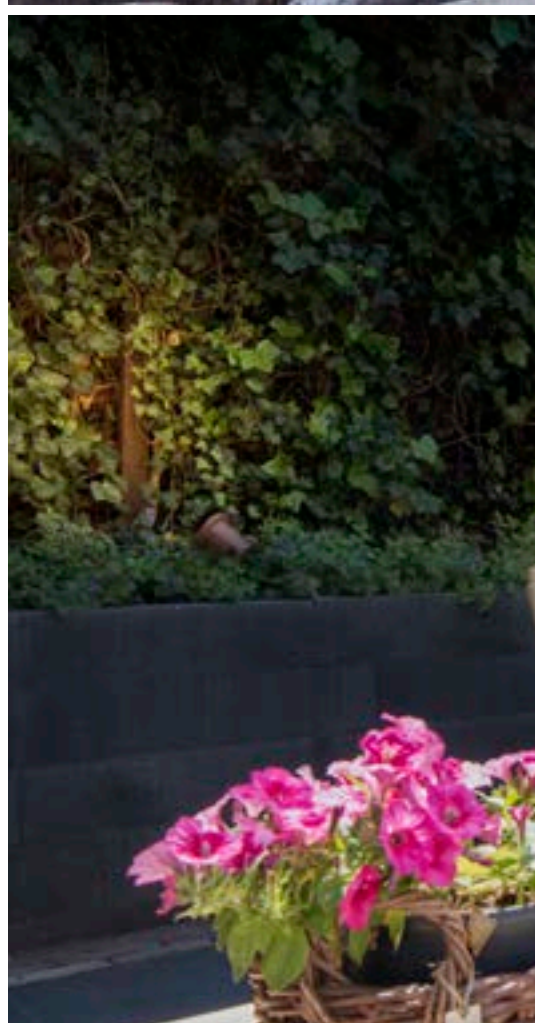
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

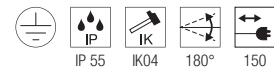
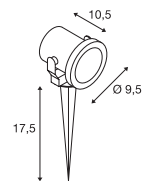


227418 694





NAUTILUS 10 SP, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316

- Fiche IP44

SOCKET
INSIDE  <25 W

Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229740	99,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



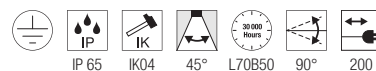
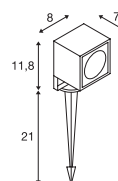
Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

1001964 694



231035 696

NAUTILUS 10 SP, carré



100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8,5W
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44



1001962 697



IRC
80

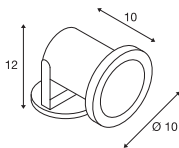
Down

660lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231035	145,00



NAUTILUS SP, QR-C51



12V ~50Hz
Matière : acier inoxydable 304 / verre

- Câble nu



Douille : 1xGX5.3

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229090	89,00

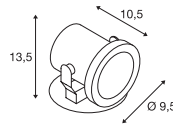


LED GU5.3 | 5,8W | 36°
2700K | 450lm | CEE=G
6kWh / 1000h

Ref. : 1001574 | 35,00 EUR



NAUTILUS 10 SPOT SP, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316

- Câble nu



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm | L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229741	99,00



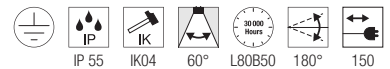
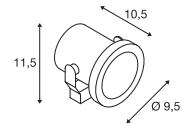
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

NAUTILUS 10 SPOT LED SP



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 9W
Matière : acier inoxydable 316

- Fiche IP44



Down 520lm | 3000K

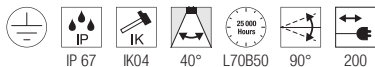
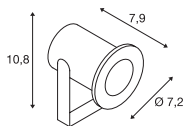
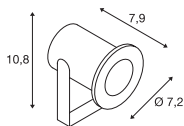
Coloris	Ref.	EUR
● inox	1001962	114,00



Article	Ref.	EUR
Piquet plastique		
● noir	900011	4,00
Plaque de montage		
● inox	1001963	9,05

DASAR® PROJECTOR
SP, 12/24V

DASAR® 920
SP, 230V



12-24V DC
Puissance totale : 6,5W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

220-240V ~50/60Hz | 400mA
Puissance totale : 4,6W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

• Câble nu

• Fiche IP44



Down 520lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233570	242,00



Article	Ref.	EUR
Piquet acier inoxydable 316		
● inox	233580	19,00
Piquet plastique		
● noir	900011	4,00
Alimentation LED 15W 12 V		
○ blanc	1005444	29,50
Alimentation LED 15W 24 V		
○ blanc	1005445	29,50
Plaque de montage acier inoxydable 316		
● inox	233582	26,00

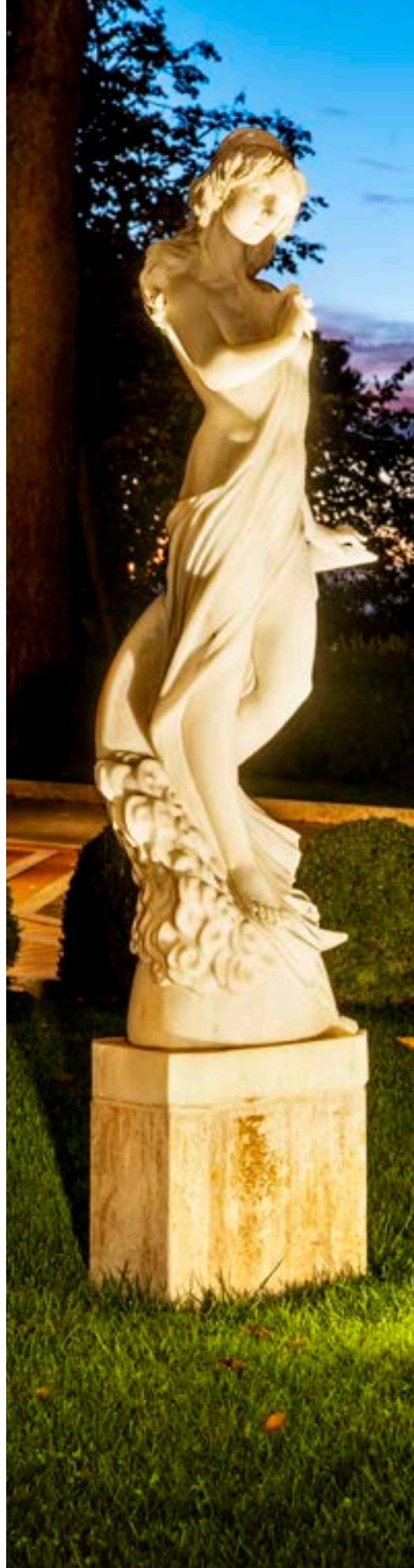


Down 300lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233571	302,00



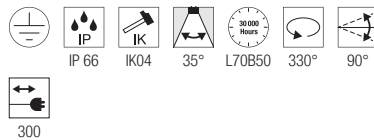
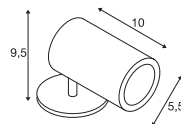
Article	Ref.	EUR
Piquet acier inoxydable 316		
● inox	233580	19,00
Piquet plastique		
● noir	900011	4,00
Plaque de montage acier inoxydable 316		
● inox	233582	26,00





HELIA SPOT S

SP, simple



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,5W
Matière : aluminium

- Fiche IP44



Down 440lm | 3000K

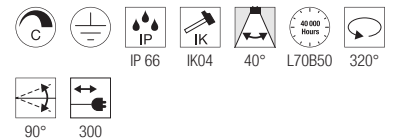
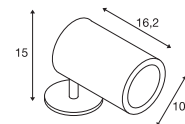
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000735	176,00



Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	1000736	21,75

HELIA SPOT L

SP, simple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44



Down 1340lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228555	226,00

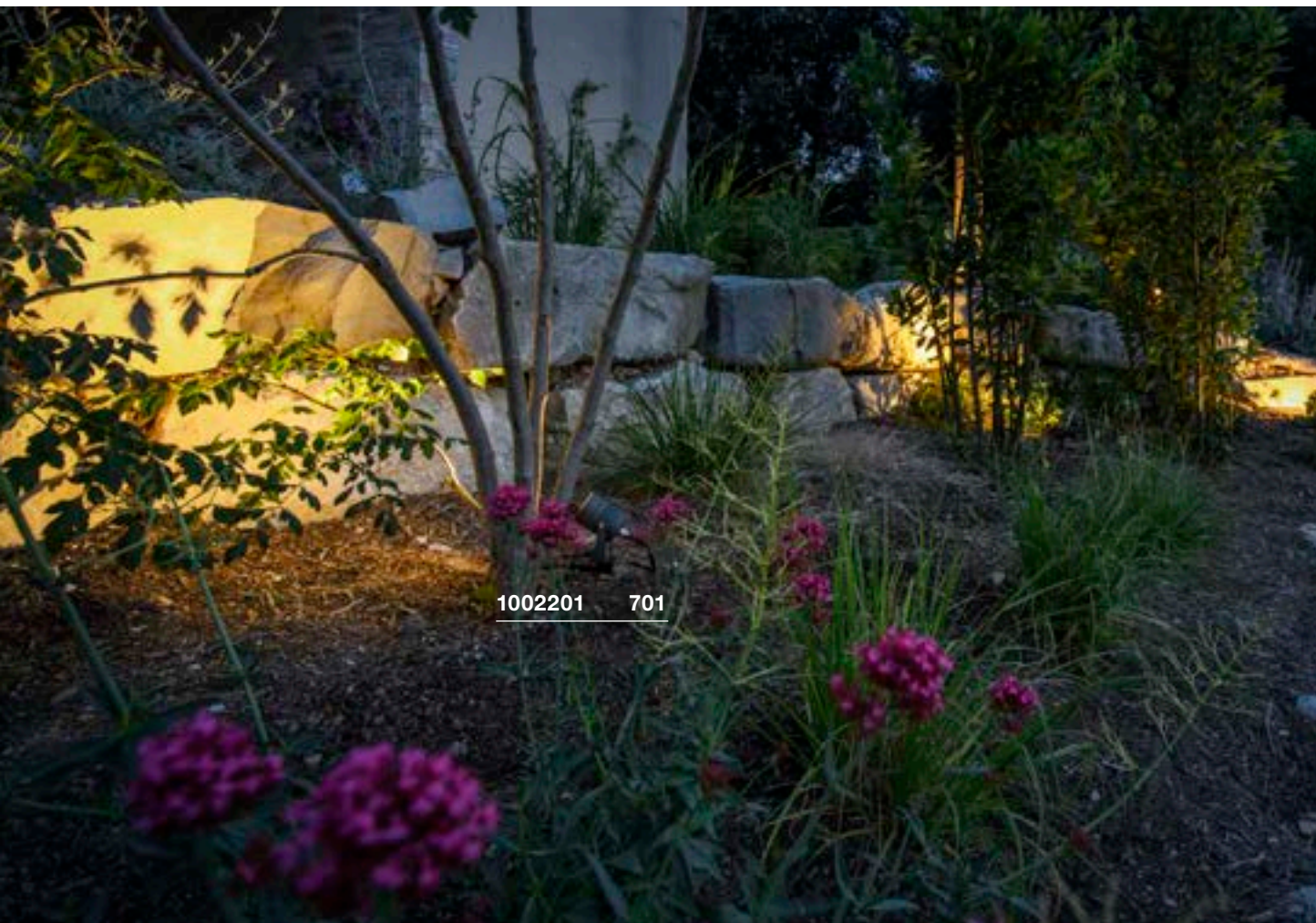


Article	Ref.	EUR
Piquet		
● inox	228560	26,50

233570 698



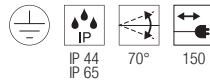
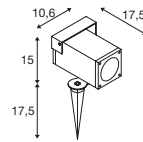
1004652 701



1002201 701



THEO BRACKET SP



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004652	66,00

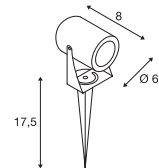


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

LED SPIKE SP



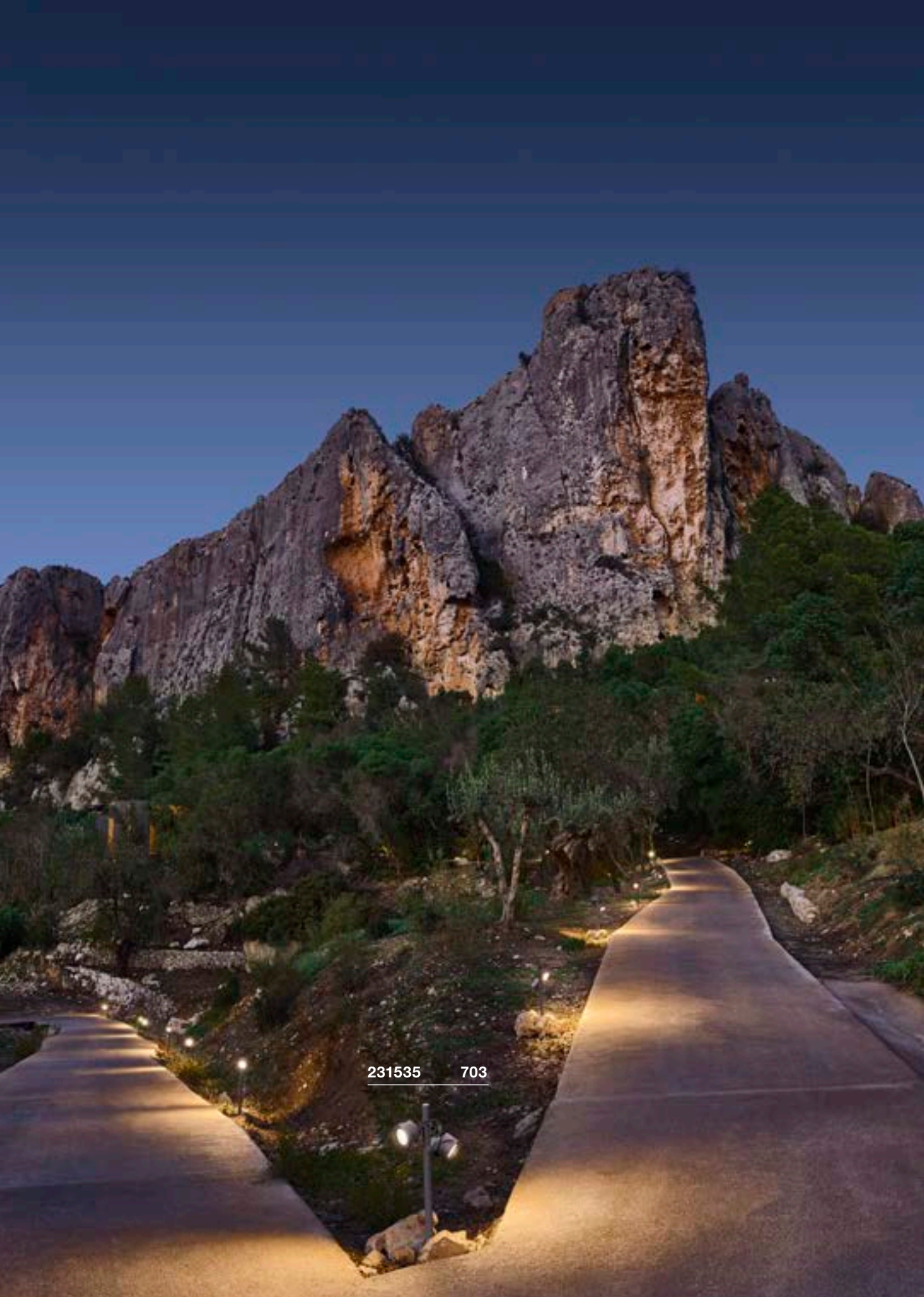
100-240V ~50/60Hz | 240mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44



Down 400lm | 3000K

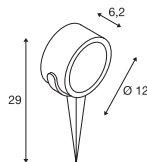
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002201	70,00
● rouille	1002203	70,00



231535 703



SITRA 360 SPIKE
SP, simple, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44

SOCKET INSIDE <9 W

Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231525	64,00

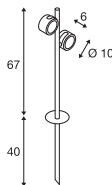


LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR

SITRA 360 SPIKE
SP, double, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

- Fiche IP44

SOCKET INSIDE <9 W

Douilles : 2xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231535	191,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



234515

735



NEW

SCKET
PHOTONI | 709



NEW

LED
LID II | 711



NEW

LED
LID II | 711



NEW

LED
LID I | 713



NEW

LED
LID I | 713



NEW

LED
I-RING | 714



NEW

LED
OVAL 14 | 715



NEW

LED
OVAL 18 | 715



NEW

LED
CONCRETO M | 717



NEW

LED
CONCRETO L | 717



LED
VANO WING | 719



LED
VANO WING | 719



LED
MANA BASE | 720



NEW

LED
RUSTY® MANA | 720



NEW

LED
RUSTY® MANA | 720



LED
MANA OUT | 721



NEW

LED
MANA OUT | 721



NEW

LED
ENOLA OCULUS | 723



NEW

LED
ENOLA
OCULUS | 723



LED
ENOLA
OCULUS S | 725



LED
ENOLA
OCULUS M | 725



LED
ENOLA
ROUND L | 725



LED
ENOLA ROUND S
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND M
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA ROUND L
UP/DOWN | 727



LED
ENOLA
SQUARE S | 729



LED
ENOLA
SQUARE M | 729



LED
ENOLA
SQUARE L | 729



LED
ENOLA SQUARE S
UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE M
UP/DOWN | 730



LED
ENOLA SQUARE L
UP/DOWN | 730



SCKET
THEO UP/DOWN | 735



LED
BIG THEO BEAM UP/
FLOOD DOWN | 735



SCKET
BIG THEO
UP/DOWN | 735



LED
BIG THEO FLOOD
UP/DOWN | 736



SCKET
THEO | 736



SCKET
BIG THEO | 737



LED
BIG THEO | 737



LED
SITRA S | 739



LED
SITRA S | 739



LED
SITRA M | 741



LED
SITRA L | 741

NEW



SCKET

SITRA CUBE | 741



SCKET

GRAFIT | 742



SCKET

GRAFIT | 742



SCKET

GRAFIT | 743



SCKET

GRAFIT | 743



LED

QUADRULO | 744



SCKET

QUADRULO
SENSOR | 745



SCKET

QUADRULO | 745



SCKET

MERIDIAN | 746



SCKET

MERIDIAN BOX | 746



SCKET

MERIDIAN BOX
SENSOR | 747



SCKET

MERIDIAN BOX | 747



LED

ESKINA FRAME | 749



LED

ESKINA FRAME | 749



LED

ESKINA FRAME | 749



LED

BOOKAT | 751



LED

BIG QUAD | 752



LED

QUAD | 752



LED

QUAD
UP/DOWN 15 | 753



LED

BIG QUAD
UP/DOWN | 755



LED

BIG QUAD | 755



LED

RUSTY®
UP/DOWN | 756



LED

RUSTY®
UP/DOWN | 756



LED

OVALISK
SENSOR | 757



LED

OVALISK | 757



LED

PEMA® | 758



LED

PEMA® | 759



LED

PEMA® | 759



SCKET

PEMA® | 759



LED

FLATT SENSOR | 760



LED

FLATT | 760



SCKET

ASTINA | 761



SCKET

ASTINA STEEL | 761



LED

ANGOLUX
SENSOR | 762



LED

ANGOLUX | 762



LED

VILUA S | 763



LED

VILUA L | 763



LED

VILUA | 763



SCKET

MYRA
UP/DOWN | 764



LED

SITRA
UP/DOWN | 765



SCKET

SITRA
UP/DOWN | 765



SCKET

ROX | 767



SCKET
ROX UP/DOWN | 767



LED
DELWA | 767



LED
SLOTS | 768



SCKET
WALLYX | 768



LED
DOWNUNDER
OUT | 769



LED
DOWNUNDER
OUT | 769



LED
ABRIDOR
SENSOR | 770



LED
ABRIDOR | 770



LED
ORDI SENSOR | 771



LED
ORDI | 771



SCKET
BOX-L | 773



LED
BOX-L | 773



SCKET
BOX UP/DOWN | 773



LED
LOGS | 775



LED
OUT-BEAM UP /
FLOOD DOWN | 775



LED
L-LINE OUT | 775



SCKET
PHOTONIA | 777



SCKET
MOLAT | 777



SCKET
GLOO PURE | 777



SCKET
F-POL | 778



SCKET
SQUARE | 779



SCKET
KERAS ELT | 779



SCKET
SITRA | 779



LED
RASCALI | 780



LED
IPERI | 780



SCKET
QUADRASYL | 781



SCKET
SQUARE TURN | 781



LED
TODAY PRO | 783



LED
ESKINA D | 783



SCKET
MYRA DISPLAY | 783



LED
LED SPOT | 785



SCKET
NAUTILUS | 785



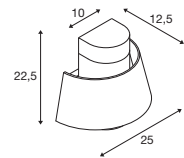
SCKET
MYRA | 785

1007585 709



PHOTONI
WL, E27

NEW



IP55

IK08

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Résiste à l'air marin

SOCKET
INSIDE

13
W

Douille : 1xE27

Ø max. : 6 cm

L : 11,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007585	99,00
● rouille	1007581	99,00

LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

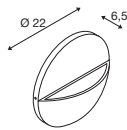
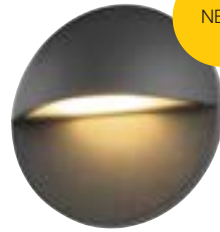
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR



1007281 711



LID II
WL



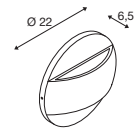
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007282	● 109,00

LID II
WL, up/down



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 28W
Matière : aluminium



Up 750lm | 2700K | 750lm | 3000K
Down 750lm | 2700K | 750lm | 3000K

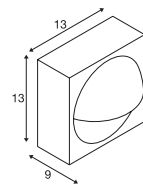
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007281	● 129,00

1007667 713





LID I WL, simple



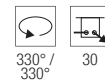
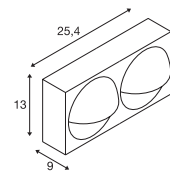
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



Down 900lm | 2700K | 1050lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007667	● 144,00

LID I WL, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 29W
Matière : aluminium



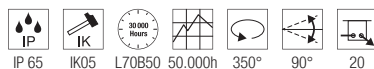
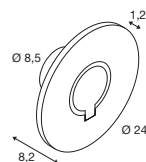
Spot 1 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K
Spot 2 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007668	● 229,00



1007236 714

I-RING WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium



Down

670lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007236	● 164,00



OVAL 14
WL, up/down

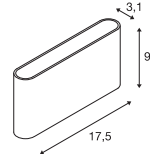
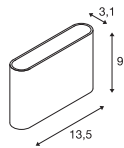
OVAL 18
WL, up/down

1007142 715

NEW



NEW



220-240V ~50/60Hz | 145mA
Puissance totale : 5,7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz | 275mA
Puissance totale : 9,3W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Up	280lm	2700K	280lm	3000K
Down	280lm	2700K	280lm	3000K

Up	430lm	2700K	430lm	3000K
Down	430lm	2700K	430lm	3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007142	73,00
○ blanc	1007143	73,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007144	87,00
○ blanc	1007145	87,00

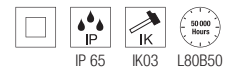
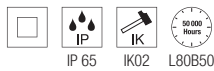
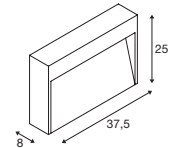
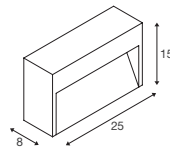
1006405 717





CONCRETO M WL

CONCRETO L WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8,5W
Matière : béton / aluminium

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 12W
Matière : béton / aluminium



Down 270lm | 3000K

Down 470lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006404	● 200,00

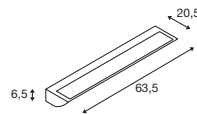
Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006405	● 260,00

JAS DOMINICAS

ONASTERIO
A CATALINA DE SIENA



VANO WING SP, DALI



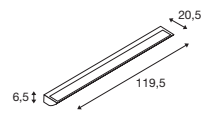
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 25W
Matière : aluminium / verre



Down 1400lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006268	429,00

VANO WING SP, DALI



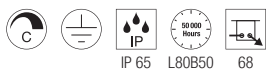
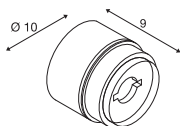
220-240V ~50/60Hz | 1050mA
Puissance totale : 49W
Matière : aluminium / verre



Down 3140lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006270	529,00

MANA BASE
WL, rond, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 800lm | 2700K | 820lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006319	189,00

RUSTY® MANA
Abat-jour, carré



NEW

L : 28 cm l : 28 cm H : 1,5 cm
Matière : acier FeCSI

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	1006317	59,00

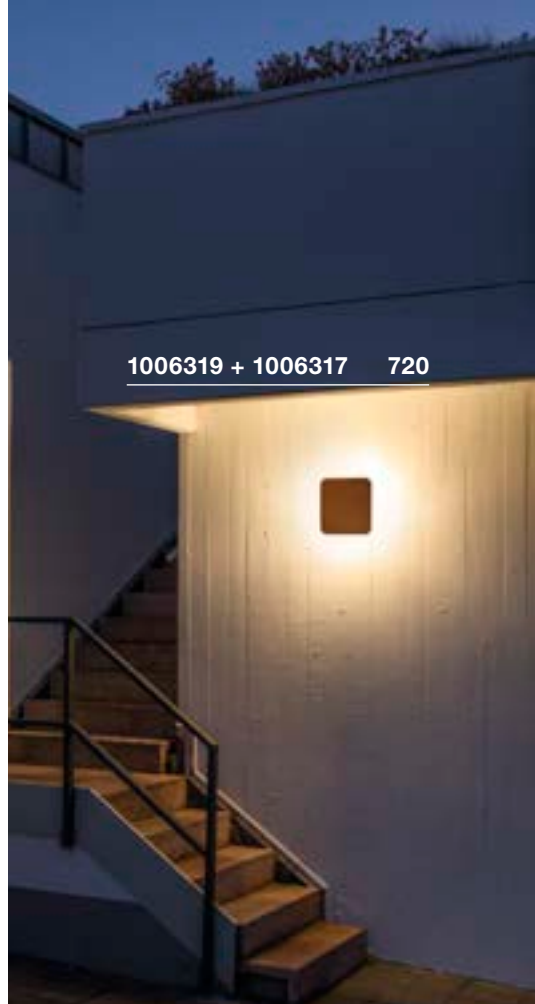
RUSTY® MANA
Abat-jour, rond



NEW

H : 1,5 cm Ø : 28 cm
Matière : acier FeCSI

Coloris	Ref.	EUR
● rouille	1006318	59,00



1006319 + 1006317 720



1003470 721

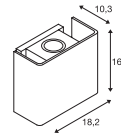
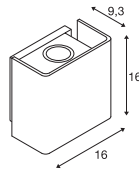


1002902 721



MANA OUT WL, PHASE

MANA OUT WL, Set



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / aluminium

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / béton



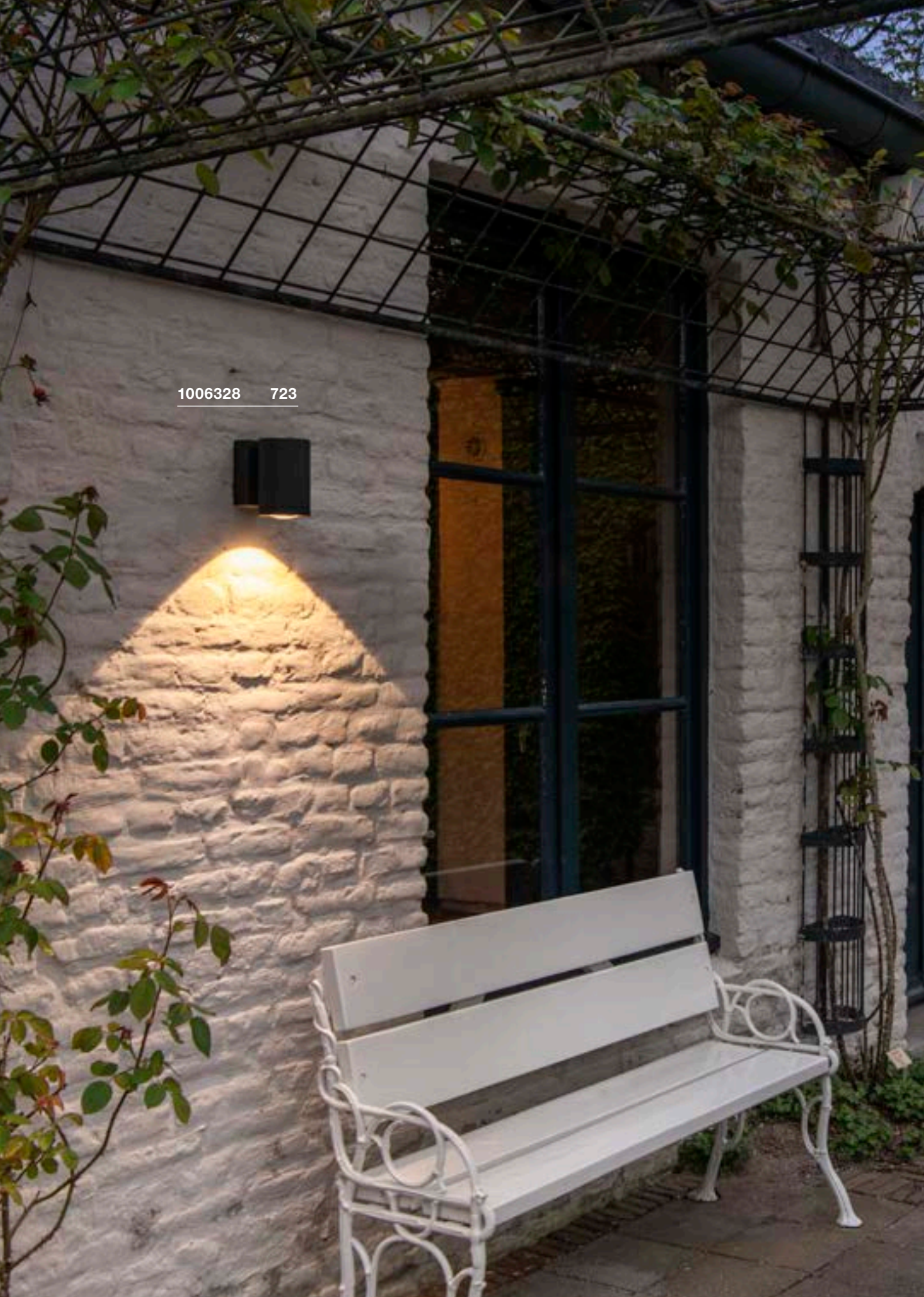
Up 325lm | 3000K
Down 325lm | 3000K

Up 325lm | 3000K
Down 325lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002900	239,00
● rouille	1002902	239,00

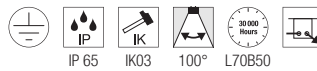
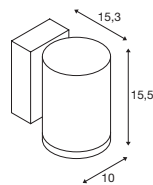
Coloris	Ref.	EUR
● gris	1003470	272,00

1006328 723





ENOLA OCULUS WL, simple



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre



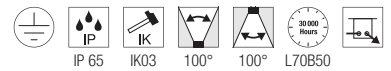
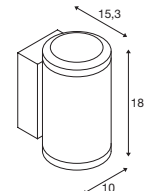
Down	1000lm 3000K	1100lm 4000K
------	----------------	----------------

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006328	● 273,00



Article	Ref.	EUR
Entretroises		
● anthracite	1002853	7,75

ENOLA OCULUS WL, up/down



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / verre



Up	940lm 3000K	1060lm 4000K
Down	940lm 3000K	1060lm 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006329	● 344,00



Article	Ref.	EUR
Entretroises		
● anthracite	1002853	7,75

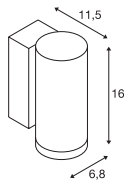
1006329 723

1003440 725





ENOLA ROUND S WL, simple



100-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 6W
 Matière : aluminium / verre



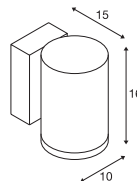
Down 450lm | 3000K | 500lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003422	200,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA ROUND M WL, simple



220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 11W
 Matière : aluminium / verre



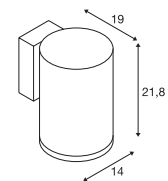
Down 860lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003423	245,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Lentille 19°		
● noir / chrome	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA ROUND L WL, simple



220-240V ~50/60Hz | 900mA
 Puissance totale : 36W
 Matière : aluminium / verre



Down 3300lm | 3000K | 3700lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003440	343,00



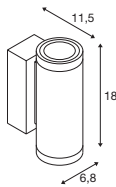
Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50



1003441 727



ENOLA ROUND S UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,8W
Matière : aluminium / verre



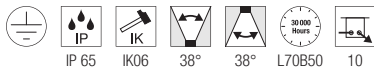
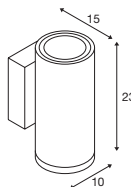
Up	310lm	3000K	350lm	4000K
Down	310lm	3000K	350lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003424	245,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA ROUND M UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / verre



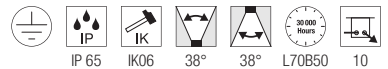
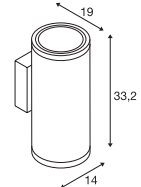
Up	830lm	3000K	950lm	4000K
Down	830lm	3000K	950lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003425	300,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Lentille 19°		
● noir / chrome	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA ROUND L UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 55W
Matière : aluminium / verre



Up	2700lm	3000K	3000lm	4000K
Down	2700lm	3000K	3000lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003441	470,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50



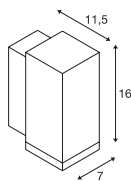
1003416 729



1003417 729



ENOLA CARRÉ S WL, simple



100-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / verre



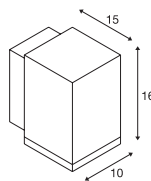
Down 450lm | 3000K | 500lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003416	200,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA CARRÉ M WL, simple



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre



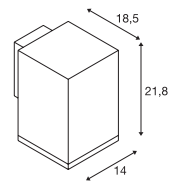
Down 860lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003417	245,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Lentille 19°		
● noir / chrome	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA CARRÉ L WL, simple



220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 36W
Matière : aluminium / verre



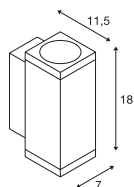
Down 3300lm | 3000K | 3700lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003437	343,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50

ENOLA CARRÉ S UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,8W
Matière : aluminium / verre



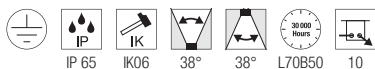
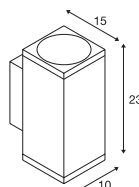
Up	310lm	3000K	350lm	4000K
Down	310lm	3000K	350lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003418	245,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA CARRÉ M UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 20W
Matière : aluminium / verre



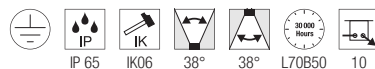
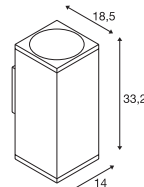
Up	830lm	3000K	950lm	4000K
Down	830lm	3000K	950lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003419	300,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Lentille 19°		
● noir / chrome	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA CARRÉ L UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 55W
Matière : aluminium / verre



Up	2700lm	3000K	3000lm	4000K
Down	2700lm	3000K	3000lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003438	470,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50



ENOLA S, M, L

Réflecteur 56°



60°

S | H : 1,85 cm Ø : 4,5 cm
 M | H : 4,00 cm Ø : 7,5 cm
 L | H : 6,96 cm Ø : 11 cm
 Matière : polycarbonate (PC)



ENOLA M

Lentille 19°



34 / 12°

H : 3,8 cm
 Ø : 7,5 cm
 Matière : acier / polycarbonate (PC)



ENOLA M

Lentille asymétrique



48 / 23°

H : 3 cm
 Ø : 7,5 cm
 Matière : acier / polycarbonate (PC)



Coloris	Ref.	EUR
● chrome S	1005262	16,40
● chrome M	1005207	24,75
● chrome L	1005263	21,50

Coloris	Ref.	EUR
●● noir / chrome	1005205	41,75

Coloris	Ref.	EUR
●● noir / chrome	1005206	41,75

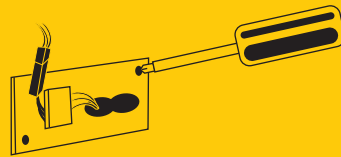


EASY TO INSTALL

1

MONTAGE AU MUR.

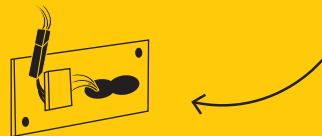
Vissez la plaque de montage dans le mur à l'aide des vis de fixation.



2

BRANCHEMENT FACILE.

Reliez le connecteur d'alimentation électrique aux luminaires LED.



3

ASSEMBLAGE PROPRE ET SÛR.

Accrochez le luminaire dans la rainure de guidage de la plaque de montage et visser le corps du luminaire sur la plaque.

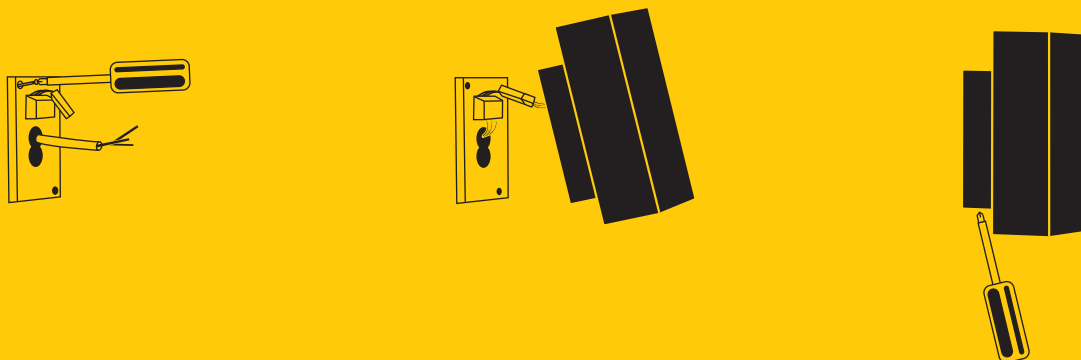


LE TOUR EST JOUÉ !

Parce que l'efficacité est toujours payante, les luminaires SLV sont faciles et rapides à installer en toute sécurité. Grâce à des plaques de montage détachables, des têtes de luminaires amovibles, des raccordements par borniers à clip et des câblages passants. Vous économisez du temps, des efforts et de l'argent.

FIXATION DES TÊTES DE LAMPE

Dans notre famille ENOLA® également, la tête du luminaire peut être séparée de la plaque de montage fixée au mur. Ainsi, après la fixation de la plaque de montage et le raccordement électrique via le bornier de connexion à clip, les deux mains restent libres pour visser le luminaire en toute sécurité.



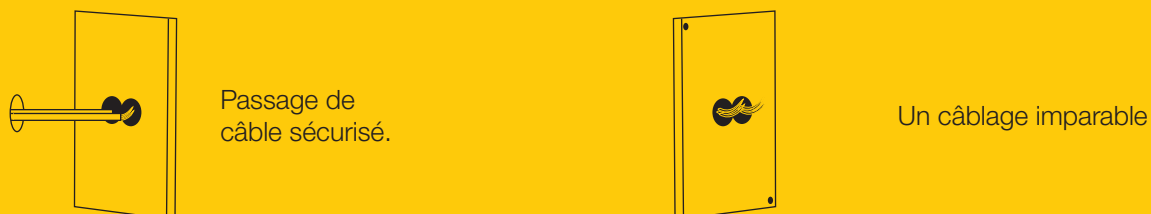
BORNIERS À RESSORTS PRATIQUES.

Les appliques SITRA CUBE séduisent par leur sobriété moderne. Elles sont également rapides et faciles à installer : il suffit de brancher les câbles, directement et sans outil, et de raccorder la plaque de montage à la fiche du luminaire – Terminé !



CÂBLAGE CONTINU.

Nos appliques et plafonniers QUADRULO montrent la simplicité de fonctionnement du câblage continu dans la pratique. En effet, le socle du luminaire est doté de deux passages de câbles en forme de 8. Le bornier à ressort est aussi équipé de deux points de raccordement. Il est ainsi possible d'installer plusieurs luminaires très facilement.





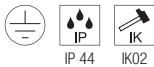
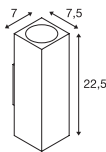
229532 735



234515 735



THEO UP/DOWN
WL, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229535	90,00
○ blanc	229531	90,00
● gris	229532	90,00

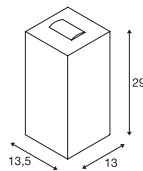


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

BIG THEO BEAM UP/
FLOOD DOWN
WL



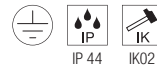
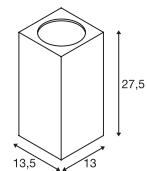
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 29W
Matière : aluminium / verre



Up 130lm | 3000K
Down 2000lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	234515	279,00

BIG THEO UP/DOWN
WL, QPAR111



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229575	179,00
● gris	229574	179,00



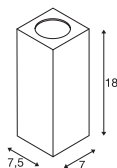
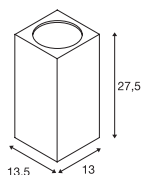
QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

BIG THEO FLOOD UP/DOWN
WL

THEO
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz | 1000mA
Puissance totale : 42W
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



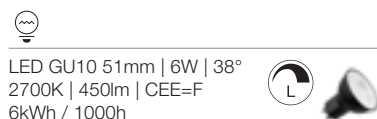
Up 2000lm | 3000K
Down 2000lm | 3000K



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	234505	314,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229525	75,00
● gris	229524	75,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



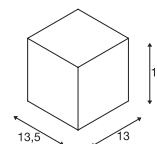
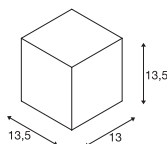
234505 736





BIG THEO WL, QPAR111

BIG THEO WL



IP 44

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229565	113,00
● gris	229564	113,00



QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium / verre



Down

2000lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	234525	224,00

234525 737

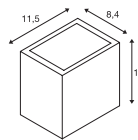
1002032 739





SITRA S

WL, simple, carré



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium

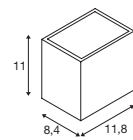


Up	550lm	3000K	635lm	4000K
Down	550lm	3000K	635lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002032	119,00
○ blanc	1002033	119,00
● rouille	1002034	119,00

SITRA S

WL, simple, carré



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,2W
Matière : aluminium / verre

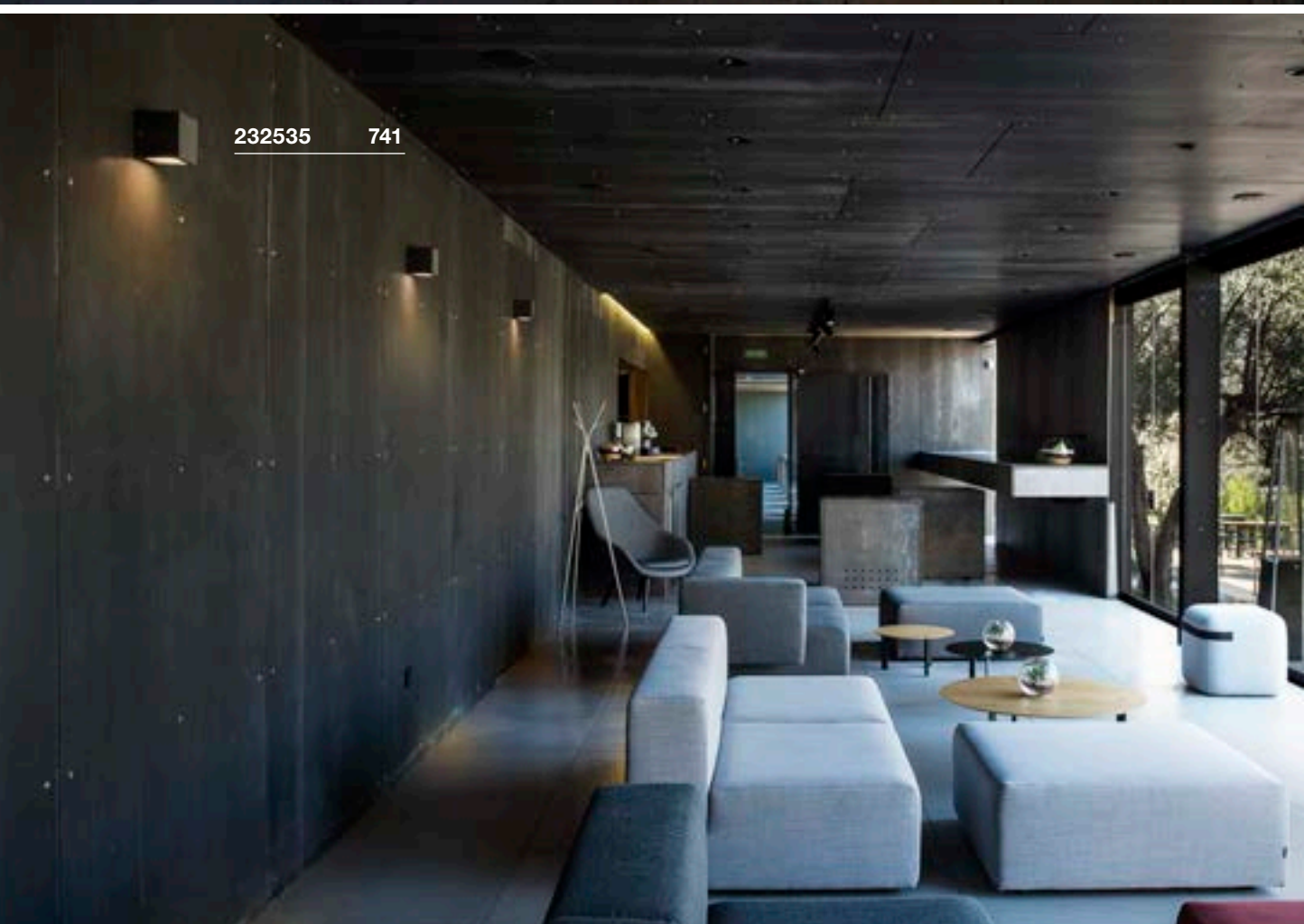


Down	580lm	3000K	620lm	4000K
------	-------	-------	-------	-------

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005148	99,00
○ blanc	1005149	99,00
● rouille	1005150	99,00



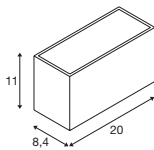
232531 741



232535 741



SITRA M
WL, up/down, carré



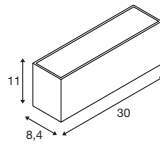
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium



Up	850lm	3000K	940lm	4000K
Down	850lm	3000K	940lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite		
1700 / 1880lm	1005151	145,00
○ blanc		
1700 / 1880lm	1005153	145,00
● rouille		
1600 / 1700lm	1005154	145,00

SITRA L
WL, up/down, carré



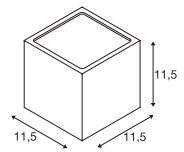
220-240V ~50/60Hz | 600mA
Puissance totale : 24W
Matière : aluminium



Up	1400lm	3000K	1530lm	4000K
Down	1400lm	3000K	1530lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005155	184,00
○ blanc	1005156	184,00
● rouille	1005157	184,00

SITRA CUBE
WL, TCR-TSE



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 2,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232535	78,00
○ blanc	232531	78,00
● rouille	232537	78,00

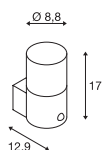


LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : **1005271** | **11,50 EUR**

GRAFIT
WL, rond, Sensor, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / acrylique



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006179	90,00

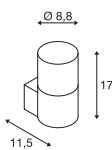


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

GRAFIT
WL, rond, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / acrylique



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006178	80,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

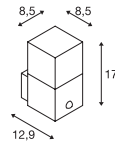


1006178 742

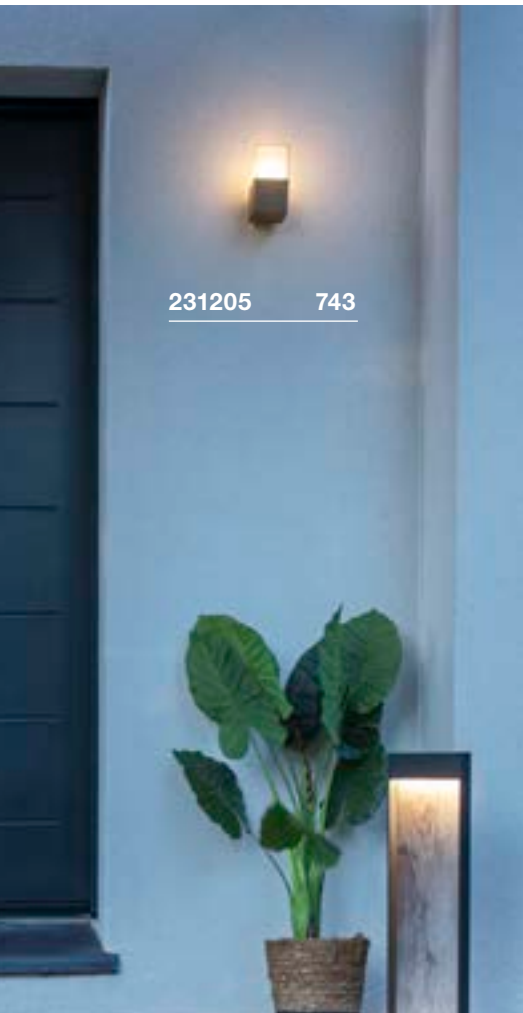
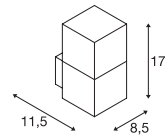




GRAFIT
WL, carré, Sensor, E27



GRAFIT
WL, carré, E27



231205 743



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / acrylique



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006183	90,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / plastique



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231205	80,00



A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h

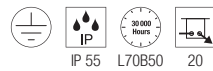
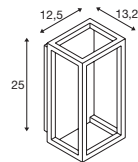


Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

QUADRULO WL



NEW



100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,4W
Matière : aluminium /
polychlorure de vinyle (PVC)



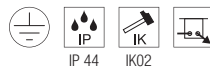
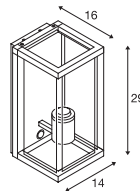
Down 270lm | 3000K
280lm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite 270lm	1005201	166,00
● anthracite / bois 280lm	1007207 ●	149,00



1002402 745

QUADRULO SENSOR
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE <15 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002402	172,00

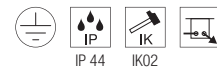
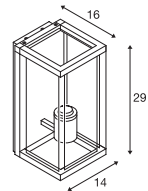


LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005265 | 26,50 EUR

QUADRULO
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE <15 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002403	149,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h

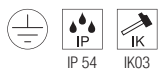
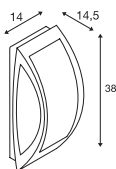


Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



1002403 745

MERIDIAN
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230445	79,00
● gris	230444	79,00

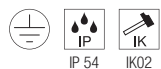
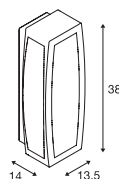


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

MERIDIAN BOX
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230045	100,00
● gris	230044	100,00



| 13,5W | 240°
4000K | 1600lm | CEE=E
14kWh / 1000h



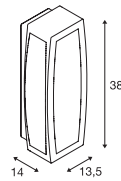
Ref. : 1005308 | 12,50 EUR





230445 746

MERIDIAN BOX SENSOR
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- La luminosité d'activation et la durée d'éclairage peuvent être programmées.



Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230085	166,00
● gris	230084	166,00

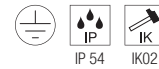
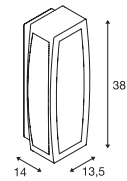


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

MERIDIAN BOX
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230655	112,00
● rouille	230657	112,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005265 | 26,50 EUR

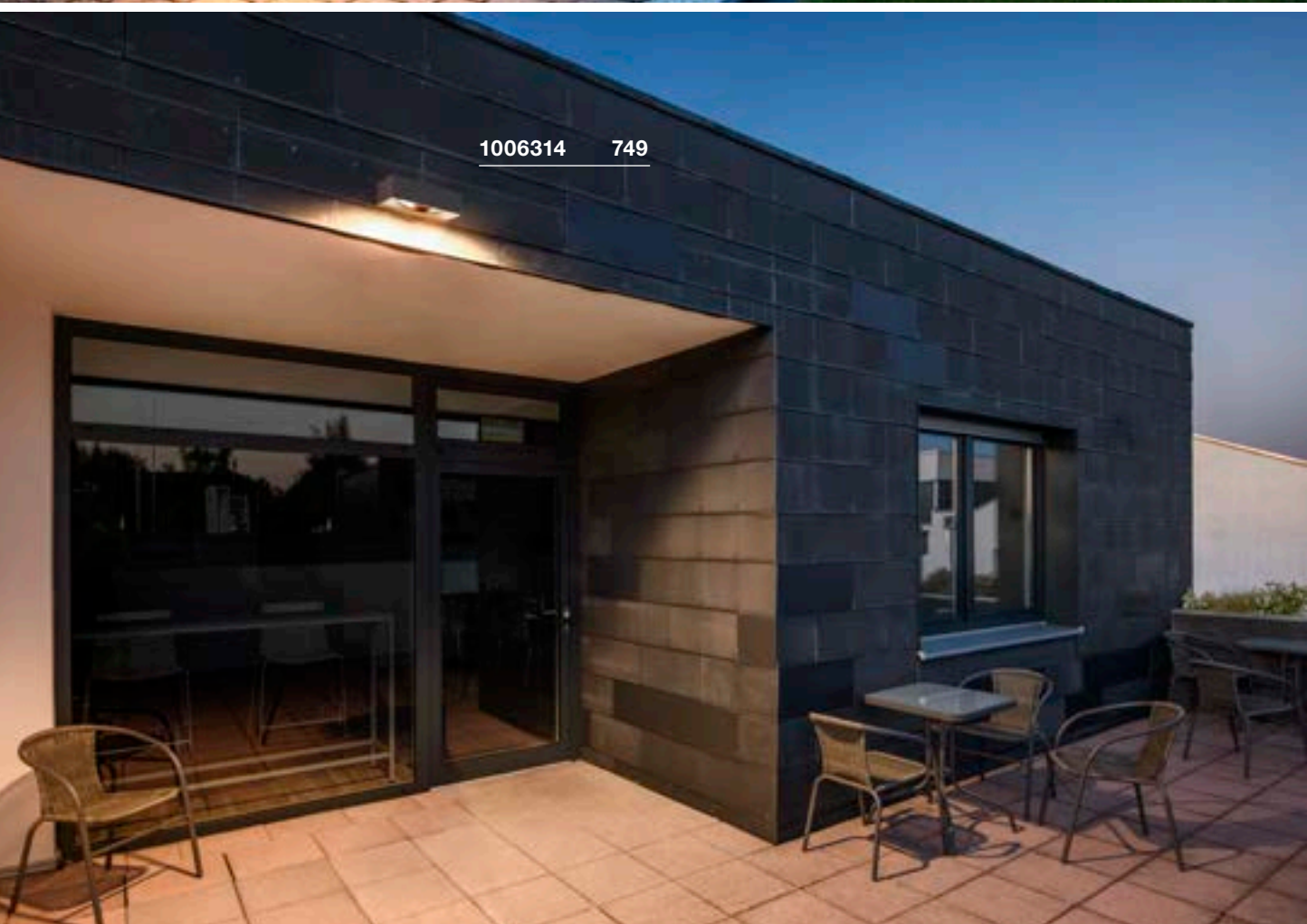


230655 747

1004748 749

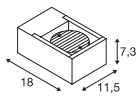


1006314 749





ESKINA FRAME WL



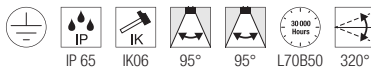
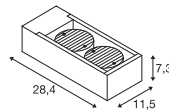
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



Down	1100lm 3000K	1200lm 4000K
------	----------------	----------------

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004747	222,00

ESKINA FRAME WL, double



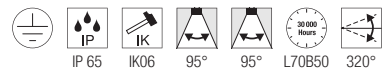
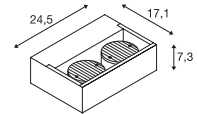
220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium



Spot 1	1100lm 3000K	1200lm 4000K
Spot 2	1100lm 3000K	1200lm 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004748	272,00

ESKINA FRAME WL, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium

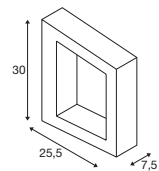


Spot 1	1100lm 3000K	1200lm 4000K
Spot 2	1100lm 3000K	1200lm 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006314	272,00

1005443 751



**BOOKAT
WL****1005441 683**

IP 65 IK05 L70B50 20

100-277V ~50/60Hz | 700mA

Puissance totale : 15W

Matière : aluminium

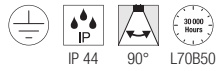
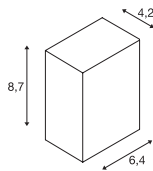
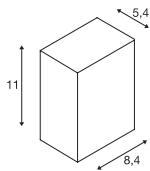


Down 920lm | 3000K | 990lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005443	201,00

BIG QUAD
WL

QUAD
WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium / verre

200-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 4,6W
Matière : aluminium / verre



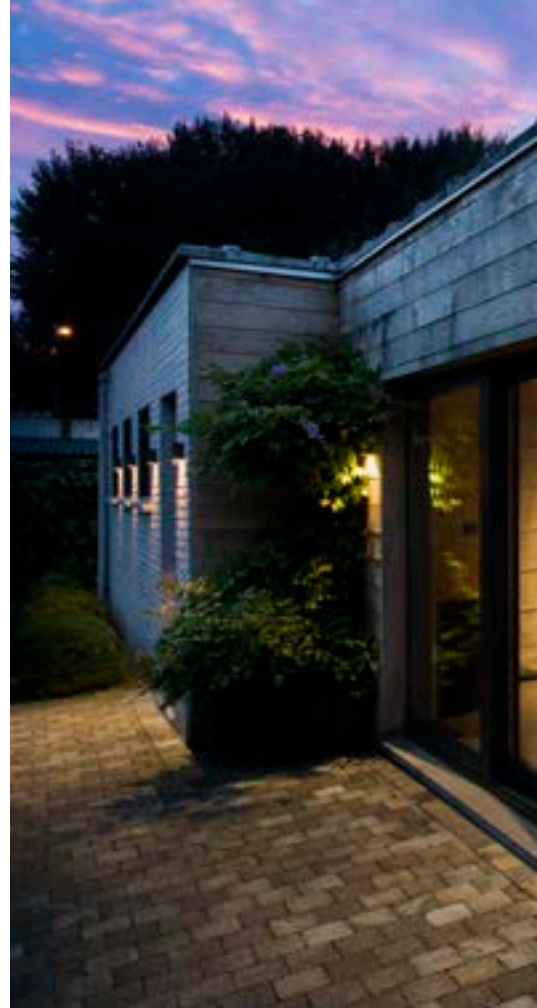
Down 260lm | 3000K



Down 80lm | 3000K
100lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232435	119,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232465	84,00
○ blanc	232461	84,00

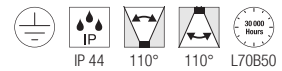
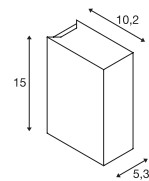




QUAD UP/DOWN 15 WL



232435 752

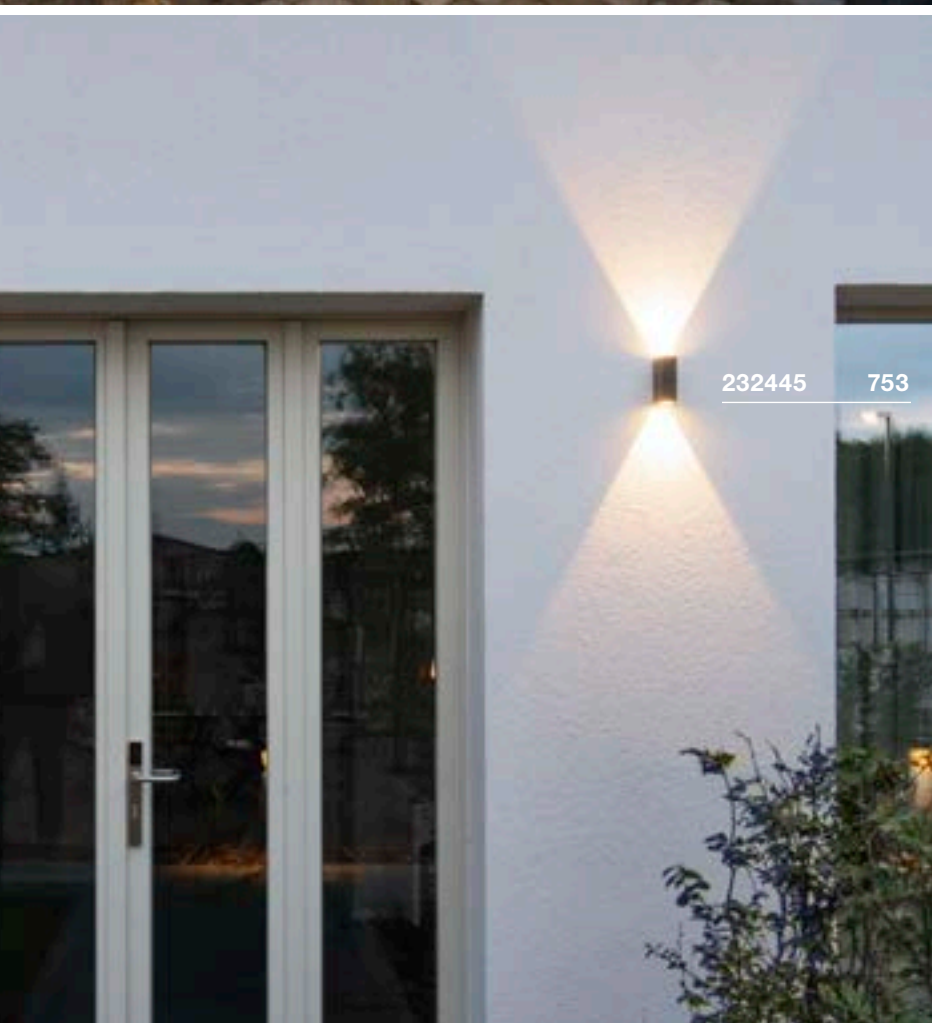


100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium / verre



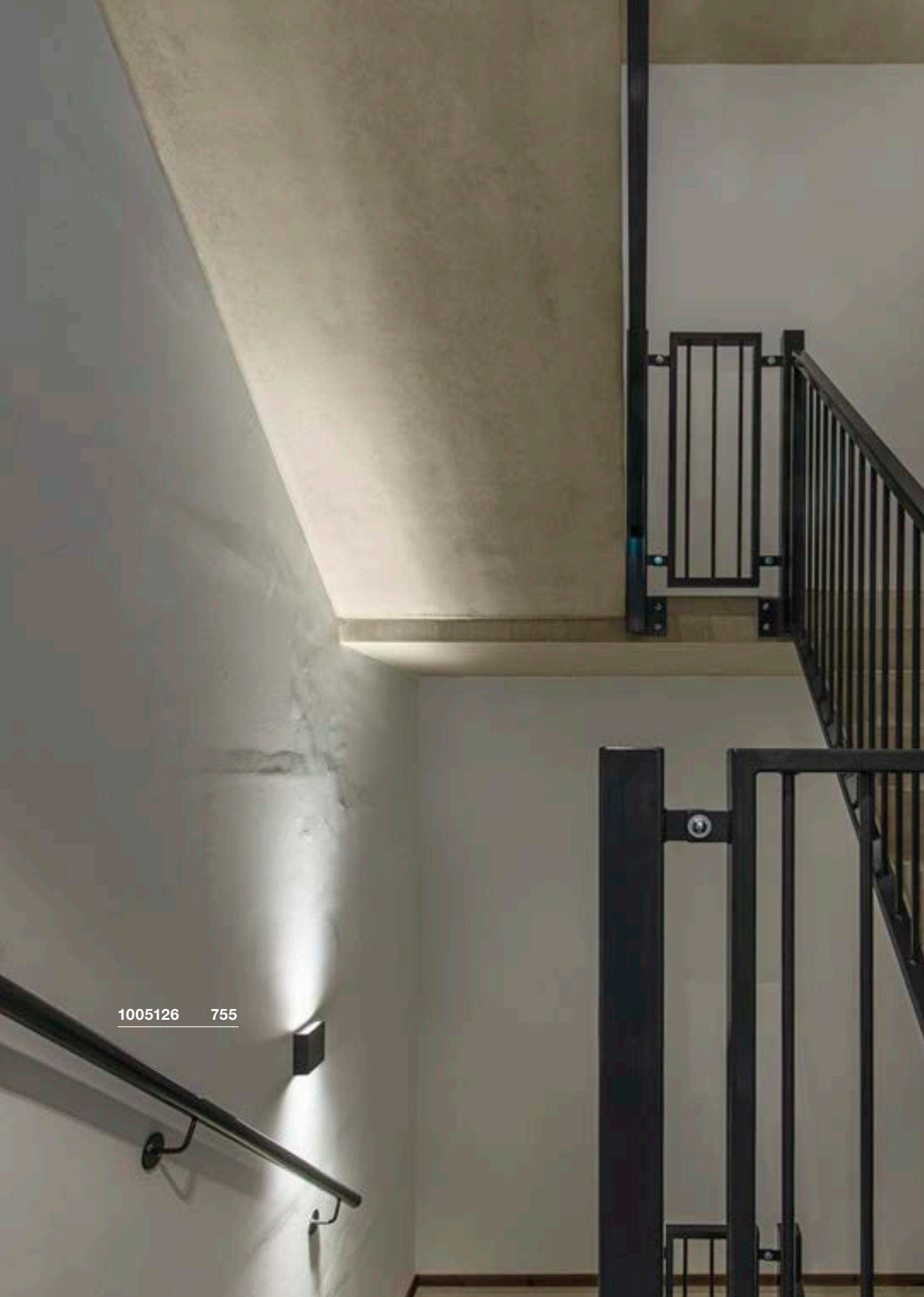
Up	260lm	3000K
Down	260lm	3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite		
520lm	232445	129,00
○ blanc		
580lm	232441	129,00



232445 753

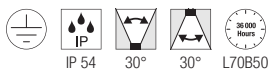
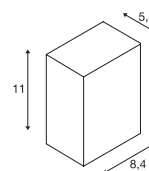
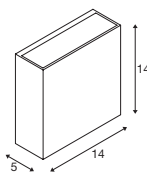
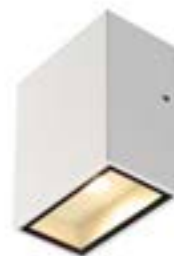
1005126 755





BIG QUAD UP/DOWN WL

BIG QUAD WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 8,2W
Matière : aluminium / verre

100-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium / verre



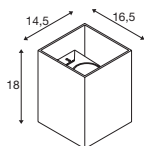
Up 320lm | 3000K
Down 320lm | 3000K

Down 290lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005126	169,00
○ blanc	1005125	169,00

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	232431	119,00

RUSTY® UP/DOWN
WL, carré



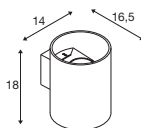
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : acier FeCSi / aluminium



Up	259lm	3000K	260lm	4000K
Down	285lm	3000K	288lm	4000K

Coloris	Ref.	EUR
● rouille / anthracite	1004650	282,00

RUSTY® UP/DOWN
WL, rond



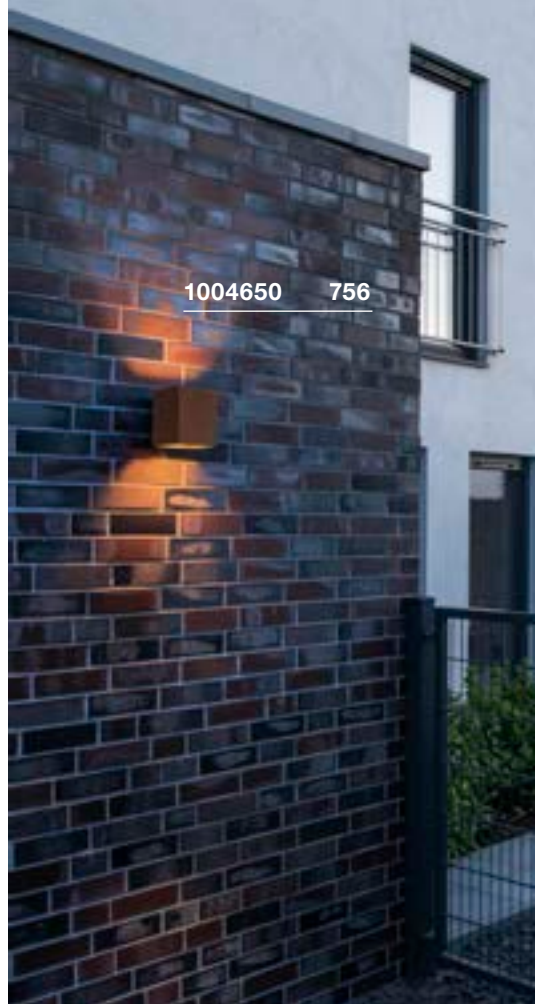
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : acier FeCSi / aluminium



Up	249lm	3000K	254lm	4000K
Down	267lm	3000K	271lm	4000K

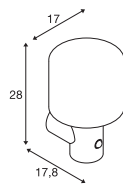
Coloris	Ref.	EUR
● rouille / anthracite	1004651	282,00

1004650 756

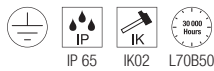
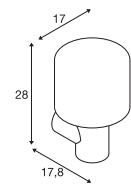




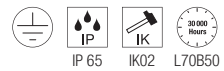
OVALISK SENSOR WL



OVALISK WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,6W
Matière : aluminium / verre



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,2W
Matière : aluminium / verre



Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K



Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

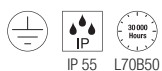
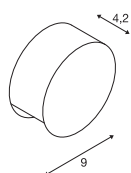
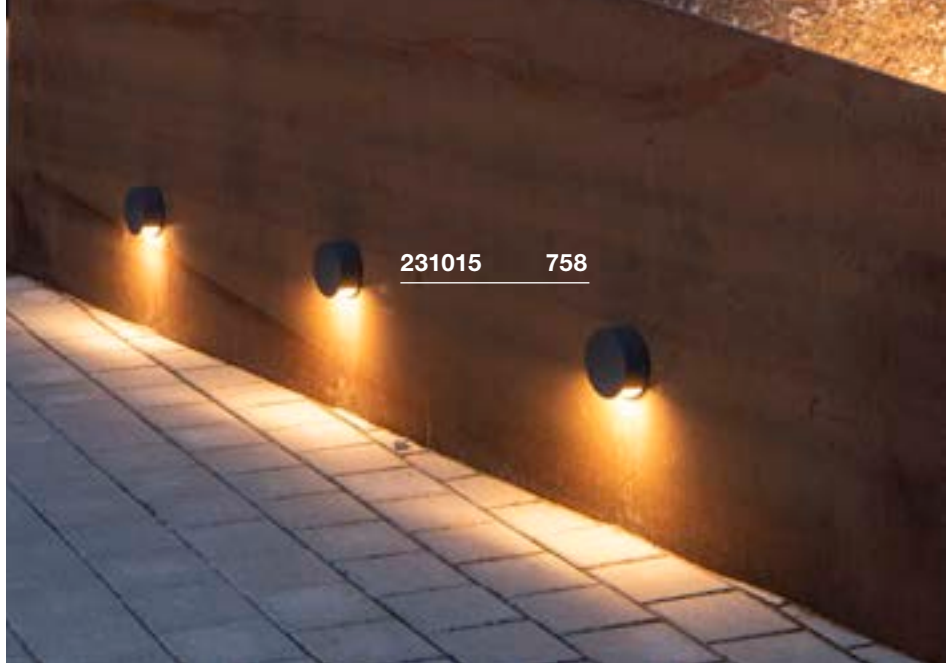
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004679	289,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004678	272,00



1004679 757

PEMA®
WL



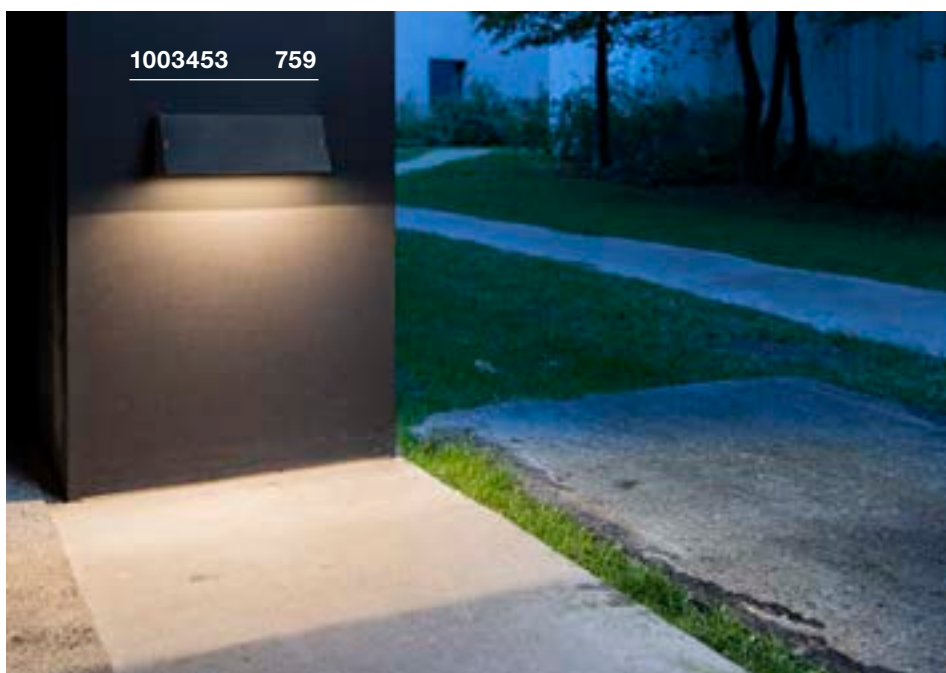
220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 3,8W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Protection IP55 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.



Down 170lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231015	118,00
○ blanc	231010	118,00
● gris	231012	118,00

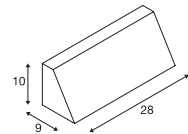
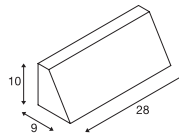
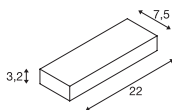
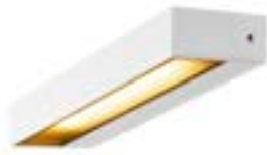




PEMA®
WL

PEMA®
WL

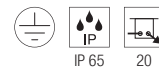
PEMA®
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 7,7W
Matière : aluminium / verre



100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14W
Matière : aluminium / verre



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Down 640lm | 3000K



Down 1340lm | 3000K | 1420lm | 4000K



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,5 cm | L : 21 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002069	131,00
○ blanc	1002070	131,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1003453	147,00
● gris	1003454	147,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	230030	106,00
● gris	230034	106,00

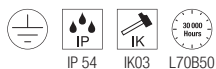
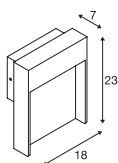


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

FLATT SENSOR WL



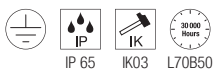
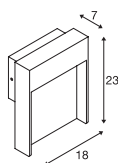
100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium / aluminium



Down 500lm | 3000K | 550lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite 500 / 530lm	1002954	211,00
●● anthracite / marron 500 / 550lm	1002955	211,00

FLATT WL



100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium / aluminium



Down 500lm | 3000K | 530lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite 500 / 530lm	1002952	171,00
●● anthracite / marron 500 / 550lm	1002953	171,00

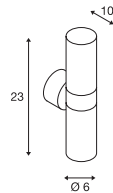




1002955 760

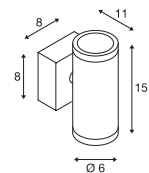


ASTINA
WL, QPAR51



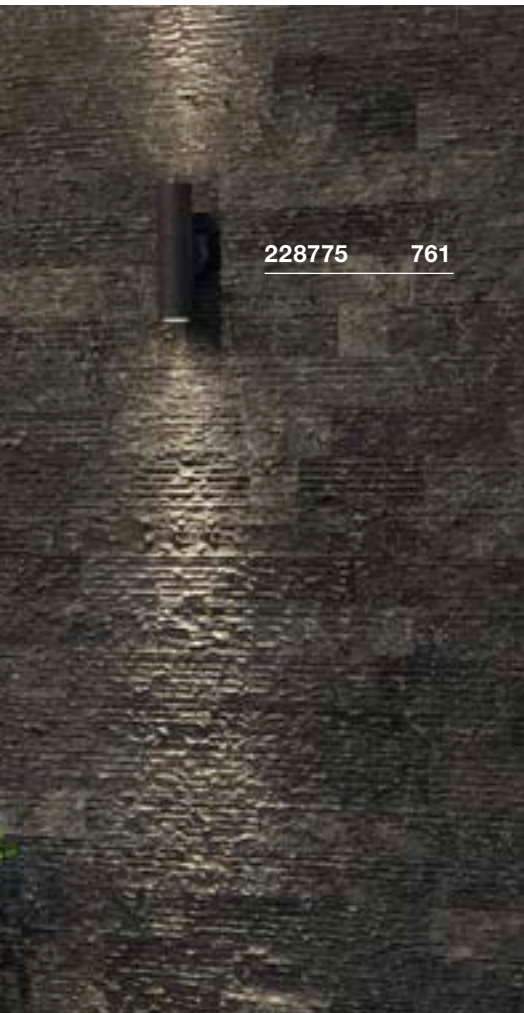
220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

ASTINA STEEL
WL, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : acier inoxydable 304

228775 761



Douilles : 2xGU10 L max. : 9 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	228775	83,00
○ blanc	228771	83,00
● alu brossé	228776	88,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233302	124,00

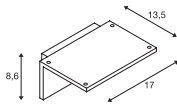


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



ANGOLUX SENSOR
WL



100-240V ~50/60Hz | 240mA
Puissance totale : 9,8W
Matière : aluminium

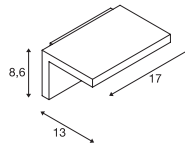
- Angle de détection 120°
distance de détection max. 9 m
sensibilité d'éclairage réglable
- Protection IP44 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.



Down 750lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1001969	181,00
○ blanc	1001970	181,00

ANGOLUX
WL



220-240V ~50/60Hz | 80mA
Puissance totale : 6,8W
Matière : aluminium

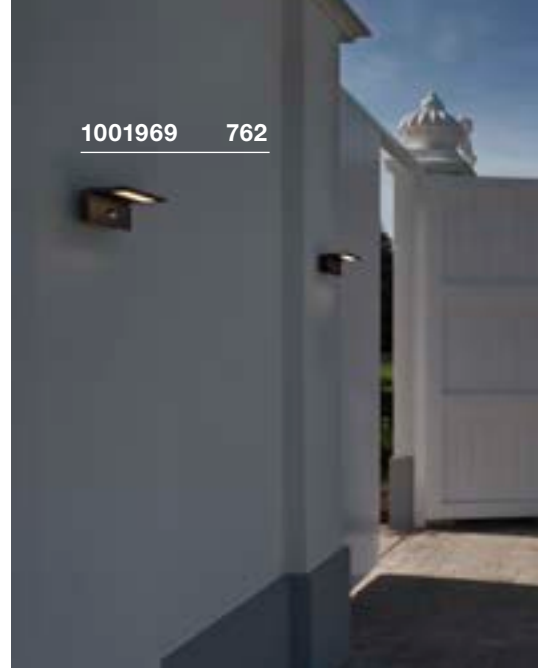
- Protection IP44 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.



Down 550lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231355	161,00
○ blanc	231351	161,00

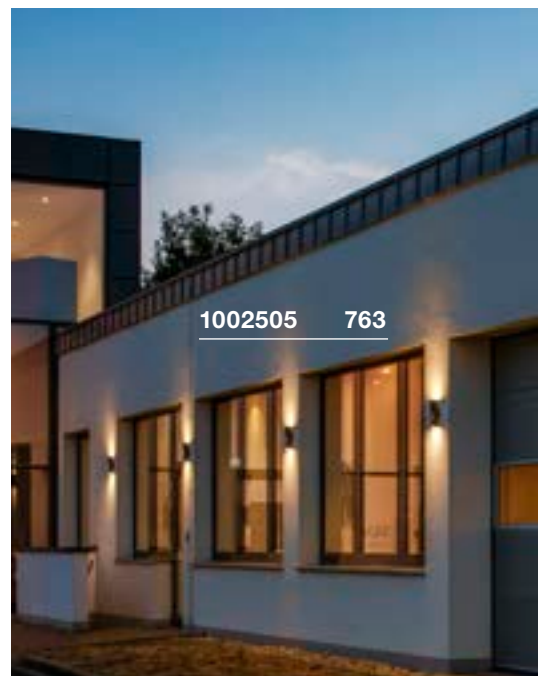
1001969 762



1002504 763

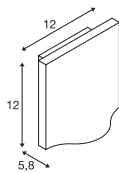


1002505 763



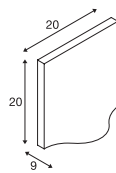


VILUA S
WL



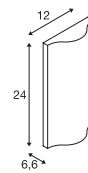
100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / verre

VILUA L
WL



100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 17W
Matière : aluminium / verre

VILUA
UP/DOWN, WL



100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 16W
Matière : aluminium / verre



Down 405lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002503	157,00



Down 940lm | 3000K

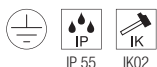
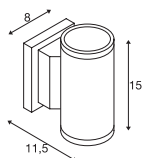
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002504	206,00



Up 400lm | 3000K
Down 400lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002505	206,00

MYRA UP/DOWN
WL, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233115	99,00
● gris	233114	99,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

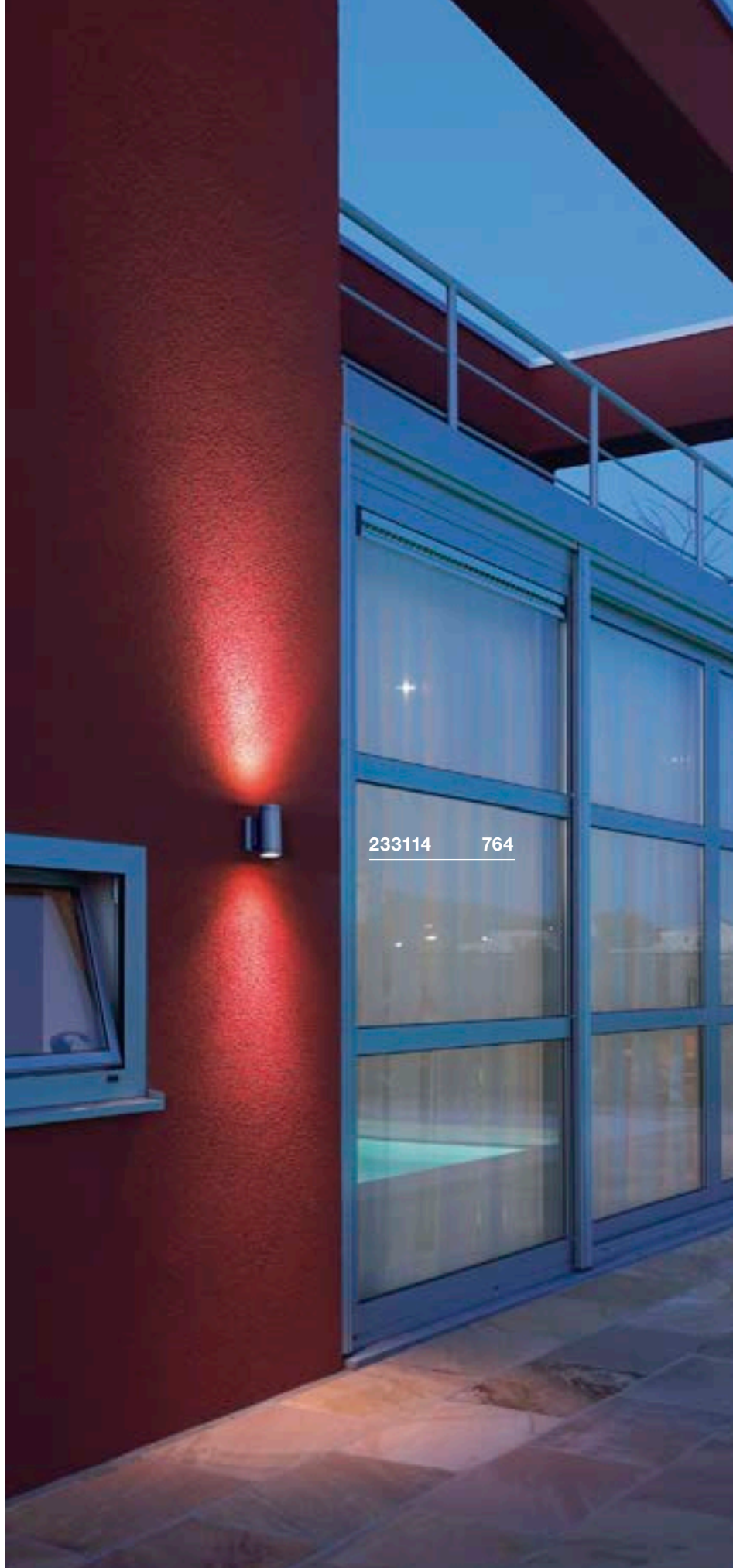


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Cadre pour montage sur crépis		
● anthracite	233215	21,75
● gris	233214	21,75

233114 764

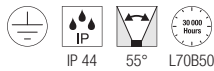
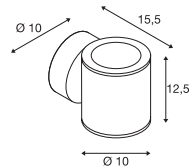
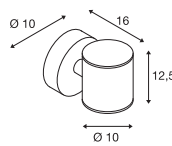




SITRA UP/DOWN
WL

SITRA UP/DOWN
WL, TCR-TSE

230362 765



220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Up 488lm | 3000K
Down 488lm | 3000K

Douilles : 2xGX53 Ø max. : 7,5 cm | L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002018	151,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230365	100,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



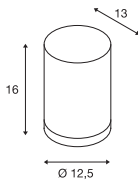
Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



1000334 767



ROX
WL, QPAR111



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé	1000333	151,00

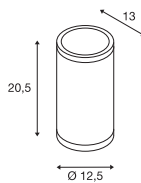


QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

ROX UP/DOWN
WL, QPAR111



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé	1000334	191,00

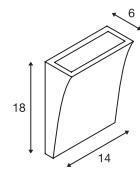


QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

DELWA
WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 10W
Matière : aluminium / verre

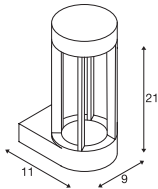


Down

840lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000342	212,00
○ blanc	1000340	212,00

SLOTS
WL



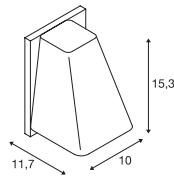
220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium / verre



Down 140lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231805	171,00
● rouille	231807	171,00

WALLYX
WL, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10 L max. : 7,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	227195	119,00

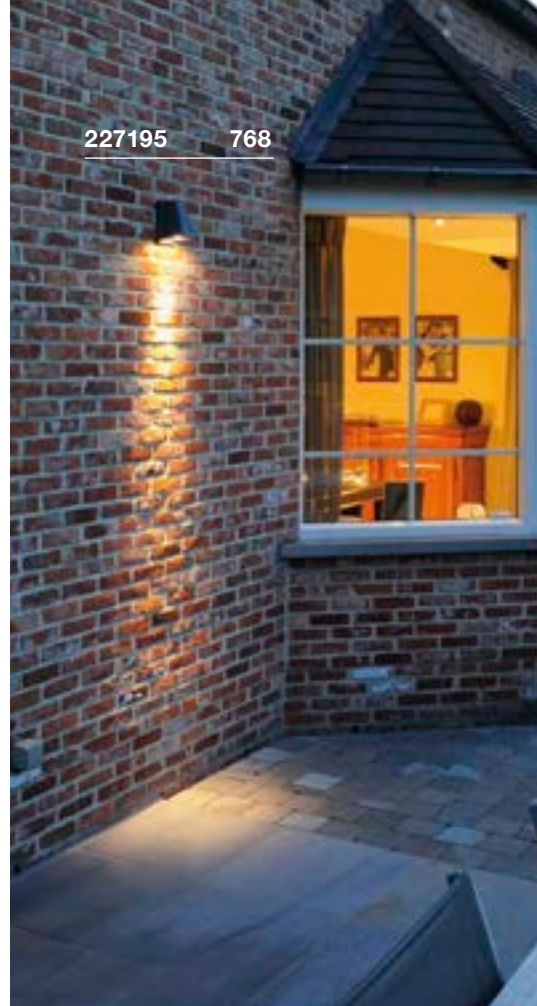


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



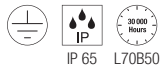
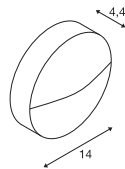
Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

227195 768





DOWNUNDER OUT
WL, rond



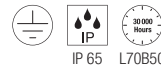
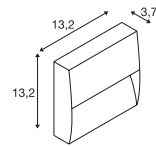
100-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 4,3W
Matière : aluminium



Down 150lm | 3000K | 160lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002868	134,00

DOWNUNDER OUT
WL, carré



100-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 4,3W
Matière : aluminium

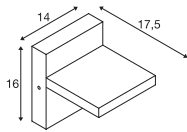


Down 150lm | 3000K | 160lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002869	134,00

1002868 769

ABRIDOR SENSOR WL



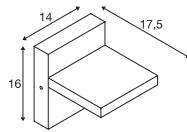
100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002990	201,00

ABRIDOR WL



100-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 12W
Matière : aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002989	181,00

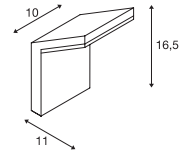
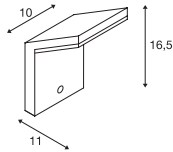
1002990 770





ORDI SENSOR
WL

ORDI
WL



220-240V ~50/60Hz | 110mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium

220-240V ~50/60Hz | 110mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium

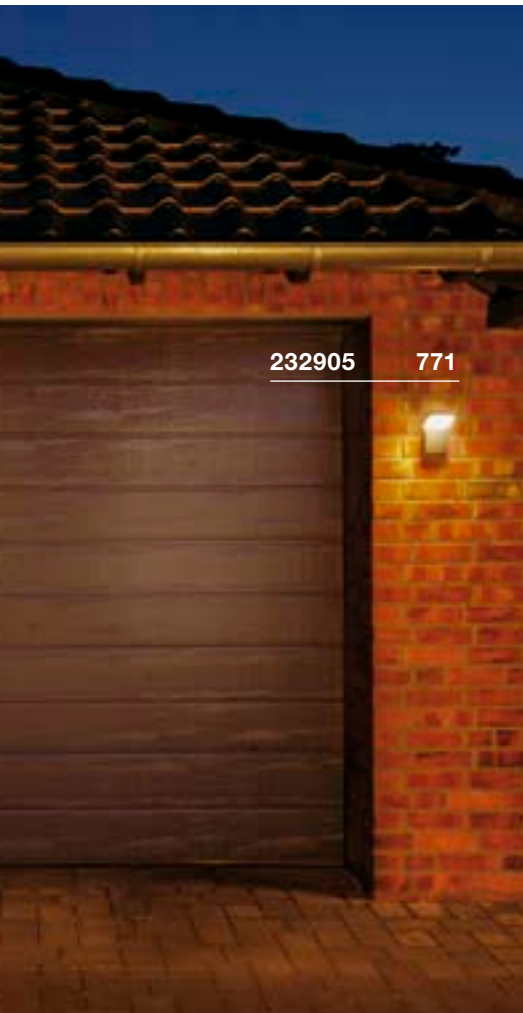


Down 740lm | 3000K

Down 740lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232915	151,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232905	131,00



232905

771



232495 773



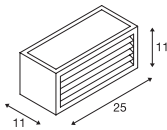
1002035 773



232485 773



BOX-L
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / acrylique



Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232495	104,00
○ blanc	232491	104,00
● rouille	232497	104,00

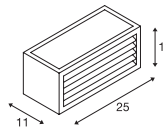


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

BOX-L
WL



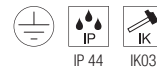
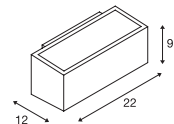
100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium / acrylique



Down 600lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002035	128,00

BOX UP/DOWN
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xR7s 78 mm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232485	100,00



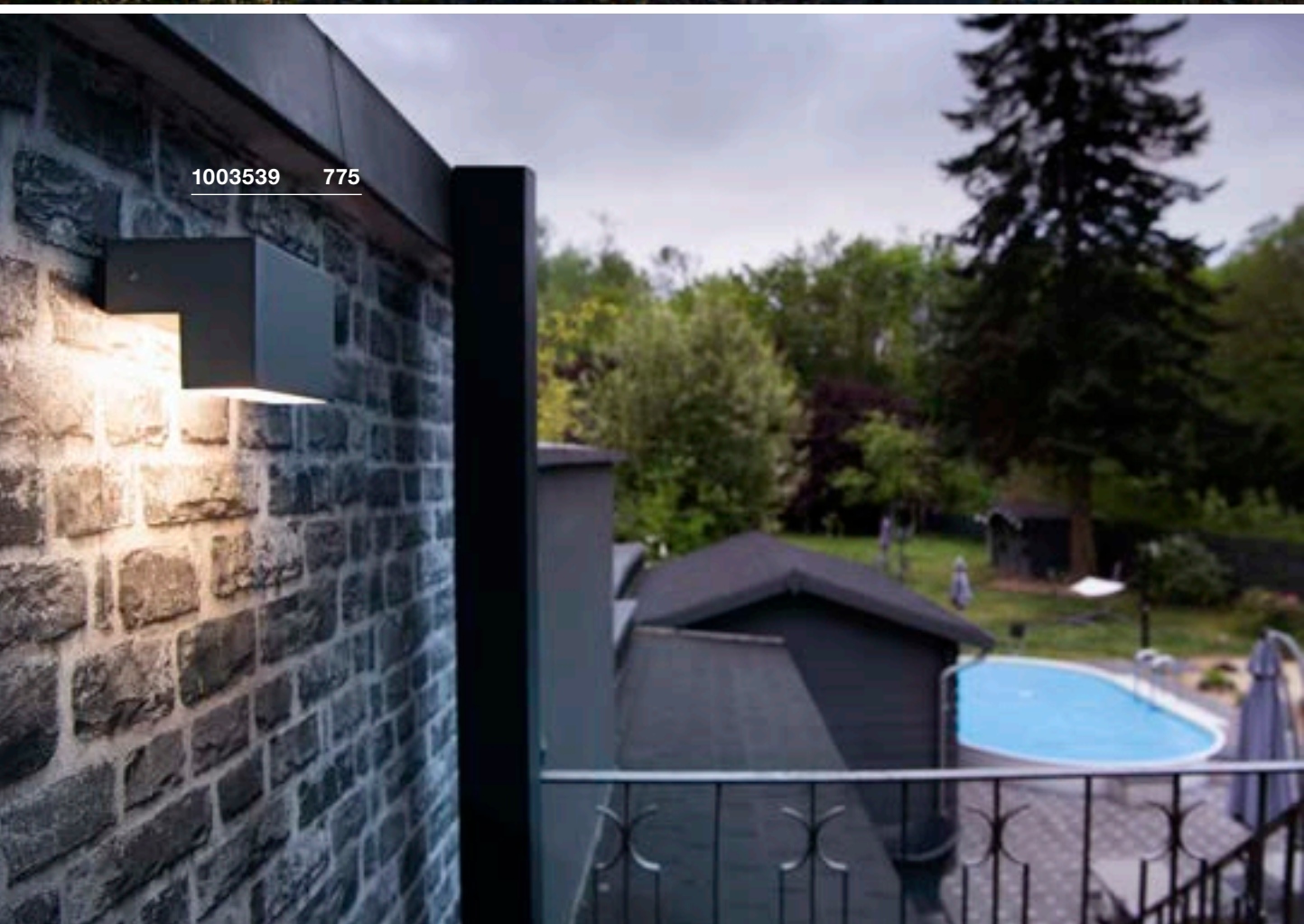
LED R7s | 9W | 330°
3000K | 1050lm | CEE=E
9kWh / 1000h



Ref. : 1005287 | 24,00 EUR



232101 775



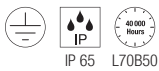
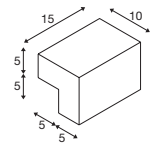
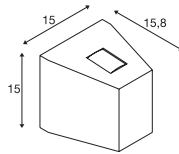
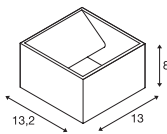
1003539 775



LOGS
WL

OUT-BEAM UP /
FLOOD DOWN
WL

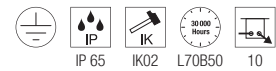
L-LINE OUT
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9,5W
Matière : aluminium



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / verre



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Down 520lm | 3000K
800lm



Up 50lm | 3000K
Down 690lm | 3000K



Down 500lm | 3000K | 570lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite		
520lm	232105	200,00
○ blanc		
800lm	232101	200,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229665	274,00
● gris	229664	274,00

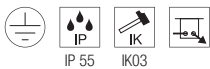
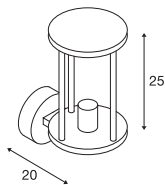
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003539	141,00

232045 777





PHOTONIA
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE <60 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 9 cm L : 15 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232045	189,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h

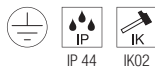
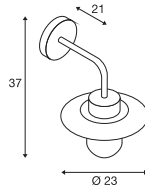


Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75

MOLAT
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE 60 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 14,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000820	106,00

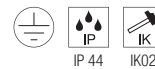
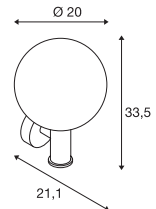


A60 | 7,5W | 320°
2700K | 800lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

GLOO PURE
WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET INSIDE <23 W

Douille : 1xE27 Ø max. : 4,8 cm L : 18 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002002	97,00



LED E27 | 8W | 240°
4000K | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h

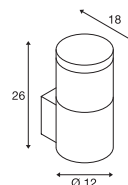


Ref. : 1005290 | 10,25 EUR

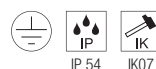


1000336 779

F-POL
WL, E27



230355 779



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



Douille : 1xE27 Ø max. : 5,1 cm L : 14 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231585	141,00



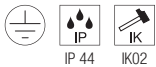
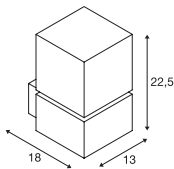
LED E27 | 8W | 240°
4000K | 920lm | CEE=E
8kWh / 1000h



Ref. : 1005290 | 10,25 EUR



CARRÉ WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : acier inoxydable 304



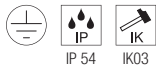
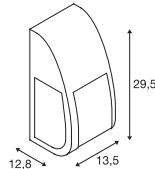
Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 13 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1000336	224,00

A60 | 7,5W | 320°
 2700K | 800lm | CEE=F
 8kWh / 1000h

Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

KERAS ELT WL, E27



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



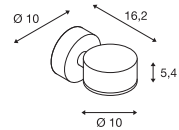
Douille : 1xE27 Ø max. : 7 cm L : 17,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	227176	162,00

A60 | 7,5W | 320°
 2700K | 800lm | CEE=F
 8kWh / 1000h

Ref. : 1005303 | 9,60 EUR

SITRA WL, TCR-TSE



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



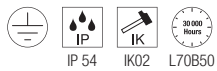
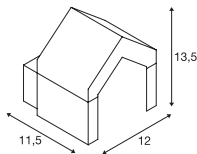
Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	230355	70,00

LED GX53 | 6,1W | 120°
 3000K | 490lm | CEE=G
 6kWh / 1000h

Ref. : 1005271 | 11,50 EUR

RASCALI
WL



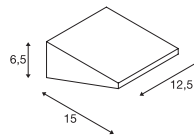
220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 8W
Matière : aluminium



Down 330lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000797	133,00

IPERI
WL



220-240V ~50/60 Hz
Puissance totale : 4,5W
Matière : aluminium

- Protection IP44 uniquement en cas de montage avec le faisceau vers le bas.



Down 400lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	231315	129,00

1000797 780

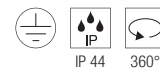
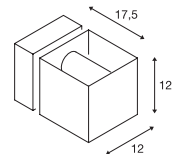
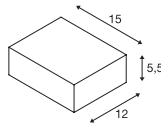




QUADRASYL
WL, TCR-TSE

CARRÉ TURN
WL, G9

231315 781



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 2,7 cm

Douille : 1xG9 Ø max. : 3,5 cm L : 8 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232285	64,00

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1000335	211,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR



LED G9 | 3,6W | 300°
3000K | 400lm | CEE=E
4kWh / 1000h



Ref. : 1005286 | 9,99 EUR



1000335 781

1002905 783

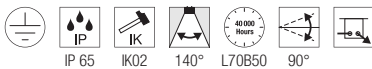
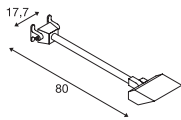


233134 783





TODAY PRO Display



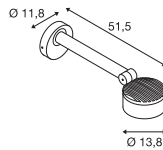
220-240V ~50/60Hz | 640mA
Puissance totale : 29W
Matière : aluminium



Down 2800lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1000880	228,00
○ blanc	1000881	228,00

ESKINA D Display, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14,5W
Matière : aluminium

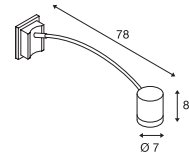
- Interrupteur CCT sur la tête de lampe



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002905	272,00

MYRA DISPLAY WL, courbe, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm | L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233135	179,00
● gris	233134	179,00



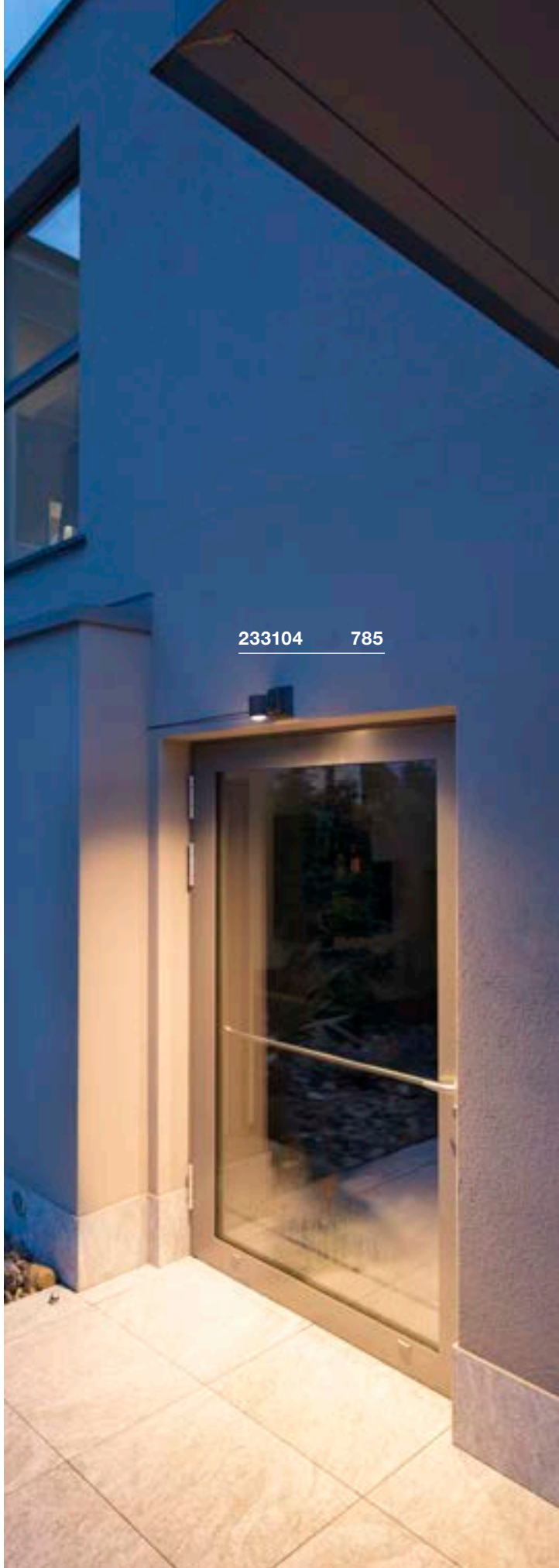
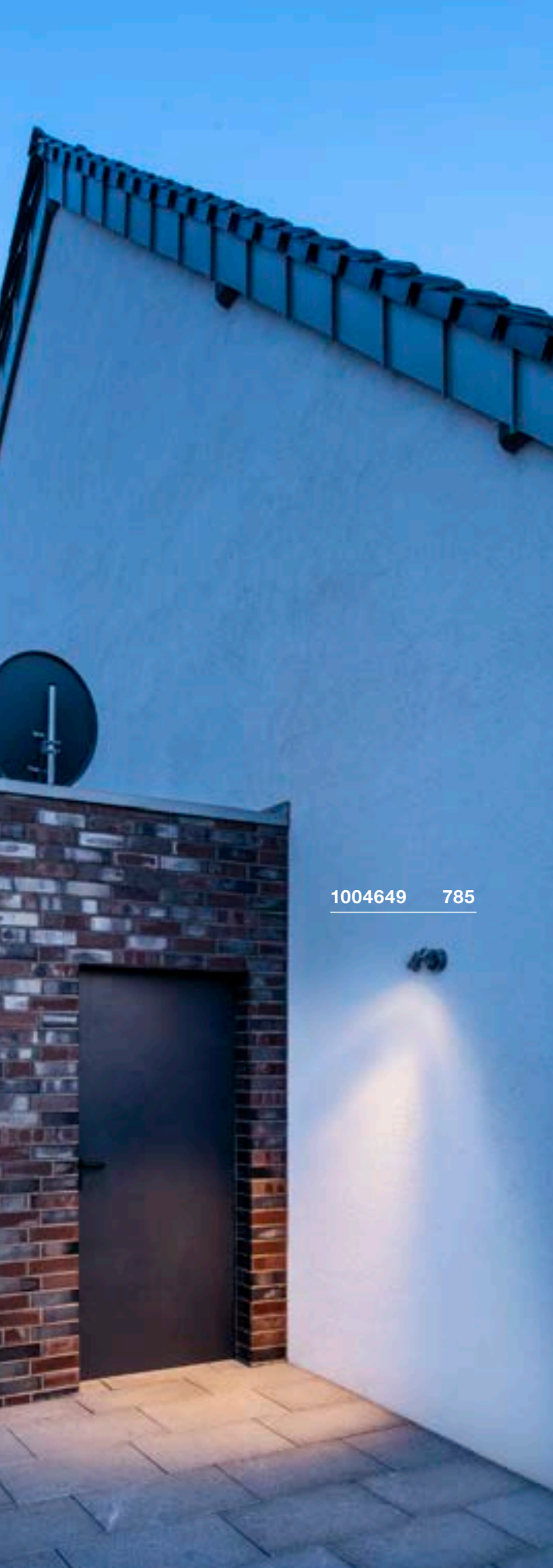
LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

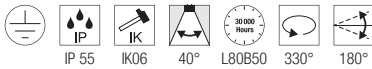
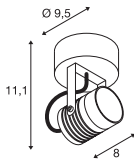


Article	Ref.	EUR
Cadre pour montage sur crépis		
● anthracite	233215	21,75
● gris	233214	21,75





LED SPOT
SP



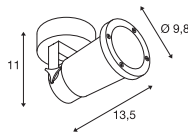
100-240V ~50/60Hz | 240mA
Puissance totale : 6W
Matière : aluminium / verre



Down 400lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004649	72,00
● rouille	1004957	72,00

NAUTILUS
WL QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 8,3 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002867	49,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

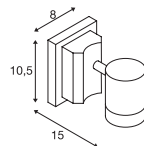


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
NAUTILUS Plaque de montage		
● noir	1002884	5,40

MYRA
CW, simple, QPAR51



220-240V ~50/60 Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233105	89,00
● gris	233104	89,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Cadre pour montage sur crépis		
● anthracite	233215	21,75
● gris	233214	21,75

1003427 793





SCKET
PHOTONI | 789



LED
S-CUBE | 791



LED
ESKINA FRAME | 791



LED
ENOLA
OCULUS | 792



LED
ENOLA
ROUND S | 793



LED
ENOLA
ROUND M | 793



LED
ENOLA
ROUND L | 793



LED
ENOLA
SQUARE S | 795



LED
ENOLA
SQUARE M | 795



LED
ENOLA S
QUARE L | 795



LED
BIG THEO | 797



SCKET
BIG THEO | 797



LED
OVALISK | 797



SCKET
PHOTONIA | 799



SCKET
MOLAT | 799



SCKET
SITRA | 801

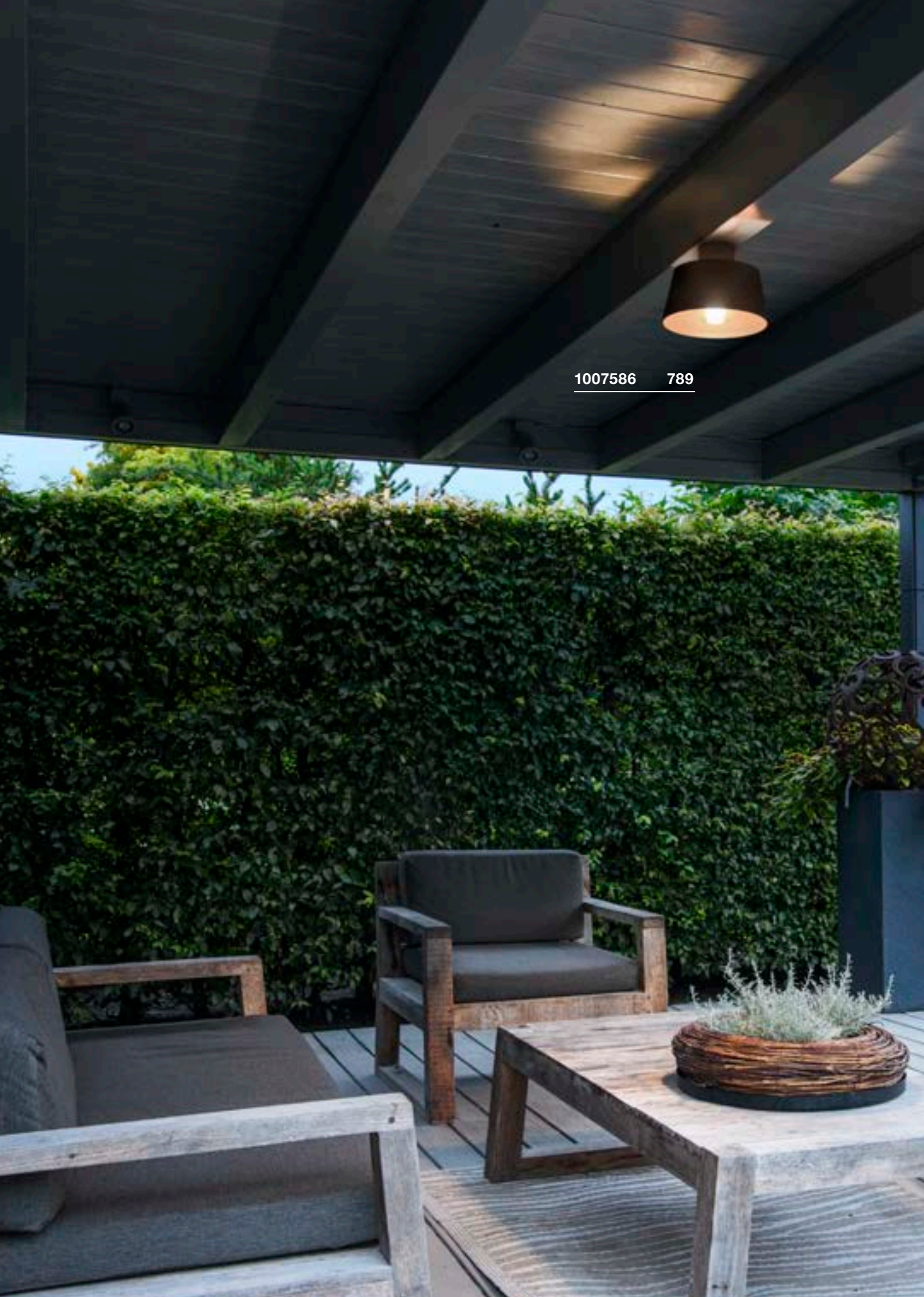


SCKET
ROX | 801



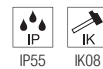
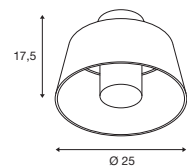
SCKET
ROX | 801

1007586 789





PHOTONI CL, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium

- Résiste à l'air marin

SOCKET
INSIDE 13
W

Douille : 1xE27 Ø max. : 6 cm L : 11,6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007586	99,00
● rouille	1007582	99,00



LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h



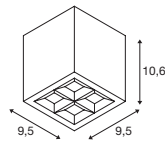
Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

1007461 791





S-CUBE CL



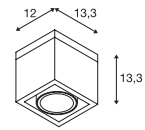
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007461	● 134,00

ESKINA FRAME CL, simple



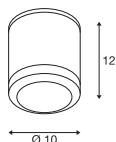
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium / verre



Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006316	183,00

ENOLA OCULUS CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
 Puissance totale : 11W
 Matière : aluminium / verre



Down 1000lm | 3000K | 1100lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006327	239,00



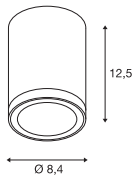
Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05



1006327 792



ENOLA ROUND S CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / verre



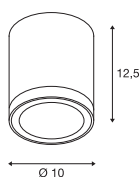
Down 540lm | 3000K | 610lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003426	172,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA ROUND M CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre



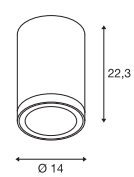
Down 840lm | 3000K | 960lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003427	219,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Lentille 19°		
● noir	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA ROUND L CL



220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 36W
Matière : aluminium / verre



Down 3200lm | 3000K | 3500lm | 4000K

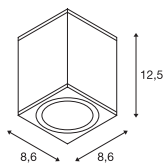
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003442	312,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50

1003421 795



ENOLA CARRÉ S
CL

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 9W
Matière : aluminium / verre

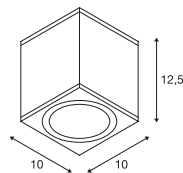


Down 540lm | 3000K | 610lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003420	172,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Réflecteur 60°		
● chrome	1005262	16,40

ENOLA CARRÉ M
CL

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / verre

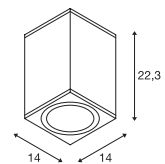


Down 840lm | 3000K | 960lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003421	219,00



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Lentille 19°		
● noir	1005205	41,75
Lentille asymétrique		
● noir / chrome	1005206	41,75
Réflecteur 60°		
● chrome	1005207	24,75

ENOLA CARRÉ L
CL

220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 36W
Matière : aluminium / verre

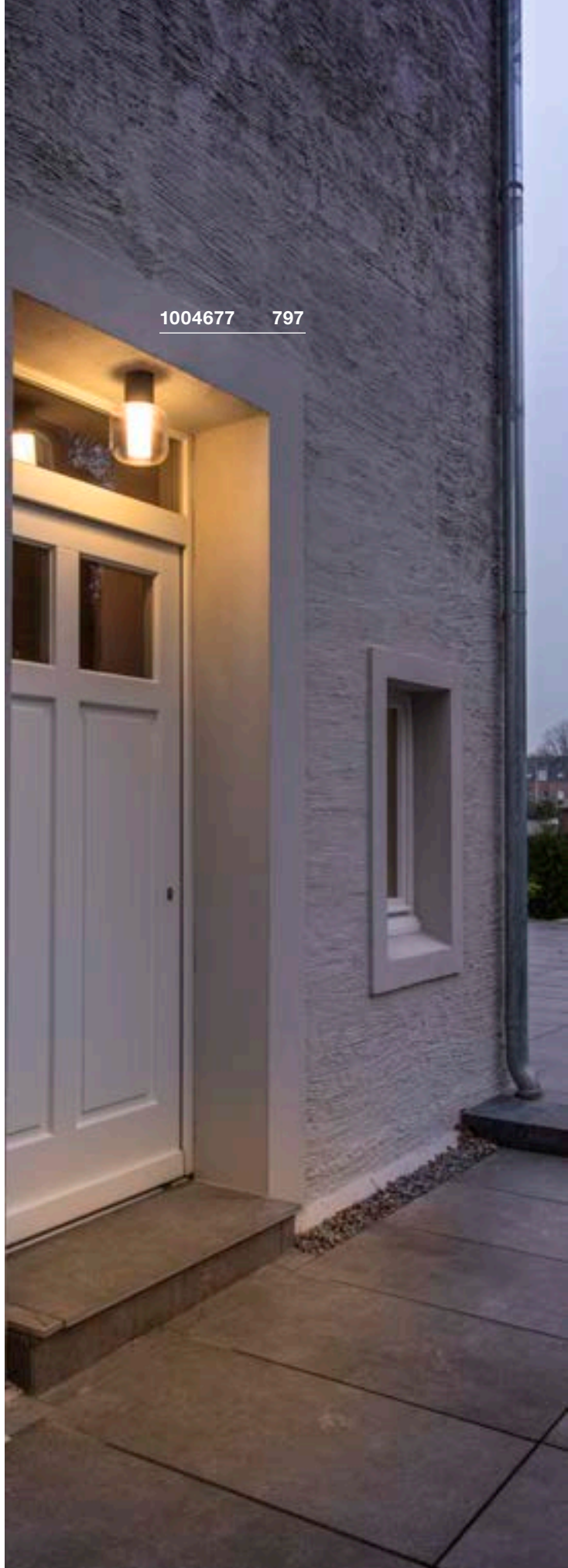


Down 3200lm | 3000K | 3500lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003439	312,00

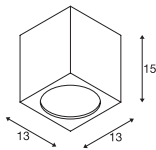


Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1003479	9,05
Réflecteur 60°		
● chrome	1005263	21,50





BIG THEO
CL



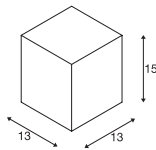
100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium / verre



Down 2000lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	234535	209,00

BIG THEO
CL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229555	124,00
○ blanc	229551	124,00
● gris	229554	124,00

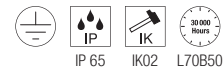
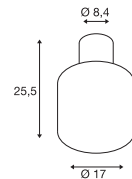


QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

OVALISK
CL



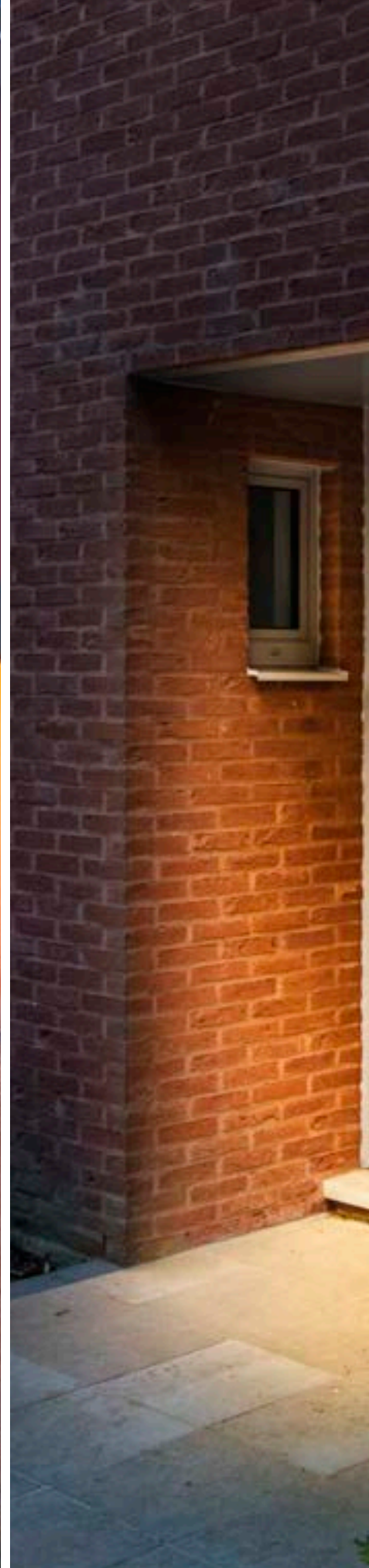
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7,9W
Matière : aluminium / verre



Down 540lm | 3000K | 570lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004677	272,00

232055 799

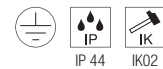
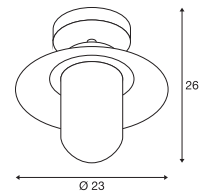
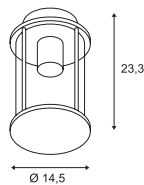




PHOTONIA CL, E27

MOLAT CL, E27

1000823 799



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

SOCKET **INSIDE** <60
W

SOCKET **INSIDE** <60
W

Douille : 1xE27 Ø max. : 9 cm L : 15 cm

Douille : 1xE27 Ø max. : 6,5 cm L : 14,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	232055	206,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1000823	132,00



LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h



Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



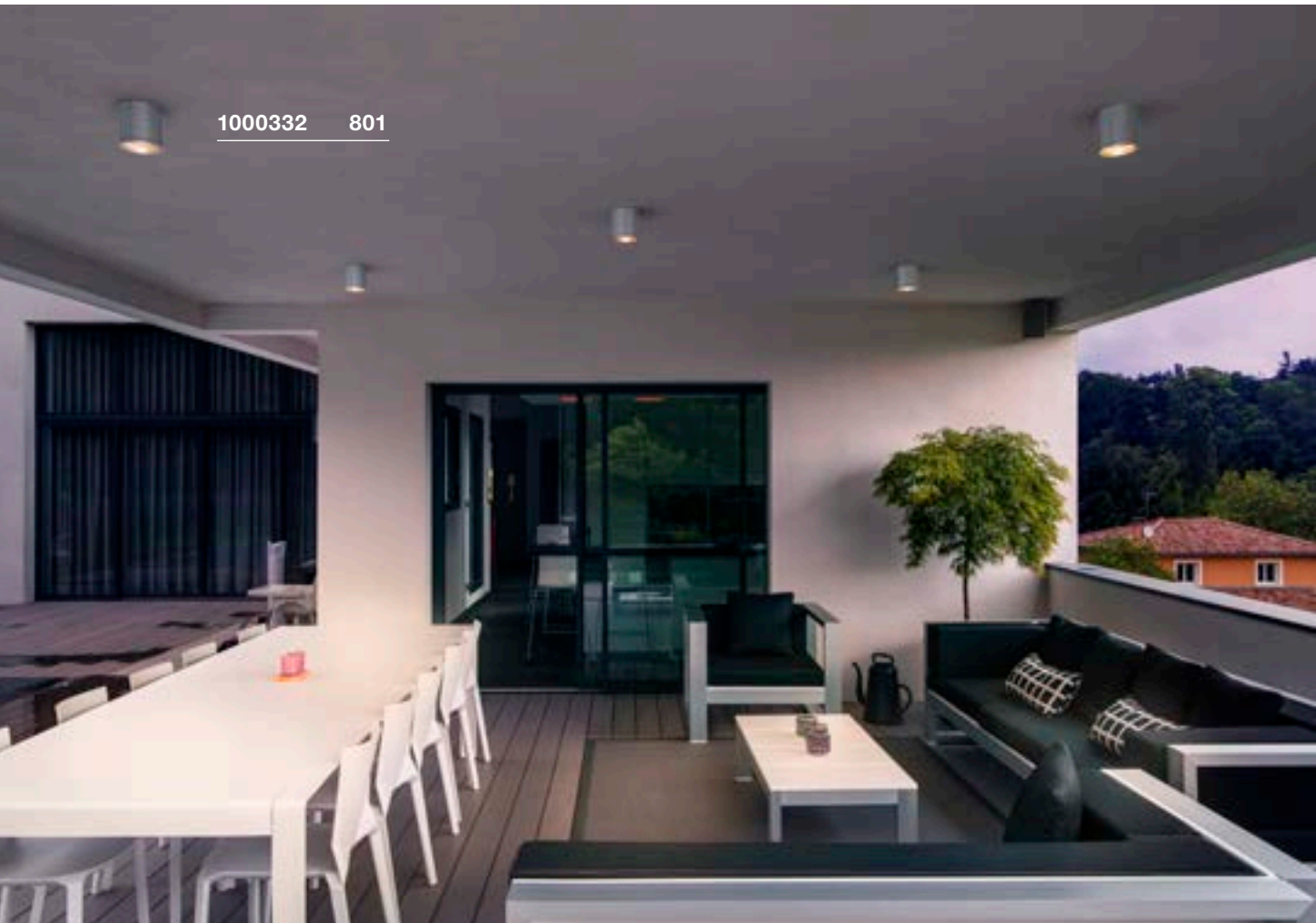
LED E27 | 7,5W | 320°
2500K | 700lm | CEE=F
8kWh / 1000h

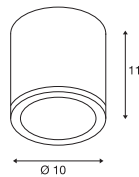


Ref. : 1005265 | 26,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Entretroises		
● anthracite	1002853	7,75



SITRA
CL, TCR-TSE

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

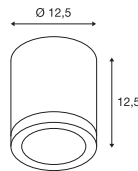
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231545	90,00
○ blanc	231541	90,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR

ROX
CL, QPAR111

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10

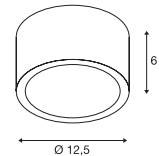
Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé	1000332	131,00



QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

ROX
CL, GX53

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé/ transparent	1000339	161,00



LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR

1005202 811





LED
R-CUBE | 805



LED
S-CUBE | 805



SCKET
S-TUBE | 805



LED
ESKINA SPOT
SENSOR | 807



LED
ESKINA SPOT | 807



SCKET
SITRA 360 | 808



SCKET
THEO BRACKET | 808



LED
HELIA | 809



LED
HELIA | 809



SCKET
MYRA | 811



LED
OUT-BEAM
FRAME | 811



LED
QUADRULO | 811



LED
AINOS | 812-813



LED
AINOS | 813



LED
AINOS | 813



LED
RUBA | 814



SCKET
BULAN | 815



SCKET
BULAN GRID | 815



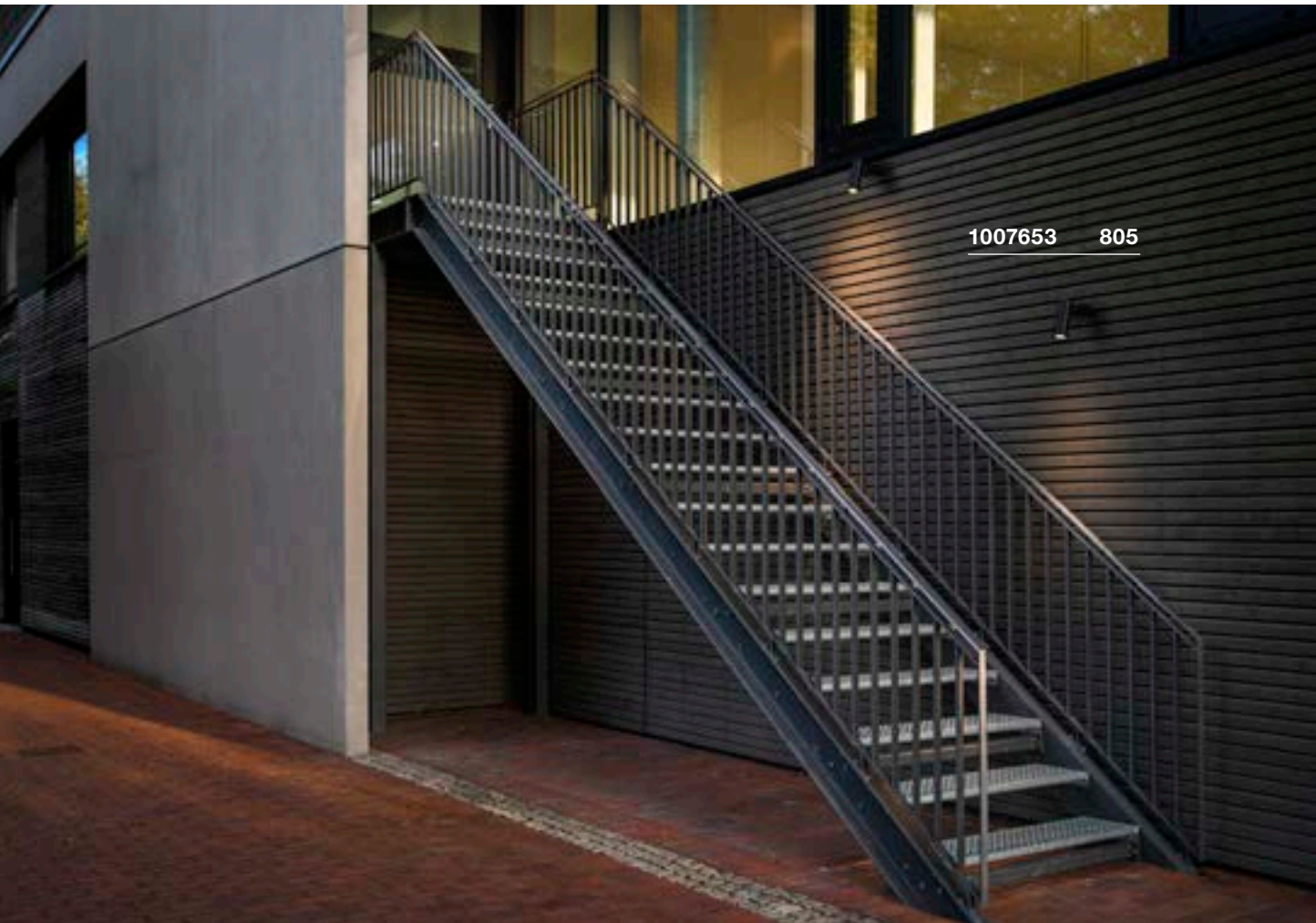
LED
TERANG 200 | 817



LED
IMPERVA | 817



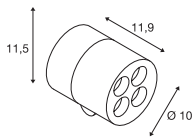
1007511 805



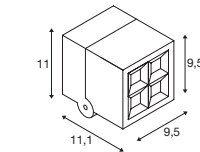
1007653 805



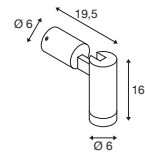
R-CUBE
CW



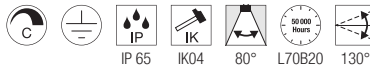
Antracite



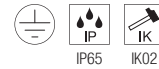
S-TUBE
CW



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5 cm | L : 5,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007511	● 154,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007458	● 154,00

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007653	● 99,00

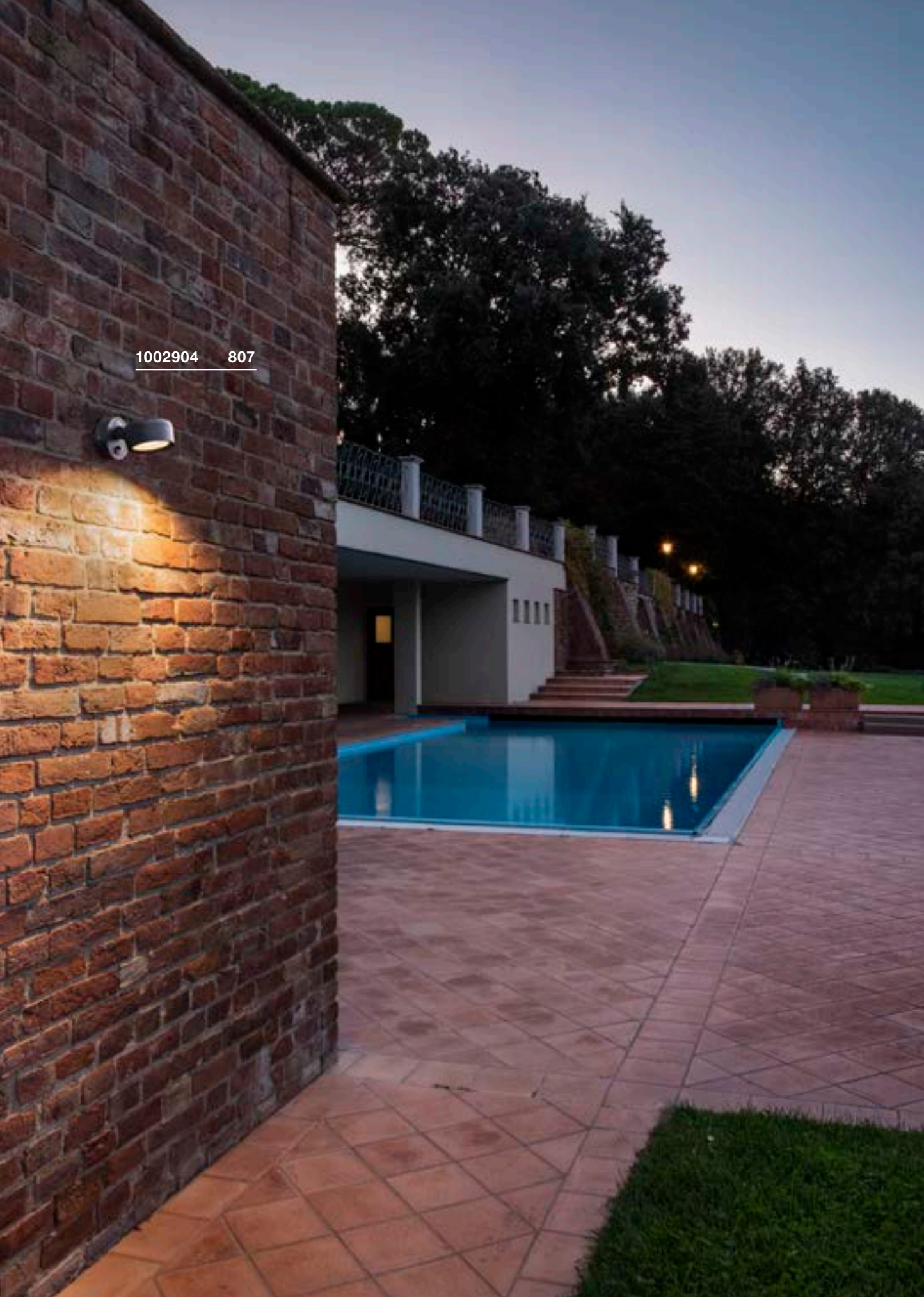


LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



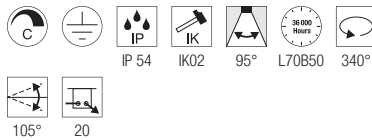
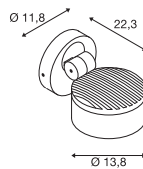
Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

1002904 807





ESKINA SPOT SENSOR CW, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 15W
Matière : aluminium

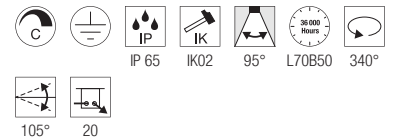
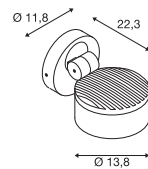
- Détecteur de mouvement intégré à la patère.



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002904	272,00

ESKINA SPOT CW, PHASE



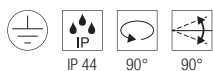
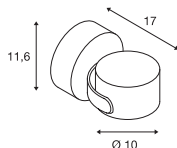
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 14,5W
Matière : aluminium



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1002903	252,00

SITRA 360
CW, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGX53 Ø max. : 7,5 cm L : 3,5 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	231515	109,00

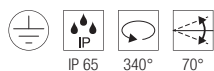
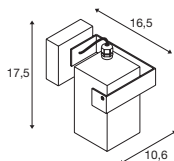


LED GX53 | 6,1W | 120°
3000K | 490lm | CEE=G
6kWh / 1000h



Ref. : 1005271 | 11,50 EUR

THEO BRACKET
CW



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1004653	77,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



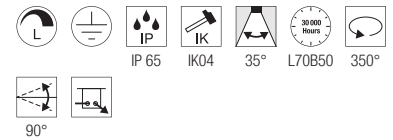
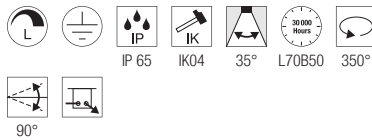
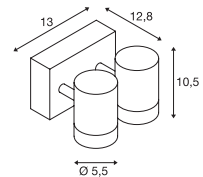
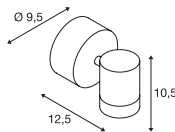
233245 809



1004653 808

HELIA
CW, simple, PHASE

HELIA
CW, double, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 6,5W
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 13W
Matière : aluminium / verre



Down 440lm | 3000K

Down 880lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233245	176,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233255	309,00



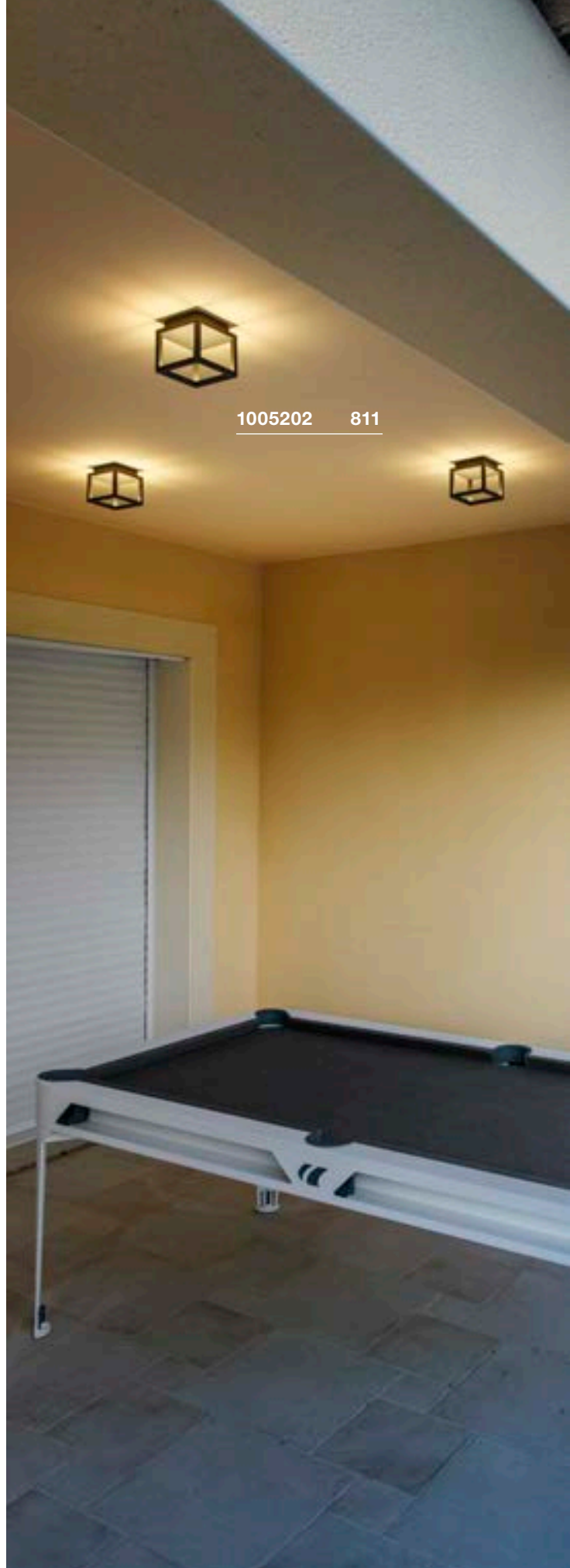
Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75

Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75

1003519 811

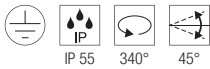
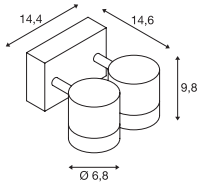


1005202 811





MYRA
WL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre



Douilles : 2xGU10 | Ø max. : 5,1 cm | L : 5,7 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233095	169,00
● gris	233094	169,00



LED GU10 51 mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h

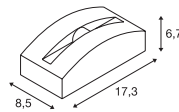


Ref. : 1005077 | 7,50 EUR



Article	Ref.	EUR
Entretoises		
● anthracite	1002853	7,75

OUT-BEAM FRAME
SP



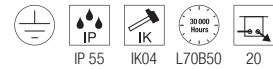
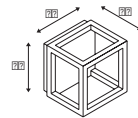
100-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 3,5W
Matière : aluminium / acrylique



Down | 60lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003518	122,00
○ blanc	1003519	122,00

QUADRULO
CL



100-277V ~50/60Hz | 480mA
Puissance totale : 7,5W
Matière : aluminium / acrylique



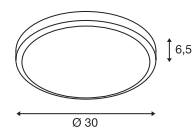
Down | 230lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1005202	166,00

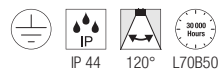


229971 813

AINOS CW



1003452 813



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 21W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)



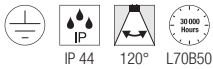
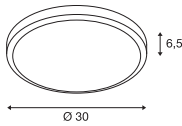
Down

1430lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229965	149,00
○ blanc	229961	149,00



AINOS CW SENSOR



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 22W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

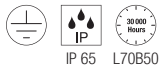
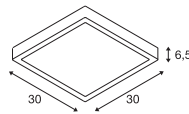
- Capteur intégré au boîtier.



Down 1430lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229975	195,00
○ blanc	229971	195,00

AINOS CW, carré



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 17W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

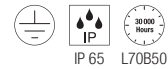
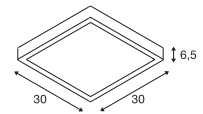
- Capteur intégré au boîtier.



Down 1300lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003450	161,00
○ blanc	1003449	161,00

AINOS CW SENSOR, carré



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

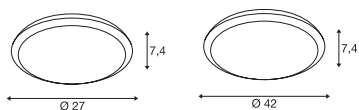
- Capteur intégré au boîtier.



Down 1300lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1003452	201,00
○ blanc	1003451	201,00

RUBA CW



220-240V ~50/60Hz | 600mA
 Puissance totale : 22W
 Matière : polycarbonate (PC)



Down	960lm 2000lm	3000K	1100lm 2300lm	4000K
------	-----------------	-------	------------------	-------

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc Ø: 27cm 960 / 1100lm 12W	1005089	111,00
○ blanc Ø: 42cm 2000 / 2300lm 22W	1005090	222,00



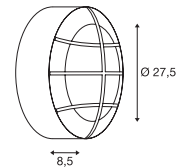
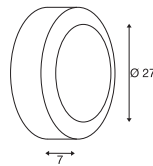
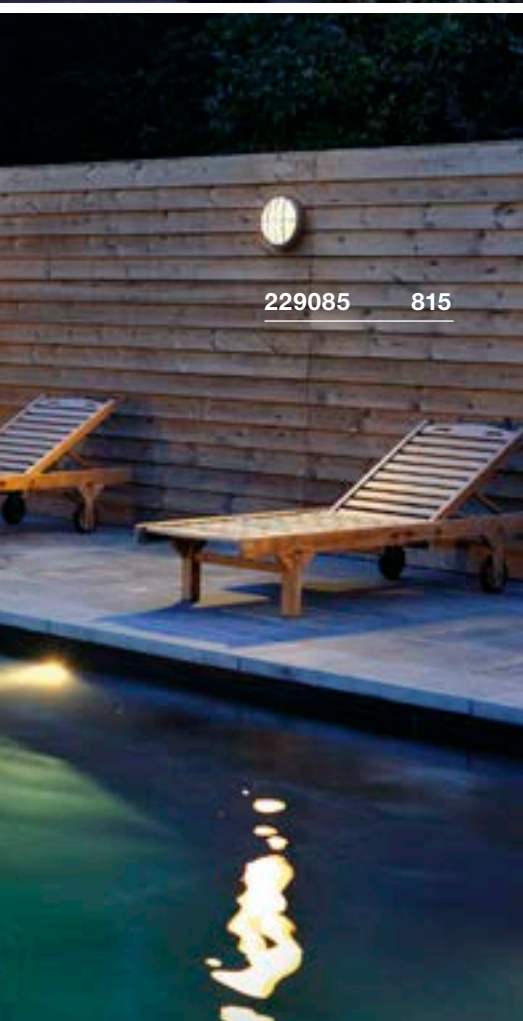
229071 814





BULAN
CW, E14

BULAN GRID
CW, E27



220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

229085 815



Douille : 1xE14 Ø max. : 4,8 cm L : 13 cm

Douilles : 2xE27 Ø max. : 5,2 cm L : 17,3 cm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229075	66,00
○ blanc	229071	66,00
● gris	229072	66,00

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229085	70,00
○ blanc	229081	70,00



C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Ref. : 1005285 | 8,50 EUR



| 13,5W | 240°
4000K | 1600lm | CEE=E
14kWh / 1000h



Ref. : 1005308 | 12,50 EUR

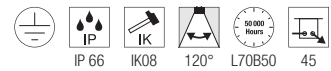
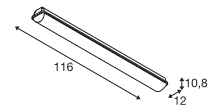
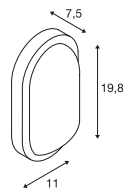


229935 817



TERANG 200
CW

IMPERVA 120
CW



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 11W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 40W
Matière : polycarbonate (PC)



Down 830lm | 3000K

Down 4600lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	229935	80,00
○ blanc	229931	80,00

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1001314	110,00



233605 823



SCKET

CONCRETO | 821



LED

CONCRETO | 821



LED

ADI | 822



LED

DOWNUNDER
OUT S | 823



LED

DOWNUNDER
OUT M | 823



LED

DOWNUNDER
OUT L | 823



LED

BRICK MESH | 825



LED

BRICK | 825



LED

BRICK | 825



SCKET

BRICK
DOWNUNDER | 827

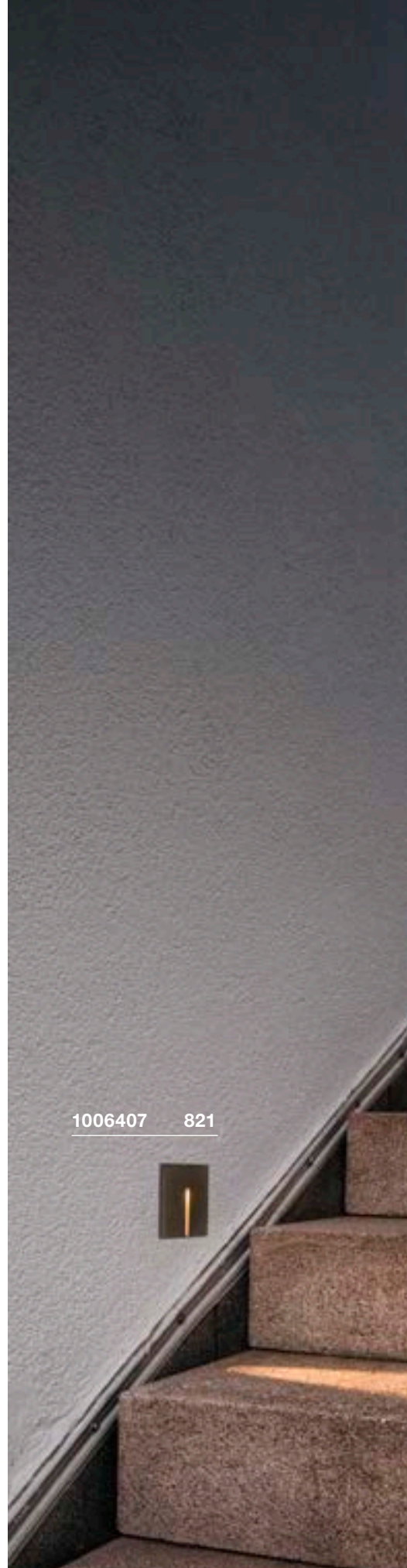


LED

BRICK
DOWNUNDER | 827



1006406 821

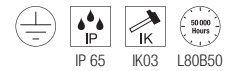
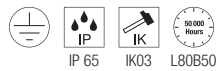
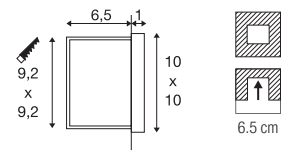
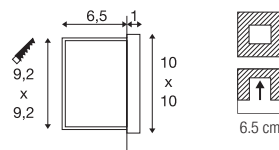


1006407 821



CONCRETO EL, Wing

CONCRETO EL, Cut



Aspect Wing : aile
100-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 3,2W
Matière : béton / aluminium

Aspect Cut : découpé
100-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 3,2W
Matière : béton / aluminium

- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas
- Pot d'encastrement inclus

- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas
- Pot d'encastrement inclus



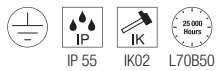
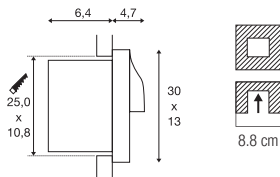
Down 45lm | 3000K

Down 15lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006406	● 98,00

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1006407	● 98,00

ADI
EL



100-277V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 18W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)

- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas
- Pot d'encastrement à commander séparément

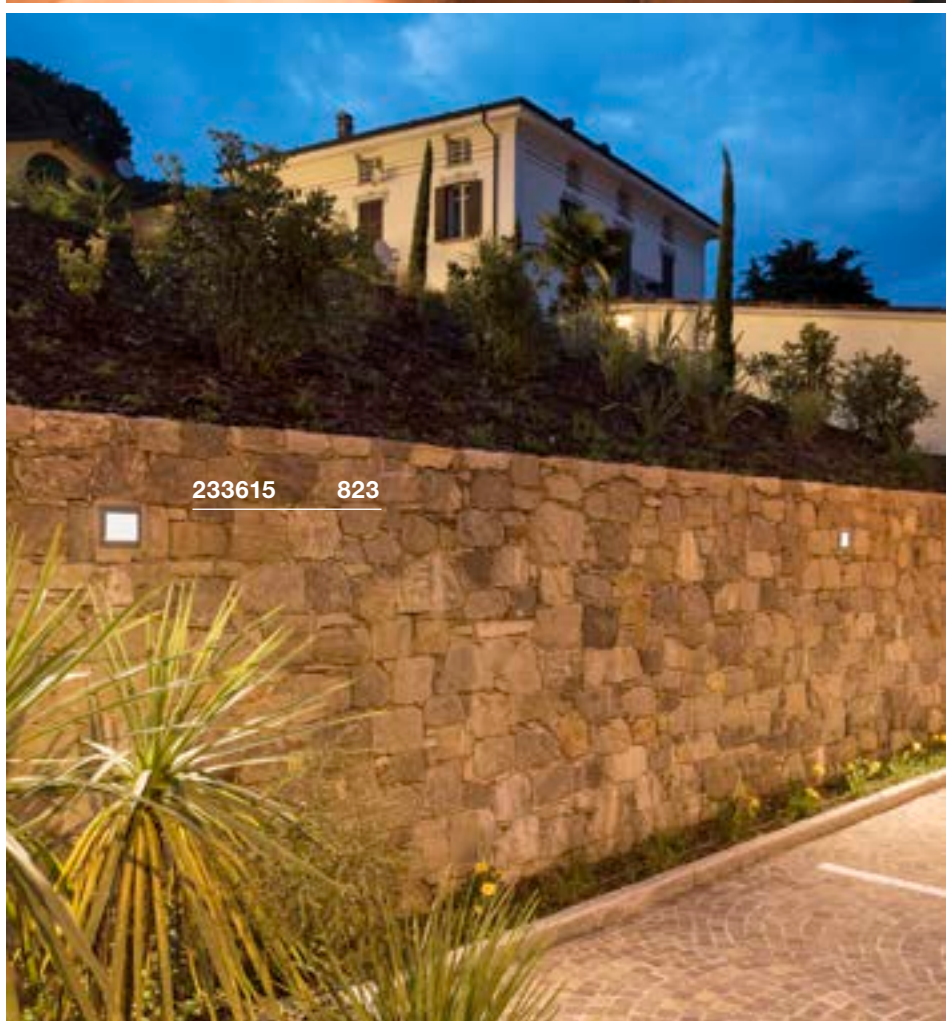


Down 940lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233635	262,00

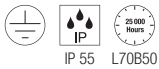
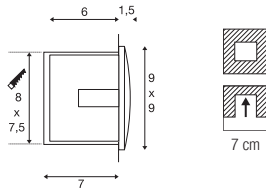


Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement ● noir	233639	19,70





DOWNUNDER OUT S EL



220-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 1,7W
Matière : aluminium / plastique

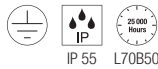
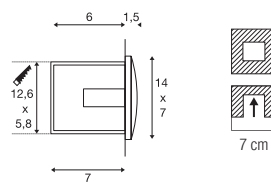
- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas.
- Pot d'encastrement inclus



Down 25lm | 3000K
65lm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite		
25lm	233605	63,00
○ blanc		
65lm	233601	63,00

DOWNUNDER OUT M EL



220-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 4W
Matière : aluminium / plastique

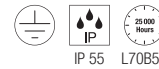
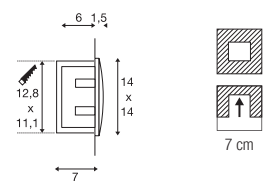
- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas.
- Pot d'encastrement inclus



Down 85lm | 3000K
155lm

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite		
85 lm	233625	75,00
○ blanc		
155lm	233621	75,00

DOWNUNDER OUT L EL



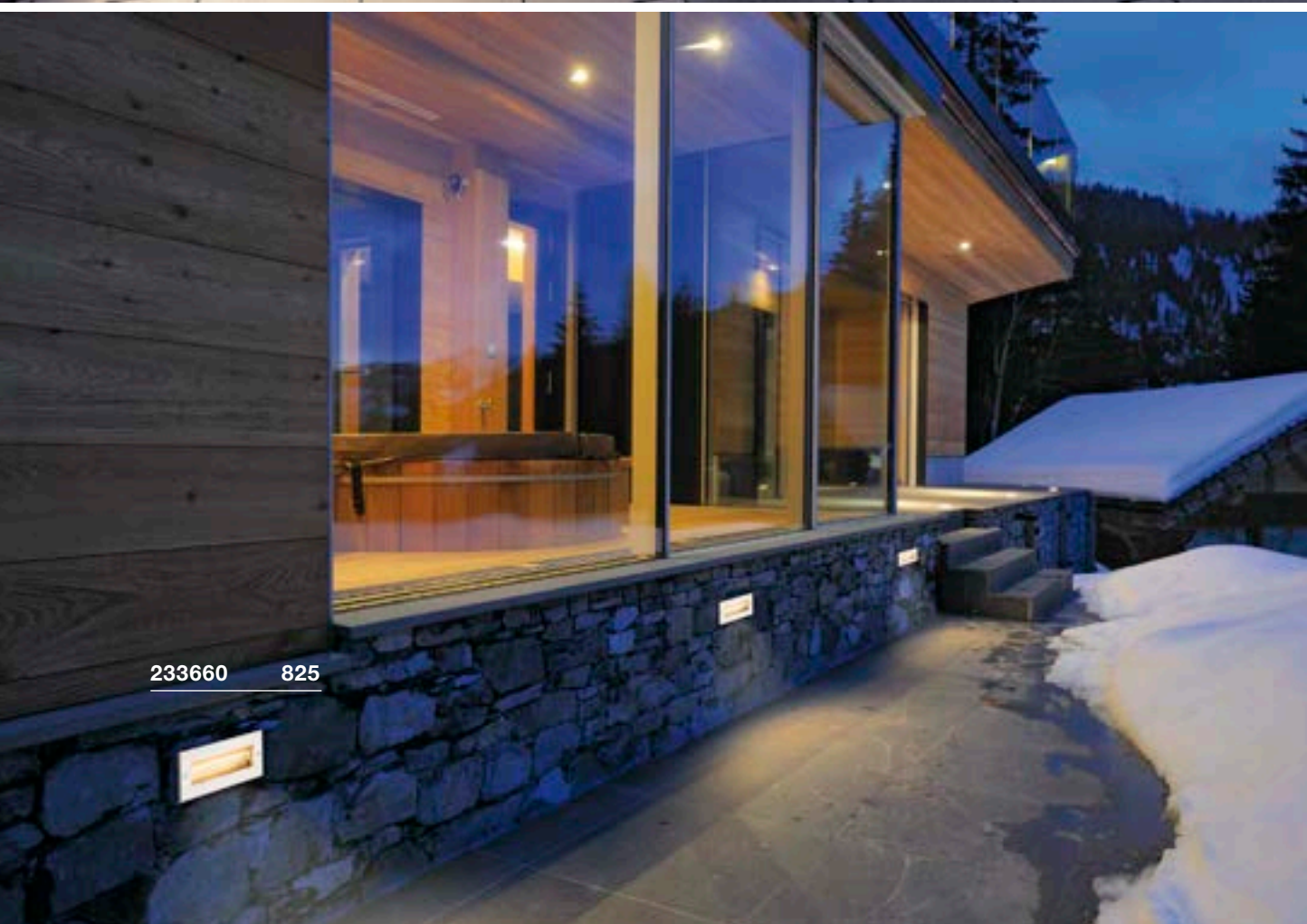
220-240V ~50/60Hz | 300mA
Puissance totale : 4W
Matière : aluminium / plastique

- Installation uniquement avec le faisceau vers le bas.
- Pot d'encastrement inclus

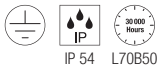
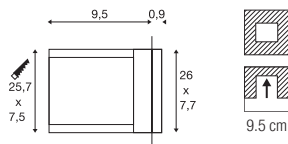
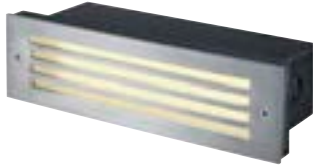


Down 85lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	233615	89,00



BRICK MESH EL



100-240V ~50/60Hz | 24V
Puissance totale : 3,3W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

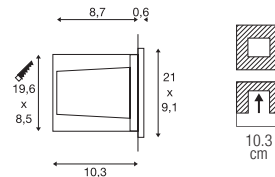
- Pot d'encastrement inclus



Down 52lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229110	248,00

BRICK EL, symétrique



220-240V ~50/60Hz | 144mA
Puissance totale : 9,5W
Matière : aluminium / acier inoxydable 316

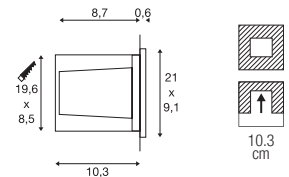
- Pot d'encastrement inclus



Down 950lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233650	303,00

BRICK EL, asymétrique



220-240V ~50/60Hz | 144mA
Puissance totale : 9,5W
Matière : aluminium / acier inoxydable 316

- Pot d'encastrement inclus

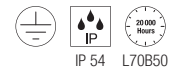
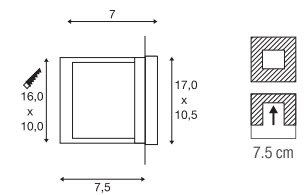
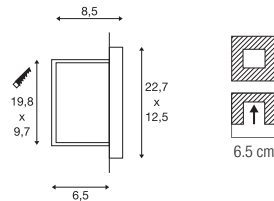


Down 850lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233660	303,00



229062 827

BRICK DOWNUNDER
EL, E14BRICK DOWNUNDER
EL

220-240V ~50/60Hz
Matière : aluminium / verre

220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 1,4W
Matière : aluminium / verre

- Aucun pot d'encastrement n'est requis

- Pot d'encastrement inclus



Douille : 1xE14 Ø max. : 4,3 cm L : 12 cm



Down 30lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● gris	229062	41,50

Coloris	Ref.	EUR
● gris	229702	67,00



C35 | 4,2W | 320°
2700K | 350lm | CEE=G
5kWh / 1000h



Ref. : 1005285 | 8,50 EUR



1006106 839



NEW

LED
DASAR® 600 | 831



NEW

LED
DASAR® 1200 | 831



NEW

LED
DASAR® S | 833



NEW

LED
DASAR® S | 833



NEW

LED
DASAR® L | 835



NEW

LED
DASAR® L | 835



NEW

LED
DASAR® XL | 837



NEW

LED
DASAR® XL | 837



LED
DASAR®
FLAT 80 | 839



LED
DASAR®
FLAT 120 | 839



LED
DASAR® 255 | 839



LED
DASAR® 920 | 840



LED
DASAR® 920 | 840



LED
DASAR® 270 | 841



LED
DASAR® 270 | 841



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR® 115 | 843



SCKET
DASAR®
EXACT 116 | 845



SCKET
DASAR®
EXACT 116 | 845



SCKET
DASAR® 215 | 846



SCKET
DASAR® 215 | 846



SCKET
DASAR® 215 | 847



LED
DASAR® 215 | 847



LED
TRAIL-LITE® 60 | 848



LED
POWER
TRAIL-LITE® | 849



LED
POWER
TRAIL-LITE® | 849



LED
GIMBLE OUT | 849



LED
SMALL PLOT | 851



LED
SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



LED
BIG PLOT | 853



LED
BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



LED
ROCCI | 854



LED
ROCCI | 854



LED
ROCCI 200 | 855



LED
ROCCI 200 | 855



SCKET
SOLASTO | 857

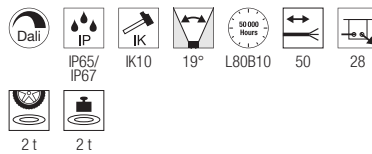
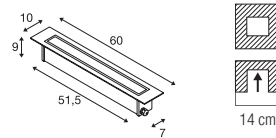


SCKET
SOLASTO | 857



1007196 831

DASAR® 600 EL



220-240V ~50/60Hz | 550mA
Puissance totale : 18W
Matière : acier inoxydable 316

- Connecteur inclus



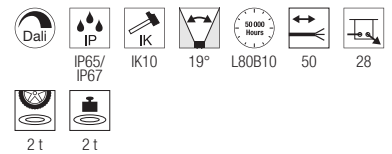
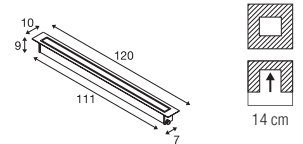
Up 2200lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1007195	● 549,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement		
● noir	1007198	29,00

DASAR® 1200 EL



220-240V ~50/60Hz | 900mA
Puissance totale : 34W
Matière : acier inoxydable 316

- Connecteur inclus



Up 4100lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1007196	● 729,00

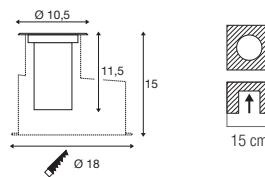


Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement		
● noir	1007197	49,00



1007680 833

DASAR® S RL, rond



220-240V ~50/60Hz | 200mA
Puissance totale : 4W
Matière : aluminium

- Boîtier de raccordement IP



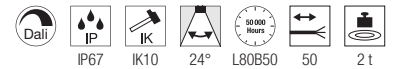
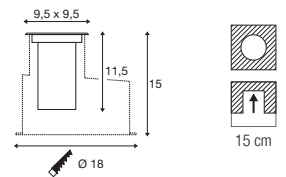
Up 350lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007680	● 209,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement S		
● noir	1007682	49,00
Réflecteur 15°		
○ argent	1007683	6,00
Réflecteur 36°		
○ argent	1007684	6,00
Réflecteur 50°		
○ argent	1007685	6,00

DASAR® S RL, carré



220-240V ~50/60Hz | 200mA
Puissance totale : 4W
Matière : aluminium

- Boîtier de raccordement IP



Up 350lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1007681	● 209,00



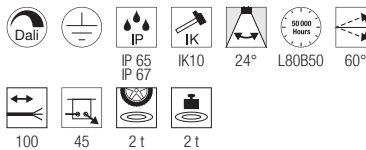
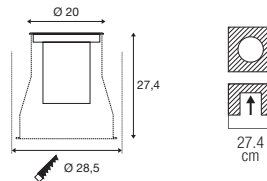
Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement S		
● noir	1007682	49,00
Réflecteur 15°		
○ argent	1007683	6,00
Réflecteur 36°		
○ argent	1007684	6,00
Réflecteur 50°		
○ argent	1007685	6,00



1007243 835



DASAR® L RL, rond



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium

- Connecteur en Y inclus



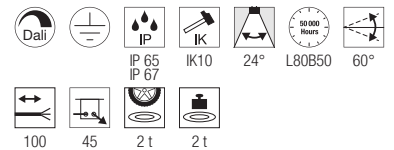
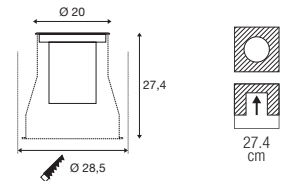
Up 1950lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1007243	479,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement pour DASAR L		
● noir	1007245	49,00
○ argent	1007238	12,00
○ argent	1007239	12,00
○ argent	1007240	12,00

DASAR® L RL, carré



220-240V ~50/60Hz | 500mA
Puissance totale : 19W
Matière : aluminium

- Connecteur en Y inclus



Up 1950lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007244	479,00



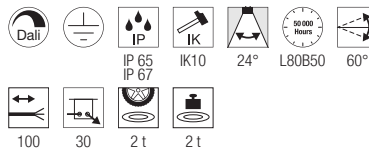
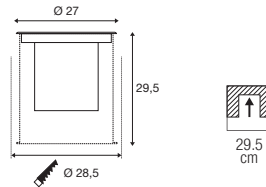
Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement pour DASAR L		
● noir	1007245	49,00
○ argent	1007238	12,00
○ argent	1007239	12,00
○ argent	1007240	12,00



1007242 837



DASAR® XL RL, rond



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium

- Connecteur en Y inclus



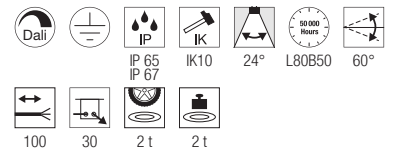
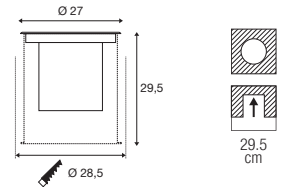
Up 2790lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1007241	● 579,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement pour DASAR XL		
● noir	1007246	59,00
○ argent	1007238	12,00
○ argent	1007239	12,00
○ argent	1007240	12,00

DASAR® XL RL, carré



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 27W
Matière : aluminium

- Connecteur en Y inclus



Up 2790lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1007242	● 579,00



Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement pour DASAR XL		
● noir	1007246	59,00
○ argent	1007238	12,00
○ argent	1007239	12,00
○ argent	1007240	12,00



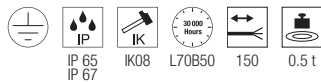
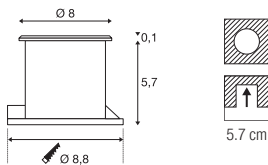
228412 839



229383 839



DASAR® FLAT 80 EL



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 3,5W
Matière : acier inoxydable 304 / verre

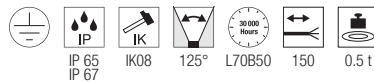
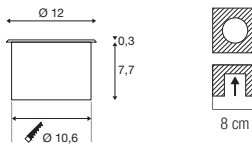
- Répond aux critères des deux indices de protection.
- Ce luminaire peut être encastré dans le bois.
- Câble nu



Up 140lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	228412	109,00

DASAR® FLAT 120 EL



220-240V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 7W
Matière : acier inoxydable 304 / verre

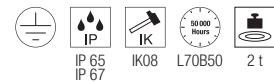
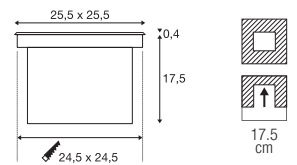
- Câble nu



Up 490lm | 3000K
540lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox		
● 490lm 3000K	1006106	151,00
● inox		
● 540lm 4000K	1006107	151,00

DASAR® 255 EL



220-240V ~50/60Hz | 750mA
Puissance totale : 31W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Répond aux critères des deux indices de protection.



Up 1660lm | 3000K
1720lm | 4000K

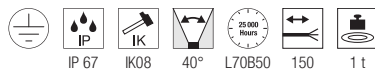
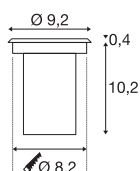
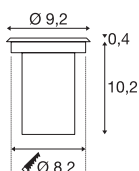
Coloris	Ref.	EUR
● inox		
● 1660lm 3000K	229383	403,00
● inox		
● 1720lm 4000K	229381	403,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

DASAR® 920
EL

DASAR® 920
EL



12-24V
Puissance totale : 6,5W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Câble nu



Up 520lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233500	151,00



Article	Ref.	EUR
Alimentation LED 15W 12V		
○ blanc	1005444	29,50
Alimentation LED 15W 24V		
○ blanc	1005445	29,50

220-240V ~50/60Hz | 400mA
Puissance totale : 5,5W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Câble nu



Up 300lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233520	197,00



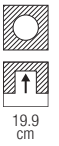
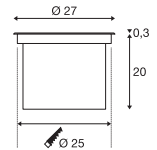
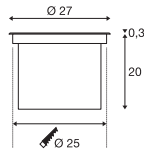
233500 840



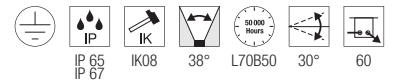


DASAR® 270
EL, asymétrique

DASAR® 270
EL, symétrique



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 30W
Matière : acier inoxydable 316 / verre



220-240V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 30W
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Up 2000lm | 3000K
2100lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox 2000lm 3000K	1002893	454,00
● inox 2100lm 4000K	1002895	454,00



Up 2500lm | 3000K
2600lm | 4000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox 2500lm 3000K	1002897	454,00
● inox 2600lm 4000K	1002898	454,00



Article	Ref.	EUR
DASAR® 270 diffuseur nid d'abeille ● noir	1002899	12,90

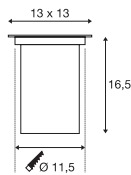




229320 843



DASAR® 115
RL, carré, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



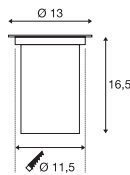
Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229324	114,00


 LED GU10 51mm | 6W | 38°
 2700K | 450lm | CEE=F
 6kWh / 1000h
 


Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

DASAR® 115
RL, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



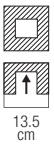
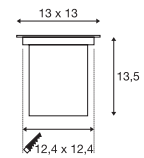
Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229320	114,00


 LED GU10 51mm | 6W | 38°
 2700K | 450lm | CEE=F
 6kWh / 1000h
 


Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

DASAR® 115
RL, carré, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229374	114,00


 LED GU10 51mm | 6W | 38°
 2700K | 450lm | CEE=F
 6kWh / 1000h
 


Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

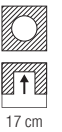
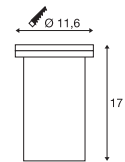
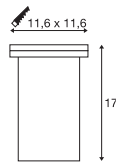


228430 845



DASAR® EXACT 116
EL, carré, QPAR51

DASAR® EXACT 116
EL, rond, QPAR51



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm



Douille : 1xGU10 Ø max. : 5,1 cm L : 6 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	228434	124,00

Coloris	Ref.	EUR
● inox	228430	124,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

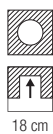
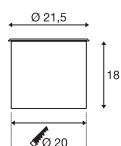


LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005077 | 7,50 EUR

DASAR® 215
RL, rond, QPAR111



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre

SOCKET
INSIDE <75
W

Douille : 1xGU10

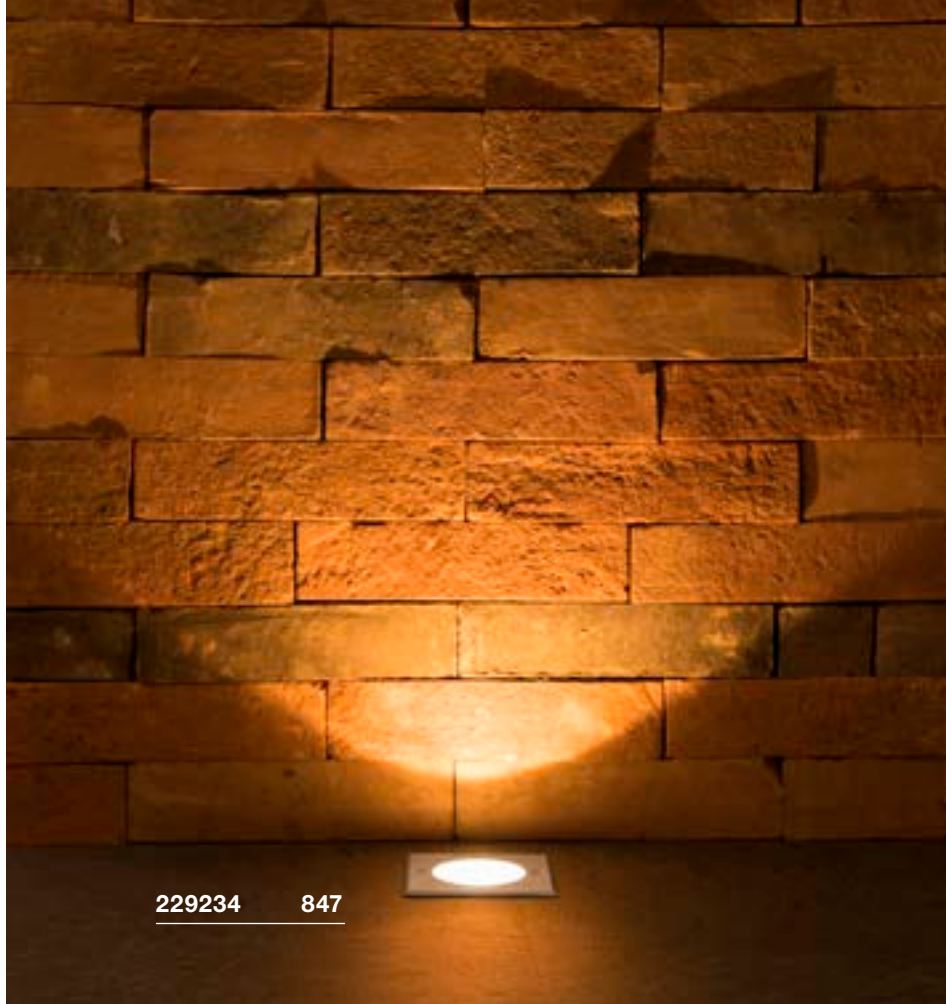
Coloris	Ref.	EUR
● inox	229230	268,00



QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h

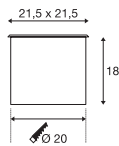


Ref. : 1005278 | 55,00 EUR





DASAR® 215
RL, carré, QPAR111



18 cm



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229234	268,00

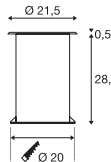


QPAR111 | 12,5W | 10°
3000K | 950lm | CEE=F
13kWh / 1000h



Ref. : 1005278 | 55,00 EUR

DASAR® 215
RL, rond, E27



28,3 cm



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Douille : 1xE27 Ø max. : 4,5 cm L : 13,4 cm

Coloris	Ref.	EUR
● inox	229200	256,00

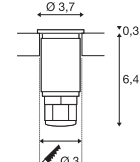


LED E27 | 8W | 240°
3000K | 880lm | CEE=E
8kWh / 1000h

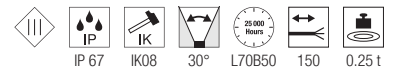


Ref. : 1005289 | 10,25 EUR

DASAR® 370
EL, rond



8 cm



12-24V
Puissance totale : 2W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Ce luminaire peut être encastré dans le bois
- Câble nu

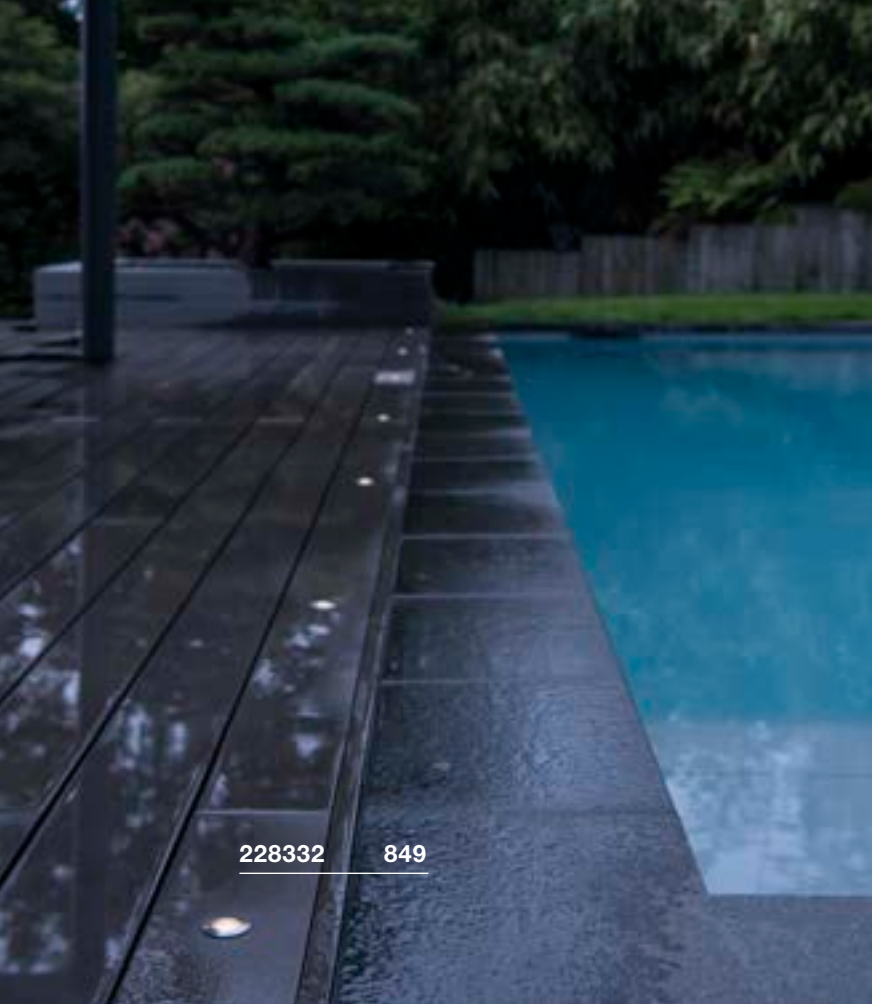


Up 120lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	233540	171,00

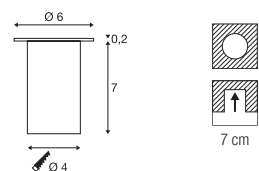


Article	Ref.	EUR
Alimentation LED 15W 12V		
○ blanc	1005444	29,50
Alimentation LED 15W 24V		
○ blanc	1005445	29,50



228332 849

TRAIL-LITE® 60 EL



1000384 849



12V ~50/60Hz
Puissance totale : 0,3W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Fonctionne uniquement avec un transformateur ferromagnétique.
- Pot d'encastrement inclus
- Ce luminaire peut être encastré dans le bois



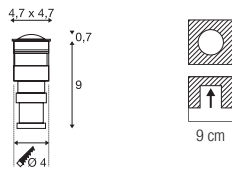
Up

10lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	227462	70,00



POWER TRAIL-LITE® EL, carré



350mA
Puissance totale : 1W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

- Fonctionne uniquement avec un driver 350mA. Câblage en série uniquement ! Pot d'encastrement inclus. Ce luminaire peut être encastré dans le bois.
- Câble nu



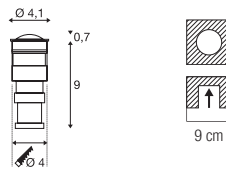
Up 45lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	228342	80,00



Article	Ref.	EUR
Driver LED 3W 350mA		
○ blanc	1005248	15,00

POWER TRAIL-LITE® EL, rond



350mA
Puissance totale : 1W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

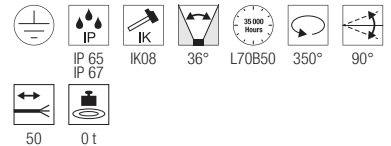
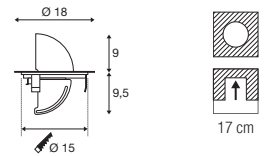
- Fonctionne uniquement avec un driver de 350mA. Câblage en série uniquement !
- Ce luminaire peut être encastré dans le bois
- Câble nu



Up 45lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	228332	80,00

GIMBLE OUT EL



220-240V ~50/60Hz | 600mA
Puissance totale : 13W
Matière : acier inoxydable 316

- Câble nu



Up 1100lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1000384	384,00



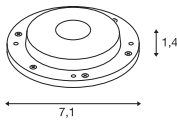
Article	Ref.	EUR
Pot d'encastrement		
● noir	1000655	72,00
Tube d'encastrement DN160		
● gris	233792	54,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00



1006171 + 1006173 851



SMALL PLOT Module



24V DC
Puissance totale : 2,6W
Matière : aluminium /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

- Produit livré sans cache.
- Câble nu



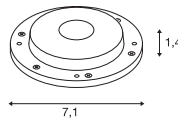
Up 240lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé	1006172	82,00



Article	Ref.	EUR
Alimentation LED 12/20W 24V, avec serre-câble		
○ blanc	1005381	39,50
Alimentation LED 15W 24V		
○ blanc	1005445	29,50

SMALL PLOT Module



24V DC
Puissance totale : 2,6W
Matière : acier inoxydable /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

- Produit livré sans cache.
- Câble nu



Up 240lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1006171	97,00



Article	Ref.	EUR
Alimentation LED 12/20W 24V, avec serre-câble		
○ blanc	1005381	39,50
Alimentation LED 15W 24V		
○ blanc	1005445	29,50

SMALL PLOT Cache, 2 fenêtres



H : 1,7 cm
Ø : 10,3 cm
Matière 1006173 : acier inoxydable
Matière 1006174 : aluminium

- Charge maximale de 500 kg pour 1006174
- Charge maximale de 800 kg pour 1006173

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006174	42,25
● inox	1006173	141,00

SMALL PLOT Cache, 4 fenêtres



H : 1,7 cm
Ø : 10,3 cm
Matière 1006175 : acier inoxydable
Matière 1006176 : aluminium

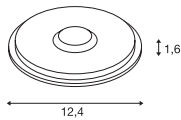
Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1006176	42,25
● inox	1006175	141,00



1001359 + 1001255 853



BIG PLOT Module



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 5,5W
Matière : aluminium /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

- Produit livré sans cache
- Câble nu



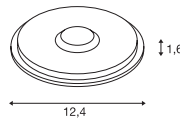
Up 500lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé	1001256	92,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

BIG PLOT Module



220-240V ~50/60Hz
Puissance totale : 5,5W
Matière : acier inoxydable /
polyméthacrylate de méthyle (PMMA)

- Produit livré sans cache
- Câble nu



Up 500lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1001359	133,00



Article	Ref.	EUR
Boîte de connexion en T		
● noir	228726	36,00
Boîte de connexion IP68, 3 pôles		
● noir	228730	23,00

BIG PLOT Cache, 2 fenêtres



H : 2 cm
Ø : 17 cm
Matière : aluminium

- Charge maximale de 500 kg pour 1001262
- Charge maximale de 800 kg pour 1001254

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1001262	56,00
● inox	1001254	198,00

BIG PLOT Cache, 4 fenêtres

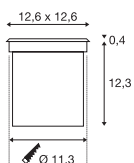


800 kg

H : 2 cm
Ø : 17 cm
Matière : acier inoxydable 316

Coloris	Ref.	EUR
● anthracite	1001263	56,00
● inox	1001255	198,00

ROCCI
EL, carré



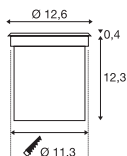
100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8,6W
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Up 580lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	227604	167,00

ROCCI
EL, rond

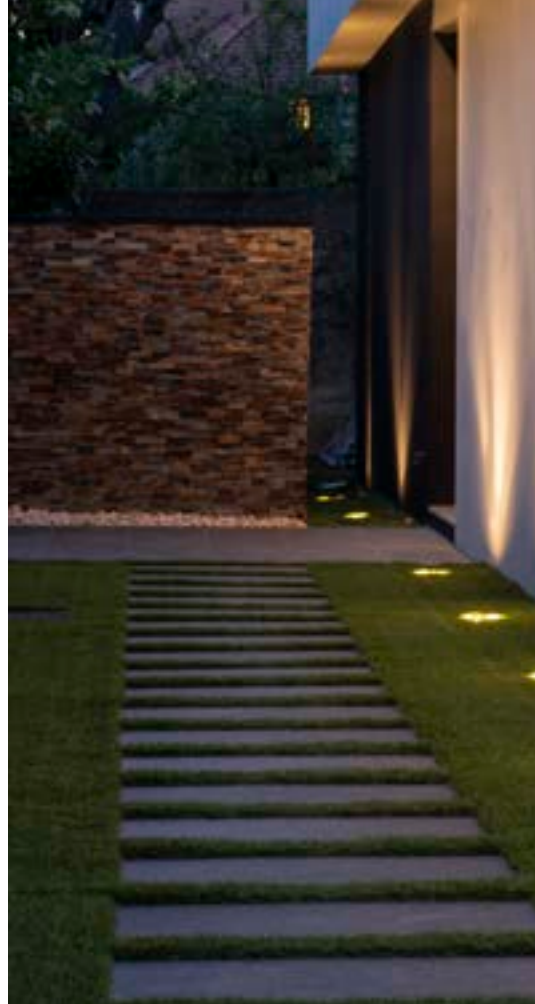


100-277V ~50/60Hz | 700mA
Puissance totale : 8,6W
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Up 580lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	227600	167,00

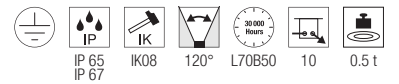
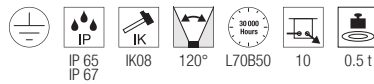
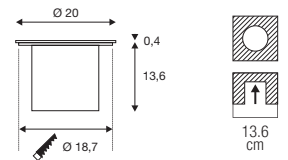
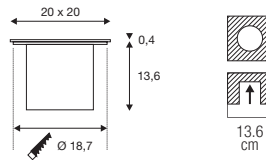


ROCCI 200
EL, carré

ROCCI 200
EL, rond



227604 854



100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 16W
Matière : acier inoxydable 316 / verre

100-277V ~50/60Hz | 350mA
Puissance totale : 16W
Matière : acier inoxydable 316 / verre



Up 1530lm | 3000K

Up 1530lm | 3000K

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1006105	187,00

Coloris	Ref.	EUR
● inox	1006104	187,00

1006105 855



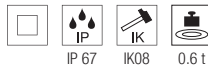
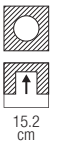
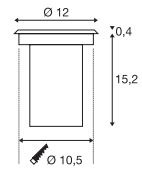
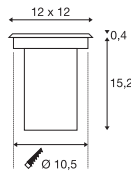
227680

857

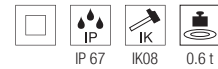


SOLASTO EL, carré

SOLASTO EL, rond



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304 / verre



220-240V ~50/60Hz
Matière : acier inoxydable 304 / verre



Douille : 1xGU10



Douille : 1xGU10

Coloris	Ref.	EUR
● inox	227684	70,00

Coloris	Ref.	EUR
● inox	227680	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR



LED GU10 51mm | 6W | 38°
2700K | 450lm | CEE=F
6kWh / 1000h



Ref. : 1005075 | 7,50 EUR

1006400 281





LED QT | 860



LED C35 | 860



LED TCR-TSE | 860



LED QR51 | 861



LED QPAR51 | 861



LED | 862

LED QPAR111 |
862, 863, 864

QPAR111 | 862, 863



LED A60 | 864, 865



LED T32 | 861



LED T38 | 865



LED T45 | 865



LED ST64 | 865



LED ST58 | 865



LED G125 | 865

LED QT14 G9



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 3,6W
Matière : céramique
Ø : 1,8 cm L : 5,4 cm

Flux lumineux	400lm
Courant de lampe	0,03A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	3,6W
Consommation d'énergie/ 1000h	4kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
3000K	1005286	9,99

LED QT-DE12 R7S, 78 mm



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 9W
Matière : polycarbonate (PC)
Ø : 2,9 cm L : 2,9 cm

Flux lumineux	1050lm
Courant de lampe	0,043A
Indice de rendu des couleurs	95
Puissance	9W
Consommation d'énergie/ 1000h	9kWh

Coloris	Ref.	EUR
● gris		
3000K	1005287	24,00

LED QT-DE12 R7S, 118 mm

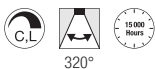


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 15W
Matière : polycarbonate (PC)
Ø : 2,9 cm L : 2,9 cm

Flux lumineux	2000lm
Courant de lampe	0,068A
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	15W
Consommation d'énergie/ 1000h	15kWh

Coloris	Ref.	EUR
● gris		
3000K	1005288	28,50

LED C35 E14



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 4,2W
Matière : verre
Ø : 3,5 cm L : 9,8 cm

Flux lumineux	380lm
Courant de lampe	0,025A
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	4,2W
Consommation d'énergie/ 1000h	5kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1005284	6,50

LED C35 E14



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 4,2W
Matière : verre
Ø : 3,5 cm L : 9,8 cm

Flux lumineux	350lm
Courant de lampe	0,025A
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	4,2W
Consommation d'énergie/ 1000h	5kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
2700K	1005285	8,50

LED TCR-TSE GX53



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 6,1W
Matière : polycarbonate (PC) / polycarbonate (PC)
Ø : 7,5 cm L : 2,4 cm

Flux lumineux	490lm
Courant de lampe	0,034A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	6,1W
Consommation d'énergie/ 1000h	6kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
2700K	1005272	11,50
○ blanc		
3000K	1005271	11,50
○ blanc		
4000K	1005269	11,50

**LED QR51**
GU5.3

12V AC
Puissance : 5,8W
Matière : verre
Ø : 5 cm L : 4,5 cm

Flux lumineux	450lm
Courant de lampe	0,63A
Intensité lumineuse max.	1300cd
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	5,8W
Consommation d'énergie/1000h	6kWh

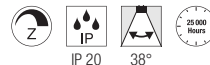
Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1001574	35,00
○ transparent		
3000K	1001575	35,00

LED QPAR51
GU10, tunable 2700-6500K, smart

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 5W
Matière : polyamide 66 (PA 66) /
polycarbonate (PC)
Ø : 5 cm L : 5,4 cm

Flux lumineux	350lm
Courant de lampe	0,04A
Intensité lumineuse max.	530cd
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	5W
Consommation d'énergie/1000h	5kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
2700-6500K	1005311	37,75

LED QPAR51
GU10, RGBW, smart

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 5,2W
Matière : polyamide 66 (PA 66) /
polycarbonate (PC)
Ø : 5 cm L : 6,1 cm

Flux lumineux	350lm
Courant de lampe	0,042A
Intensité lumineuse max.	680cd
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	5,2W
Consommation d'énergie/1000h	5kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005312	54,00

LED QPAR51
GU10

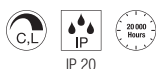
NEW



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 2,4W
Matière : verre
Ø : 5 cm L : 5,4 cm

Flux lumineux	230lm
Courant de lampe	0.025A
Intensité lumineuse max.	450cd
Indice de rendu des couleurs	80
Puissance	2,4W
Consommation d'énergie/1000h	3kWh

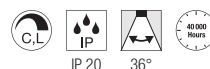
Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1007230	6,50
○ transparent		
3000K	1007231	6,50

LED T32
GU10

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 3,2W
Matière : verre
Ø : 3,2 cm L : 10 cm

Flux lumineux	270lm
Courant de lampe	0.0175A
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	3,2W

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1006321	48,00

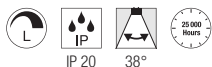
LED QPAR51
GU10

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 6W
Matière : verre
Ø : 5 cm L : 5 cm

Flux lumineux	360lm
Courant de lampe	0.033A
Intensité lumineuse max.	680cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	6W
Consommation d'énergie/1000h	6kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent		
2200-2700K	1005273	9,99

LED QPAR51 GU10

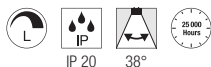


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 6W
Matière : polycarbonate (PC)
Ø : 5 cm L : 5 cm

Flux lumineux	450lm
Courant de lampe	0.037A
Intensité lumineuse max.	880cd
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	6W
Consommation d'énergie/1000h	6kWh

Coloris	Ref.	EUR
● noir		
2700K	1005077	7,50
● noir		
3000K	1005080	7,50
● noir		
4000K	1005083	7,50

LED QPAR51 GU10

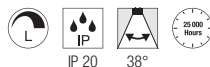


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 6W
Matière : polycarbonate (PC)
Ø : 5 cm L : 5 cm

Flux lumineux	450lm
Courant de lampe	0.037A
Intensité lumineuse max.	880cd
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	6W
Consommation d'énergie/1000h	6kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
2700K	1005076	7,50
○ blanc		
3000K	1005079	7,50
○ blanc		
4000K	1005082	7,50

LED QPAR51 GU10

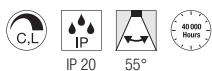


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 6W
Matière : polycarbonate (PC)
Ø : 5 cm L : 5,4 cm

Flux lumineux	450lm
Courant de lampe	0.037A
Intensité lumineuse max.	880cd
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	6W
Consommation d'énergie/1000h	6kWh

Coloris	Ref.	EUR
● gris		
2700K	1005075	7,50
● gris		
3000K	1005078	7,50
● gris		
4000K	1005081	7,50

LED QPAR111 GU10

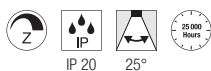


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 12W
Matière : aluminium
Ø : 11 cm L : 7 cm

Flux lumineux	680lm
Courant de lampe	0.05A
Intensité lumineuse max.	930cd
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	12W
Consommation d'énergie/1000h	12kWh

Coloris	Ref.	EUR
● alu brossé		
2700K	1005297	85,00
● alu brossé		
3000K	1005298	85,00
● alu brossé		
4000K	1005299	85,00

QPAR111 GU10, RGBW, smart

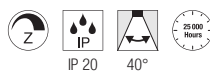


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 10W
Matière : aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	750lm
Courant de lampe	0.059A
Intensité lumineuse max.	3500cd
Indice de rendu des couleurs	94
Puissance	10W
Consommation d'énergie/1000h	10kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005315	68,00

QPAR111 GU10, RGBW, smart



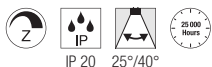
220-240V ~50/60Hz
Puissance : 10W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	780lm
Courant de lampe	0.059A
Intensité lumineuse max.	2000cd
Indice de rendu des couleurs	94
Puissance	10W
Consommation d'énergie/1000h	10kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005316	68,00



QPAR111 GU10, tunable 2700-6500K, smart

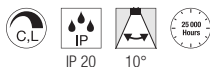


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 10W
Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	760lm
Courant de lampe	0,053A
Intensité lumineuse max.	4000cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	10W
Consommation d'énergie/ 1000h	10kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
2700-6500K 25°	1005313	52,00
○ blanc		
2700-6500K 40°	1005314	52,00

LED QPAR111 GU10

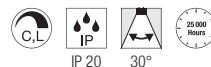


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 12,5W
Matière : aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	900lm
Courant de lampe	0,058A
Intensité lumineuse max.	11000cd
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	12,5W
Consommation d'énergie/ 1000h	13kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent		
2700K	1005275	55,00
○ argent		
3000K	1005278	55,00
○ argent		
4000K	1005281	55,00

LED QPAR111 GU10

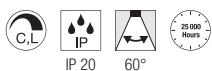


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 12,5W
Matière : aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	950lm
Courant de lampe	0,058A
Intensité lumineuse max.	3000cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	12,5W
Consommation d'énergie/ 1000h	13kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent		
2700K	1005276	49,50
○ argent		
3000K	1005279	49,50
○ argent		
4000K	1005282	49,50

LED QPAR111 GU10

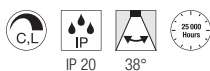


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 12,5W
Matière : aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7 cm

Flux lumineux	1000lm
Courant de lampe	0,058A
Intensité lumineuse max.	1000cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	12,5W
Consommation d'énergie/ 1000h	13kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent		
2700K	1005277	49,50
○ argent		
3000K	1005280	49,50
○ argent		
4000K	1005283	49,50

LED QPAR111 GU10

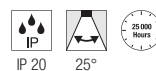


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 8W
Matière : verre
Ø : 11,1 cm L : 6,1 cm

Flux lumineux	680lm
Courant de lampe	0,046A
Intensité lumineuse max.	1300cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	8W
Consommation d'énergie/ 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1005274	30,75

LED QPAR111 GU10



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,3W
Matière : plastique / aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7,1 cm

Flux lumineux	530lm
Courant de lampe	0,051A
Intensité lumineuse max.	1400cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	7,3W
Consommation d'énergie/ 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent		
2700K	1005291	24,50
○ argent		
3000K	1005292	24,50

LED QPAR111 GU10

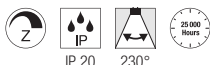


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,3W
Matière : plastique / aluminium
Ø : 11,1 cm L : 7,1 cm

Flux lumineux	500lm
Courant de lampe	0.051A
Intensité lumineuse max.	1000cd
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	7,3W
Consommation d'énergie/1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ argent 2700K	1005294	24,50
○ argent 3000K	1005295	24,50
○ argent 4000K	1005296	24,50

LED A60 E27, tunable 2700-6500K, smart

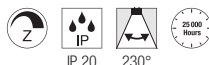


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 9W
Matière : polyamide 66 (PA 66)
Ø : 6 cm L : 11 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.067A
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	9W
Consommation d'énergie/1000h	9kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc 2700-6500K	1005317	32,00

LED A60 E27, RGBW, smart

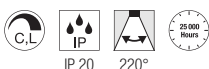


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 9W
Matière : polyamide 66 (PA 66) / polycarbonate (PC)
Ø : 6 cm L : 11 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.073A
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	9W
Consommation d'énergie/1000h	9kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005318	44,50

LED A60 E27

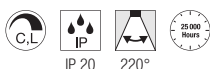


220-240V ~50/60Hz
Puissance : 9W
Matière : plastique
Ø : 6 cm L : 11 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.048A
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	9W
Consommation d'énergie/1000h	9kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc 2700K	1005301	7,35

LED A60 E27



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 13,2W
Matière : plastique
Ø : 6 cm L : 12 cm

Flux lumineux	1300lm
Courant de lampe	0.062A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	13,2W
Consommation d'énergie/1000h	13kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc 2700K	1005302	12,25

LED A60 E27



220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,5W
Matière : verre
Ø : 6 cm L : 10,5 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.038A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	7,5W
Consommation d'énergie/1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent 2700K	1005303	9,60

**LED T38**
E27

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 8W
Matière : plastique
Ø : 3,8 cm L : 11,6 cm

Flux lumineux	880lm
Courant de lampe	0.035A
Indice de rendu des couleurs	94
Puissance	8W
Consommation d'énergie / 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
3000K	1005289	10,25
○ blanc		
4000K	1005290	10,25

LED T45
E27

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 13,5W
Matière : plastique
Ø : 4,5 cm L : 14 cm

Flux lumineux	1520lm
Courant de lampe	0.06A
Indice de rendu des couleurs	94
Puissance	13,5W
Consommation d'énergie / 1000h	14kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc		
3000K	1005307	12,50
○ blanc		
4000K	1005308	12,50

LED ST64
E27

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,5W
Matière : verre
Ø : 6,4 cm L : 14,5 cm

Flux lumineux	700lm
Courant de lampe	0.038A
Indice de rendu des couleurs	90
Puissance	7,5W
Consommation d'énergie / 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
● or		
2500K	1005265	26,50

LED A60
E27, Tête miroir, Chrom

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,5W
Matière : verre
Ø : 6 cm L : 10,5 cm

Flux lumineux	720lm
Courant de lampe	0.038A
Indice de rendu des couleurs	92
Puissance	7,5W
Consommation d'énergie / 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
● chrome		
2700K	1005305	19,00

LED ST58
E27

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,5W
Matière : verre
Ø : 5,8 cm L : 14,2 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.038A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	7,5W
Consommation d'énergie / 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1005268	12,25

LED G125
E27

220-240V ~50/60Hz
Puissance : 7,5W
Matière : verre
Ø : 12,5 cm L : 17,8 cm

Flux lumineux	800lm
Courant de lampe	0.038A
Indice de rendu des couleurs	93
Puissance	7,5W
Consommation d'énergie / 1000h	8kWh

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent		
2700K	1005310	18,50



1007300 151

1007308 151

1002913 189



TRANSFORMATEUR
TENSEO | 868



TRANSFORMATEUR
| 868



INTERFACE
DALI | 868



CONVERTISSEUR
| 868



VARIATEUR
UNIVERSEL DALI | 869



CONTRÔLEUR
DALI | 869



CONTRÔLEUR | 869



ALIMENTATION
LED | 869, 870, 871



ALIMENTATION LED
VARIABLE | 871, 872



DRIVER LED | 870,
872, 875, 876, 877



DRIVER LED
VARIABLE | 871, 872,
873, 874, 875



MODULE RF | 874, 875



CROCHET DE
PLAFOND | 878



SERRE-CÂBLE | 878



GLENOS®
PATÈRE | 878



CÂBLE TEXTILE | 878



CÂBLE 3 PÔLES | 878



FILIN DE SUSPENSION
MÉTALLIQUE | 878



EMBOUS
STOPPEURS POUR
CÂBLE MÉTALLIQUE
| 879



CÂBLE
D'EXTENSION | 879



FICHE DE
CONNEXION | 879



ADHÉSIF
DOUBLE-FACE | 879



DOUILLE GU10 LED
AVEC BOÎTE DE
CONNEXION | 880



DOUILLE GU10
AVEC BOÎTE DE
CONNEXION | 880



DOUILLE GU10 | 880



BOÎTE DE
CONNEXION | 881



BOÎTE DE
CONNEXION
EN T | 881



BOÎTE DE
CONNEXION | 881

**TRANSFORMATEUR
TENSEO**
12V AC | 60 VA conventionnel



220-240V ~50/60Hz
H : 11 cm
Ø : 11,1 cm
Matière : acier / laiton

Tension de sortie	12V AC
Puissance jusqu'à	60W
Protection thermique	130°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1002691	111,00
○ blanc	1002692	111,00
● chrome	1002693	115,00

**TRANSFORMATEUR
TENSEO**
12V AC | 105 VA conventionnel



220-240V ~50/60Hz
H : 11 cm
Ø : 11,1 cm
Matière : laiton / verre

Tension de sortie	12V AC
Puissance jusqu'à	105W
Protection thermique	130°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	138981	135,00
● chrome	138982	147,00

**TRANSFORMATEUR
TENSEO**
12V AC | 210 VA conventionnel



220-240V ~50/60Hz
H : 11 cm
Ø : 13,5 cm
Matière : acier / laiton

Tension de sortie	12V AC
Puissance jusqu'à	210W
Protection thermique	130°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	138991	204,00
● chrome	138992	213,00

TRANSFORMATEUR
60VA | 12V AC



230V ~50Hz
L : 10,5 cm l : 3,3 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	12V AC
Puissance de	10W
Puissance jusqu'à	60W
Facteur de puissance de l'appareil	0.98
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	461060	28,00

INTERFACE DALI
1-10V + on/off



250V AC
L : 5,85 cm l : 3,25 cm H : 1,5 cm
Matière : plastique

- Permet de contrôler des alimentations électroniques avec une entrée de commande 1-10V
- Isolation galvanique de l'entrée DALI et de la sortie 1-10V

Tension de sortie	250V AC
Puissance jusqu'à	1000W

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1002218	269,00

CONVERTISSEUR
Phase dim -> DALI



100-240V ~50/60Hz
L : 4,6 cm l : 4,5 cm H : 2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	100-240V AC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	200W

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1006452	79,00



VARIATEUR UNIVERSEL DALI 10-300W



230V AC
L : 12,02 cm l : 3,02 cm H : 2,16 cm
Matière : plastique

- Convient au R.L.C. grâce à la détection automatique de la charge. Consommation DALI : 6 mA

Tension de sortie	230V AC
Puissance de	10W
Puissance jusqu'à	300W

Coloris	Ref.	EUR
● gris	1002221	359,00

CONTRÔLEUR DALI 24V DC



10 V-24V DC
L : 11,6 cm l : 4,2 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-24V DC
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc / gris	1003106	64,00

CONTRÔLEUR LED Stip CCT / RGBW



NEW

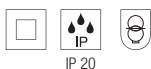


12 V/24V DC
L : 14,5 cm l : 4,65 cm H : 1,6 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	12-24V DC
Puissance de	48W
Puissance jusqu'à	96W
Protection thermique	100°C

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1006348	80,00

ALIMENTATION LED 15W | 12V

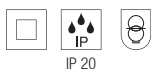


200-240V ~50/60Hz
H : 2,5 cm
Ø : 5,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	12V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	15W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005444	29,50

ALIMENTATION LED 15W | 24V

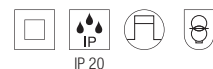


200-240V ~50/60Hz
H : 2,2 cm
Ø : 5,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	15W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005445	29,50

ALIMENTATION LED 20W | 12/24V



220-240V ~50/60Hz
L : 11,5 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	12/24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	18W/20W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005381	39,50

DRIVER LED
30W | 24V DC avec serre-câble



220-240V ~50/60Hz
L : 30 cm l : 3 cm H : 1,6 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	30W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007250	50,00

DRIVER LED
100W | 24V DC avec serre-câble



220-240V ~50/60Hz
L : 35 cm l : 3 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	100W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007251	80,00

DRIVER LED
150W | 24V DC avec serre-câble



220-240V ~50/60Hz
L : 35 cm l : 3 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	150W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007252	100,00

DRIVER LED
250W | 24V DC avec serre-câble

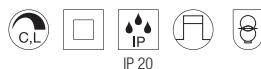


220-240V ~50/60Hz
L : 40 cm l : 4 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	0W
Puissance jusqu'à	250W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007253	120,00

ALIMENTATION LED
25W | 24V

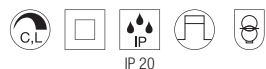


220-240V ~50/60Hz
L : 12,8 cm l : 5,2 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC) / polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	9.6W
Puissance jusqu'à	25W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc / gris	1006336	35,00

ALIMENTATION LED
50W | 24V



220-240V ~50/60Hz
L : 18,4 cm l : 6,1 cm H : 3,2 cm
Matière : polycarbonate (PC) / polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	12W
Puissance jusqu'à	50W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc / bleu	1003104	49,50



ALIMENTATION LED 100W | 24V DC



220-240V ~50/60Hz
L : 21 cm l : 6,7 cm H : 3,4 cm
Matière : polycarbonate (PC) /
polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	33W
Puissance jusqu'à	100W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
blanc / bleu	1003105	121,00

DRIVER LED 30W | 24V DC à variation DALI, avec serre-câble

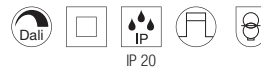


220-240V ~50/60Hz
L : 30 cm l : 3 cm H : 1,6 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	12W
Puissance jusqu'à	30W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
blanc	1007254	60,00

DRIVER LED 100W | 24V DC à variation DALI, avec serre-câble

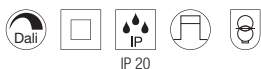


220-240V ~50/60Hz
L : 35 cm l : 3 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	30W
Puissance jusqu'à	100W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
blanc	1007255	110,00

DRIVER LED 150W | 24V DC à variation DALI, avec serre-câble

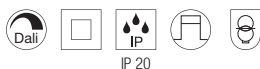


220-240V ~50/60Hz
L : 35 cm l : 3 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	45W
Puissance jusqu'à	150W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
blanc	1007256	140,00

DRIVER LED 250W | 24V DC à variation DALI, avec serre-câble

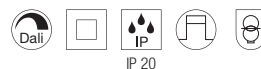


220-240V ~50/60Hz
L : 40 cm l : 4 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	75W
Puissance jusqu'à	250W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
blanc	1007257	160,00

ALIMENTATION LED 60W | variation DALI, 24V, 2 canaux

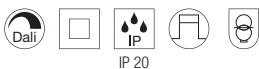


220-240V ~50/60Hz
L : 20,2 cm l : 5,8 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	24V DC
Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	60W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	2

Coloris	Ref.	EUR
blanc	1006133	153,00

ALIMENTATION LED
100W | 24V | variation DALI,
2 canaux

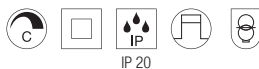


220-240V ~50/60Hz
L : 34,7 cm l : 4 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	100W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	2

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006134	184,00

DRIVER LED
10W | 200mA | variable,
avec serre-câble



220-240V ~50/60Hz
L : 8,5 cm l : 4,1 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	30-42V DC
Puissance de	6W
Puissance jusqu'à	8.4W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007215	35,00

DRIVER LED
6W | 350mA | variable



220-240V ~50/60Hz
L : 6,3 cm l : 4 cm H : 2,3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-17V DC
Puissance de	3.5W
Puissance jusqu'à	5.9W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1002791	28,50

DRIVER LED
20W | 350mA | variable

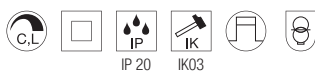


220-240 V 0/~50/60Hz
L : 11,6 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	28-50V DC
Puissance de	9.8W
Puissance jusqu'à	17.5W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007228	40,00

DRIVER LED
20W | 350mA/500mA | PHASE

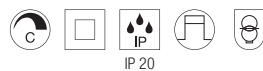


220-240 V 0/~50/60Hz
L : 11,6 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-30V DC
Puissance de	3.5W
Puissance jusqu'à	15W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007227	40,00

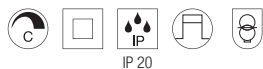
DRIVER LED
700mA | PHASE



220-240V ~50/60Hz
L : 8,5 cm l : 4,1 cm H : 2,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	8.6-12.9V DC
Puissance de	6W
Puissance jusqu'à	9W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

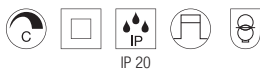
Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007213	35,00

**DRIVER LED**
20W | 700mA | variable

200-240V ~50/60Hz
L : 11,5 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	18-26V DC
Puissance de	12.6W
Puissance jusqu'à	18.2W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

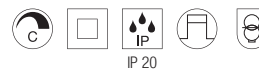
Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1006202	34,00

DRIVER LED
40W | 700mA | variable

200-240V ~50/60Hz
L : 14,5 cm l : 4 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	32-54V DC
Puissance de	22.4W
Puissance jusqu'à	37.8W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

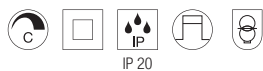
Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005446	45,00

DRIVER LED
40W | 1050mA | variable

220-240V ~50/60Hz
L : 16,6 cm l : 5,2 cm H : 2,4 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	22-43V DC
Puissance de	23W
Puissance jusqu'à	45W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

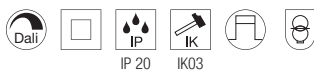
Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	464804	57,00

DRIVER LED
40W | 1000mA | variable

220-240V ~50/60Hz
L : 14,5 cm l : 4 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	25-40V DC
Puissance de	26.3W
Puissance jusqu'à	42W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1005387	57,00

DRIVER LED
25W | 150-700mA | variable DALI

220-240 V 0/~50/60Hz
L : 11,9 cm l : 5,2 cm H : 2,25 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2-50V DC
Puissance de	0.3W
Puissance jusqu'à	25W
Facteur de puissance de l'appareil	0.95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1007229	70,00

DRIVER LED
25W | 150-300mA | variable DALI

220-240V ~50/60Hz
L : 14,18 cm l : 4,38 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-40V DC
Puissance de	1.5W
Puissance jusqu'à	12W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	1006456	85,00

MODULE RF pour driver DALI



NEW



L : 4,3 cm l : 3,1 cm H : 1,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

- Zigbee 3.0 Simple Color

MODULE RF pour driver DALI



NEW

L : 4,3 cm l : 3,1 cm H : 1,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

- Casambi

DRIVER LED 12W | 250mA DALI variable avec interface RF



NEW



220-240V ~50/60Hz
L : 14,18 cm l : 4,38 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-40V DC
Puissance de	1,5W
Puissance jusqu'à	12W
Facteur de puissance de l'appareil	0,9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006199	38,00

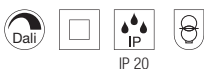
Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006454	129,00

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006194	85,00

DRIVER LED 40W | 500mA DALI variable avec interface RF



NEW



220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-42V DC
Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	42W
Facteur de puissance de l'appareil	0,95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006195	100,00

DRIVER LED 40W | 700mA DALI variable avec interface RF



NEW



220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-42V DC
Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	42W
Facteur de puissance de l'appareil	0,95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006196	100,00

DRIVER LED 40W | 1050mA DALI variable avec interface RF



NEW



220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

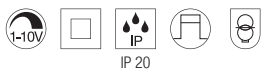
Tension de sortie	10-40V DC
Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	42W
Facteur de puissance de l'appareil	0,95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006197	100,00



DRIVER LED

20W | 250-700mA variable 1-10 V/ DALI



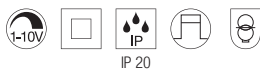
220-240V ~50/60Hz
L : 15 cm l : 5,2 cm H : 2,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	6-60V DC
Puissance de	1.5W
Puissance jusqu'à	20W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1002423	85,00

DRIVER LED

40W | 500-1050mA variable 1-10 V/DALI



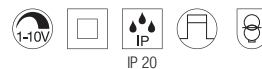
220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 2,4 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	9-58V DC
Puissance de	4.5W
Puissance jusqu'à	40W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1002424	90,00

DRIVER LED

50W | 700-1500mA variable 1-10 V/DALI



220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 2,4 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	6-58V DC
Puissance de	4.2W
Puissance jusqu'à	50W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

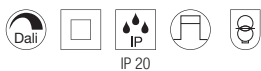
Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1002425	96,00

DRIVER LED

40W | 1050mA DALI CCT tunable



NEW



220-240V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	10-40V DC
Puissance de	5W
Puissance jusqu'à	42W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	7

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006198	155,00

MODULE RF

pour driver DALI



NEW



L : 4,3 cm l : 3,1 cm H : 1,2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

- Zigbee 3.0 Dual Color

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006455	38,00

DRIVER LED

10W | 250mA



220-240V ~50/60Hz
L : 6,5 cm l : 3,9 cm H : 2 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	26-40V DC
Puissance de	6.5W
Puissance jusqu'à	10W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1004780	26,00

DRIVER LED
3W | 350mA

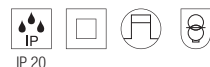


100-240V ~50/60Hz
L : 6,5 cm l : 2,9 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2,7-10V DC
Puissance de	1W
Puissance jusqu'à	3,5W
Facteur de puissance de l'appareil	0,4
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1005248	15,00

DRIVER LED
3W | 350mA avec fiche AMP



100-240V ~50/60Hz
L : 6,5 cm l : 2,9 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2,7-10V DC
Puissance de	1W
Puissance jusqu'à	3,5W
Facteur de puissance de l'appareil	0,4
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007270	19,80

DRIVER LED
20W | 350mA



220-240 V 0/~50/60Hz
L : 11,6 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2-54V DC
Puissance de	0,7W
Puissance jusqu'à	19W
Facteur de puissance de l'appareil	0,95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007225	30,00

DRIVER LED
21W | 500mA avec serre-câble

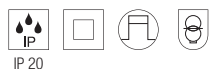


220-240V 0/~50/60Hz
L : 11,6 cm l : 4,1 cm H : 2,5 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2-42V DC
Puissance de	1W
Puissance jusqu'à	21W
Facteur de puissance de l'appareil	0,95
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007226	30,00

DRIVER LED
3W | 700mA avec serre-câble



100-240V ~50/60Hz
L : 6,5 cm l : 2,9 cm H : 1,8 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	2,7-4V DC
Puissance de	1,9W
Puissance jusqu'à	2,8W
Facteur de puissance de l'appareil	0,4
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1007216	23,00

DRIVER LED
30W | 700mA



220-240V ~50/60Hz
L : 14,7 cm l : 4,3 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	30-42V DC
Puissance de	21W
Puissance jusqu'à	29,5W
Facteur de puissance de l'appareil	0,9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1004781	30,75

**DRIVER LED**
40W | 1050mA

220-240V ~50/60Hz
L : 14,7 cm l : 4,3 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	30-42V DC
Puissance de	31.5W
Puissance jusqu'à	44W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	1

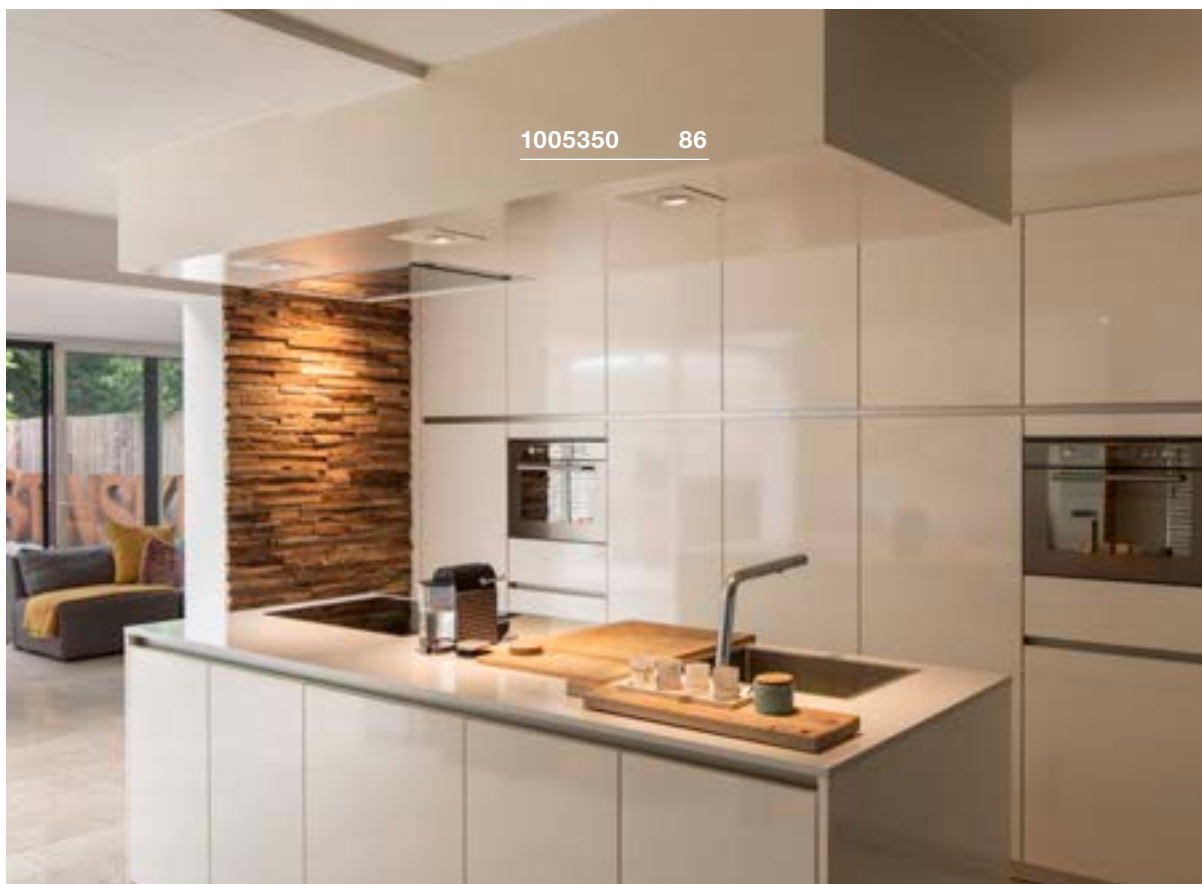
Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1004782	36,00

DRIVER LED
40W | 700/900/1000mA

120-277V ~50/60Hz
L : 12,3 cm l : 7,9 cm H : 3 cm
Matière : polycarbonate (PC)

Tension de sortie	28-52V DC
Puissance de	19.6W
Puissance jusqu'à	40W
Facteur de puissance de l'appareil	0.9
Protection thermique	110°C
Nombre de sorties secondaires	3

Coloris	Ref.	EUR
<input type="radio"/> blanc	1006120	57,00



CROCHET DE PLAFOND



L : 4,6 cm
 Ø : 1,8 cm
 Matière : aluminium

Coloris	Ref.	EUR
● noir	132670	19,20
○ blanc	132671	19,20

SERRE-CÂBLE



L : 3,1 cm
 Ø : 1,4 cm
 Matière : aluminium

Coloris	Ref.	EUR
● noir	132680	12,50
○ blanc	132681	12,50

GLENOS® Patère



220-240V ~50/60Hz
 L : 8,5 cm l : 8,5 cm H : 2,7 cm
 Matière : aluminium

Tension nominale	220-240V ~50/60Hz
Intensité max.	8.5A

Coloris	Ref.	EUR
● noir	210060	32,00
○ blanc	210061	32,00
● gris	210064	32,00

CÂBLE TEXTILE 3 pôles, 10 m



L : 1000 cm
 Ø : 0,6 cm
 Matière : polychlorure de vinyle (PVC) / textile

Tension max. 300V ACV

Coloris	Ref.	EUR
● noir	961270	62,00

CÂBLE 3 pôles, 3 x 0,75 mm², 10 m



L : 1000 cm

Tension max. 300V ACV

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent	961250	27,25

FILIN DE SUSPENSION MÉTALLIQUE



L : 500 cm
 Ø : 0,15 cm
 Matière : acier / plastique

Coloris	Ref.	EUR
○ argent	961037	20,50



EMBOUTS STOPPEURS POUR CÂBLE MÉTALLIQUE



IP 20

Ø : 0,7 cm
Matière : acier

CÂBLE D'EXTENSION



IP 20

L : 100 cm
Matière : plastique

- Avec fiche et raccord AMP

Intensité max. 0.35A

Coloris	Ref.	EUR
● gris	961034	29,00

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	111861	7,75

FICHE DE CONNEXION 3 sorties



IP 20

L : 5,2 cm l : 1,4 cm H : 1,3 cm
Matière : plastique

ADHÉSIF DOUBLE-FACE



L : 300 cm l : 0,9 cm

Intensité max. 0.35A

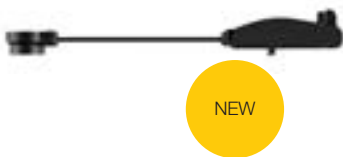
Coloris	Ref.	EUR
● noir	111850	13,40

Coloris	Ref.	EUR
○ transparent	220000	15,00



1000735 699

DOUILLE GU10 LED AVEC BOÎTE DE CONNEXION max. 10 W



L : 3,8 cm l : 3,1 cm H : 1,7 cm
Matière : plastique

DOUILLE GU10 AVEC BOÎTE DE CONNEXION universel



220-240V ~50/60Hz
L : 2,8 cm l : 2,8 cm H : 3,7 cm
Matière : céramique / plastique

- Longueur de câble : 15 cm

DOUILLE GU10



230V ~50Hz
H : 1,6 cm
Ø : 2,8 cm
Matière : céramique

- Longueur de câble : 15 cm

Tension nominale 230V ~50Hz

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1007283	6,00

Coloris	Ref.	EUR
● blanc / noir	1000909	7,75

Coloris	Ref.	EUR
○ blanc	955135	2,05



BOÎTE DE CONNEXION IP68, 3 pôles



IP 68

230V ~50Hz
L : 11,5 cm
Ø : 2,7 cm
Matière : polyamide (PA)

Tension nominale	230V ~50Hz
Tension max.	450V ACV
Intensité max.	17.5A

Coloris	Ref.	EUR
● noir	228730	23,00

BOÎTE DE CONNEXION EN T IP68, 3 pôles



IP 68

230V ~50Hz
L : 11 cm l : 6,4 cm H : 3 cm
Matière : polyamide (PA)

Tension nominale	230V ~50Hz
Tension max.	500V DCV
Intensité max.	17.5A

Coloris	Ref.	EUR
● noir	228726	36,00

BOÎTE DE CONNEXION IP68, 5 pôles



IP 68

230V ~50Hz
L : 13 cm
Ø : 3,2 cm
Matière : polyamide (PA)

Tension nominale	230V ~50Hz
Tension max.	450V ACV
Intensité max.	32A

Coloris	Ref.	EUR
● noir	228725	17,90

BOÎTE DE CONNEXION IP68, 5 pôles, DALI



NEW




IP 68

450 V
L : 18 cm l : 6,3 cm H : 3,3 cm
Matière : polyamide 66 (PA 66)

Tension nominale	450V
Intensité max.	16A

Coloris	Ref.	EUR
● noir	1006453 ●	35,00

NUMINOS®





	Encastrés	83 – 87, 91 – 93
	Appliques et plafonniers	99 – 101
	Plafonniers	103 – 105
	Suspensions	106 – 109
	Rails 3 allumages	110 – 113, 115
	Système 48 V	469 – 471
	Accessoires	94 – 95

Ou tout simplement configurer en ligne sur : numinos.slv.com

NEW TRIA®

	Encastrés	122 – 147
---	-----------------	-----------

MEDO®

	Appliques et plafonniers	148 – 161
	Plafonniers	164 – 165
	Suspensions	166 – 167
	Encastrés	168 – 169

LALU®

	Suspensions	176 – 183
---	-------------------	-----------

ONE®

	Suspensions	186 – 191
	Appliques et plafonniers	192 – 193
	Rails 3 allumages	194 – 195
	Lampes à poser et lampadaires	196 – 199

Remarque : les références à 7 chiffres se trouvent à partir de la page 886

111000		117351	262	143021	495
111262	238			143022	495
111292	239	132000		143030	497
111362	145	132020	409	143031	497
111382	145	132021	409	143032	497
111850	879	132024	409	143040	497
111861	879	132600	279, 281, 283, 295, 305, 309, 318	143041	497
		132601	279, 281, 283, 295, 305, 307, 309	143042	497
112000		132605	279, 281, 283, 295, 305, 309	143050	497
112221	227	132610	295, 305	143051	497
112222	227	132611	295, 305	143052	497
112225	227	132660	296	143060	497
112242	234	132661	296	143061	497
112682	227	132662	296	143062	497
112692	227	132670	878	143070	497
112720	238	132671	878	143071	497
112721	238	132680	878	143072	497
112780	238, 239, 240	132681	878	143080	497
112781	238, 239, 240	132690	295	143081	497
112910	220	132691	295	143082	497
112911	220	132835	660	143090	497
				143091	497
113000		133000		143092	497
113140	219	133009	309	143100	497
113141	219	133019	309	143101	497
113150	219	133050	309	143102	497
113151	219	133060	309	143110	497
113160	220	133444	307	143111	497
113161	220	133481	314	143112	497
113170	221	133482	314	143120	279
113171	221	133489	314	143121	279
113262	238	133490	314	143124	279
113292	239	133840	167	143130	497
113492	145	133841	167	143131	497
113512	145	133850	167	143132	497
113540	145	133851	167	143151	497
113541	145			143152	497
113550	145	135000		143160	497
113830	145	135250	153, 157, 161, 165	143161	497
113840	145	135251	153, 157, 161, 165	143162	497
113841	145	135254	153, 157, 161, 165	143169	497
113890	141			143170	497, 499
113891	141	138000		143171	497, 499
113930	257	138981	868	143172	497, 499
113931	257	138982	868	143190	513
113940	257	138991	868	143191	513
113941	257	138992	868	143221	499
113970	141			143230	499
113971	141	139000		143231	499
113976	141	139004	483	143241	499
		139006	484	143251	499
114000		139024	482	143261	499
114420	245	139026	483	143271	499
114421	245	139030	482	143281	499
114426	245	139031	482	143350	521
114430	245	139040	483	143351	521
114431	245	139041	483	143354	521
114436	245	139050	483	143380	497
114440	246	139051	483	143381	497
114441	246	139060	484	143382	497
114450	247	139061	484	143390	513
114451	247	139070	486	143391	513
114480	232	139071	486	143392	513
114481	232	139072	486	143430	519
		139080	486	143431	519
115000		139081	486	143432	519
115510	214	139082	486	143440	519
115511	214	139090	487	143441	519
115520	214	139091	487	143442	519
115521	214	139092	487	143450	515
115530	214	139100	489	143451	515
115531	214	139101	489	143454	515
115540	215	139102	489	143540	520
115541	215	139120	491	143541	520
115550	215	139121	491	143544	520
115551	215	139122	491	143580	507
		139130	489	143581	507
117000		139131	489	143594	511
117100	265	139132	489	143621	511
117101	265			143731	520
117110	265	143000		143811	521
117111	265	143010	495	143930	512
117311	230	143011	495	143932	512
117321	262	143012	495	143941	516
117331	230	143020	495	143951	517

143960	517	151456	367	155530	312
143961	517	151511	263	155540	447
143990	509	151514	263	155550	266
143991	509	151531	263, 408	155551	266
144000		151534	263, 408	155582	267, 297, 449
144010	511	151591	373	155583	267, 297, 449
144011	511	151710	368	155592	267, 297, 449
144019	511	151711	368	155714	306
144200	515	151740	368	155752	375
144201	515	151741	368	155780	447
144204	515	151781	329	155790	447
		151786	329	155910	313
		151791	329	155930	313
		151796	329		
145000		151800	379	156000	
145990	279, 281, 283, 295, 305, 309	151801	379	156050	268
145994	279, 281, 283, 295, 305, 309	151803	379	156051	268
146000		151810	259	156100	297
146010	453	151811	259	156111	267, 297, 449
146332	389	151830	407	156113	267, 297, 449
146682	387	151831	407	156122	267, 297, 449
146692	387	151840	259, 379, 407	156141	296, 448
		151850	305	156143	296, 448
147000		151851	305	156152	296, 448
147301	405	151853	305		
147306	405	151950	242	158000	
147311	405	151952	242	158400	301
147316	405	151960	242	158410	303
147321	405	151962	242	158799	243
147326	405				
147360	411	152000		161000	
147361	411	152010	407	161271	231
147370	411	152011	407	161291	231
147371	411	152020	407	161461	272
147380	411	152021	407		
147381	411	152101	259	165000	
147441	415	152230	541	165358	319
147442	415	152231	541	165359	319
147443	415	152232	541	165390	317
147444	415	152240	541	165400	317
147529	373	152241	541	165410	317
147550	409	152242	541		
147551	409	152320	538	181000	
147559	409	152321	538	181530	485
		152330	399	181531	485
148000		152331	399	181532	485
148001	271	152340	383		
148002	271	152341	383	186000	
148004	270	152360	301	186300	485
148005	271	152370	303	186301	485
148010	357	152380	232	186302	485
148012	361	152381	232	186310	485
148013	361	152430	543	186311	485
148016	361	152431	543	186312	485
148018	356	152600	540	186330	485
148019	359	152601	540	186331	485
148060	360	152610	540	186332	485
148070	233	152611	540	186340	485
148071	233	152640	543	186341	485
148091	359	152641	543	186342	485
148540	388	152750	537	186350	485
		152751	537	186351	485
149000		152780	537	186352	485
149381	305	152781	537	186360	485
149387	305	152960	543	186361	485
149388	305	152961	543	186362	485
149452	381			186640	485
149471	334	153000		186641	485
149511	334	153130	536	186642	485
149762	332	153140	535		
149772	332	153141	535	210000	
		153420	537	210060	318, 878
151000		153421	537	210061	878
151040	314	153560	539	210064	878
151041	314	153561	539		
151049	314	153564	539	220000	
151271	366	153850	537	220000	879
151275	366	153851	537		
151282	337			227000	
151320	362	155000		227176	779
151321	362	155156	273	227195	768
151410	367	155180	427	227219	657
151411	367	155236	427	227220	657
151450	367	155373	269	227221	657
151451	367	155490	448	227410	694

227418	694	229961	812	232195	676, 677
227462	848	229965	812	232285	781
227505	689	229971	813	232294	682
227600	854	229975	813	232295	682
227604	854			232431	755
227680	857	230000		232435	752
227684	857	230030	759	232441	753
227922	667, 668	230034	759	232445	753
		230044	746	232461	752
228000		230045	746	232465	752
228100	667	230060	631, 661, 671, 685	232485	773
228110	667	230061	671	232491	773
228130	667	230063	671	232495	773
228332	849	230066	671	232497	773
228342	849	230069	671	232531	741
228412	839	230084	747	232535	741
228430	845	230085	747	232537	741
228434	845	230090	642	232905	771
228555	699	230355	779	232915	771
228560	699	230365	765		
228712	653, 665, 685	230435	660	233000	
228722	653, 665	230444	746	233094	811
228725	881	230445	746	233095	811
228730	881	230465	659	233104	785
228752	685	230655	747	233105	785
228753	613, 659	230657	747	233114	764
228754	633, 637			233115	764
228771	761	231000		233134	783
228775	761	231010	758	233135	783
228776	761	231012	758	233145	685
228925	665	231015	758	233165	685
228935	665	231035	696	233185	685
228945	665	231072	693	233214	764, 783, 785
228960	663	231205	743	233215	764, 783, 785
228965	663	231215	637	233245	809
		231225	637	233255	809
229000		231230	633, 637, 640, 641	233302	761
229020	646	231231	681	233427	642
229021	646	231233	648, 649, 655, 669, 673	233437	643
229022	646, 647	231235	649	233447	640
229062	827	231305	681	233457	640
229071	815	231315	780	233500	840
229072	815	231351	762	233520	840
229075	815	231355	762	233540	847
229081	815	231370	649	233570	698
229085	815	231371	649	233571	698
229090	697	231410	647	233580	698
229110	825	231411	647	233582	698
229162	668	231420	648	233601	823
229172	668	231440	649	233605	823
229200	847	231455	675	233615	823
229230	846	231457	675	233621	823
229234	847	231475	672	233625	823
229320	843	231505	685	233635	822
229324	843	231515	808	233639	822
229374	843	231525	703	233650	825
229381	839	231535	703	233660	825
229383	839	231541	801	233792	849
229410	641	231545	801		
229411	641	231585	778	234000	
229420	643	231595	672	234505	736
229421	643	231805	768	234515	735
229422	642, 643, 645, 662	231807	768	234525	737
229430	645	231815	675	234535	797
229431	645	231817	675		
229432	645	231960	692	461000	
229524	736	231961	692	461060	868
229525	736			464804	873
229531	735	232000			
229532	735	232045	777	631000	
229535	735	232055	799	631337	433
229551	797	232065	659	631339	433
229554	797	232075	659		
229555	797	232085	659	900000	
229564	737	232101	775	900011	697, 698
229565	737	232105	775		
229574	735	232115	633	955000	
229575	735	232119	633	955135	880
229664	775	232125	633		
229665	775	232135	678	961000	
229702	827	232145	678	961034	879
229740	695	232155	676	961037	878
229741	697	232165	676	961250	878
229931	817	232175	677	961270	878
229935	817	232185	677		

1000100	
1000127	403
1000128	403
1000129	403
1000130	403
1000131	403
1000132	403
1000135	403
1000136	403

1000300	
1000327	377
1000329	377
1000330	377
1000332	801
1000333	767
1000334	767
1000335	781
1000336	779
1000339	801
1000340	767
1000342	767
1000343	673
1000344	673
1000345	673
1000346	673
1000384	849
1000398	659, 661

1000400	
1000422	365
1000423	365
1000458	567
1000459	567
1000461	567
1000462	567
1000464	567
1000465	567
1000466	569, 571
1000468	569, 571
1000469	569, 571
1000473	569
1000474	569
1000476	569
1000477	569
1000479	569
1000480	569
1000487	569
1000489	569
1000497	573
1000498	573

1000500	
1000523	573
1000524	573
1000525	573
1000533	573
1000534	573
1000535	575
1000536	575
1000540	574
1000546	574
1000549	574
1000557	575
1000558	575
1000560	574
1000561	574
1000566	574
1000567	574
1000571	574
1000574	239
1000575	239
1000576	238
1000577	238
1000579	267, 297, 449
1000580	267, 297, 449

1000600	
1000613	351
1000614	353
1000615	353
1000616	351
1000618	351
1000621	353
1000623	353

1000634	367
1000638	362
1000639	362
1000640	362
1000655	849
1000665	662
1000666	662
1000668	341
1000669	341
1000670	341
1000682	666
1000683	666
1000685	253
1000686	253
1000688	253
1000689	253
1000691	253
1000692	253
1000694	253
1000695	253

1000700	
1000702	405
1000703	405
1000704	405
1000711	516
1000712	517
1000713	511
1000714	228
1000715	228
1000716	228
1000717	228
1000718	228
1000719	228
1000720	228
1000721	228
1000726	165
1000729	379
1000730	379
1000735	699
1000736	699
1000763	448
1000773	296
1000777	339
1000780	339
1000783	274
1000784	274
1000785	274
1000786	274
1000797	780
1000799	684

1000800	
1000801	684
1000807	261
1000808	261
1000809	261, 306
1000810	261, 306
1000811	261, 306
1000812	261, 306
1000813	306
1000820	777
1000821	661
1000822	661
1000823	799
1000824	351
1000825	353
1000833	237
1000880	783
1000881	783
1000886	413
1000887	413
1000889	413
1000890	413
1000892	413
1000893	413
1000895	413
1000896	413

1000900	
1000909	880
1000910	377
1000911	377
1000914	218
1000915	218

1000917	218
1000926	293
1000927	293
1000929	293
1000930	293
1000932	293
1000933	293
1000935	293
1000936	293
1000957	297

1001000	
1001015	236
1001016	236
1001017	237
1001018	237
1001019	430
1001020	430

1001100	
1001165	235
1001166	235
1001167	235
1001168	235
1001169	235
1001171	235
1001172	235

1001200	
1001254	853
1001255	853
1001256	853
1001262	853
1001263	853
1001264	237
1001272	380
1001273	380
1001274	380
1001275	380
1001276	380
1001283	431
1001284	431
1001286	431
1001287	431
1001299	341

1001300	
1001300	341
1001303	341
1001304	341
1001309	293
1001310	293
1001314	817
1001359	853

1001400	
1001400	291
1001403	291
1001406	291
1001409	291
1001460	452
1001461	452
1001462	452
1001463	452
1001468	388
1001472	388
1001488	669
1001489	669
1001490	669
1001494	669

1001500	
1001505	275
1001506	275
1001508	275
1001509	275
1001542	279, 281, 283, 295, 305, 307
1001574	861
1001575	861

1001700	
1001701	312
1001800	
1001861	521
1001868	513

1001869	513	1002203	701	1002890	167
1001871	539	1002215	263, 408	1002891	167
1001872	539	1002216	263	1002893	841
1001900		1002218	868	1002895	841
1001901	170	1002221	869	1002897	841
1001902	170	1002228	335	1002898	841
1001903	170	1002229	335	1002899	841
1001905	171	1002238	357		
1001906	171	1002239	371	1002900	
1001907	171	1002240	371	1002900	721
1001930	234	1002400		1002902	721
1001931	234	1002402	745	1002903	807
1001939	272	1002403	745	1002904	807
1001950	153, 157, 161, 165	1002423	875	1002905	783
1001951	153, 157, 161, 165	1002424	875	1002906	631
1001952	153, 157, 161, 165	1002425	875	1002907	631
1001962	697	1002430	387	1002909	188
1001963	697	1002431	387	1002910	188
1001964	694	1002432	387	1002911	188
1001965	694	1002494	663	1002912	188
1001968	509	1002500		1002913	189
1001969	762	1002503	763	1002914	189
1001970	762	1002504	763	1002915	193
1001999	655	1002505	763	1002917	193
1002000		1002583	453, 601	1002918	193
1002000	655	1002591	221	1002919	193
1002001	655	1002592	221	1002922	243
1002002	777	1002594	221	1002925	373
1002003	257	1002600		1002927	373
1002004	255	1002602	482	1002928	363
1002005	255	1002603	482	1002929	363
1002006	255	1002604	482	1002931	379
1002008	257	1002607	387	1002933	379
1002010	255	1002608	387	1002934	261
1002011	255	1002686	535	1002936	261
1002012	255	1002690	491	1002937	305
1002013	255	1002691	868	1002939	305
1002015	255	1002692	868	1002940	426
1002018	765	1002693	868	1002941	426
1002020	423	1002694	491	1002948	311
1002021	423	1002695	491	1002949	311
1002022	423	1002696	491	1002950	311
1002023	405	1002697	485	1002951	310
1002024	405	1002698	485	1002952	760
1002025	405	1002699	485	1002953	760
1002029	411	1002700		1002954	760
1002030	411	1002700	485	1002955	760
1002032	739	1002701	485	1002956	679
1002033	739	1002702	485	1002957	679
1002034	739	1002703	485	1002958	679
1002035	773	1002704	485	1002959	679
1002045	315	1002705	485	1002962	329
1002046	315	1002791	872	1002964	329
1002069	759	1002800		1002965	261
1002070	759	1002842	363	1002967	272
1002075	425	1002843	363	1002968	272
1002076	425	1002844	363	1002969	401
1002077	425	1002845	497	1002970	401
1002098	244	1002853	723, 725, 727, 729, 730, 777	1002971	401
1002099	244	1002854	520	1002973	401
1002100		1002855	381	1002974	401
1002100	244	1002860	389	1002975	401
1002101	244	1002861	489	1002976	401
1002102	244	1002862	489	1002977	401
1002110	517	1002863	489	1002978	401
1002111	517	1002864	490	1002979	241
1002113	517	1002865	490	1002980	241
1002116	387	1002866	490	1002981	241
1002117	387	1002867	785	1002982	243
1002118	387	1002868	769	1002989	770
1002119	387	1002869	769	1002990	770
1002140	383	1002871	652	1002991	681
1002151	495	1002873	509	1002992	681
1002152	495	1002874	509	1003000	
1002153	495	1002875	509	1003001	683
1002163	279, 281, 283, 295	1002876	535	1003004	281
1002190	333	1002877	535	1003005	281
1002191	333	1002878	535	1003006	281
1002192	333	1002882	165	1003007	281
1002200		1002884	785	1003008	223
1002201	701			1003009	223
				1003010	223
				1003011	225
				1003012	225

1003013	225	1003508	339	1004737	591
1003014	419	1003518	811	1004738	376
1003015	419	1003519	811	1004739	376
1003016	419	1003530	290	1004740	370
1003017	417	1003532	290	1004741	370
1003018	417	1003535	651	1004742	370
1003019	417	1003536	650	1004743	370
1003029	448	1003537	651	1004744	281, 295, 309, 318
1003040	275	1003538	651	1004745	281, 295, 309
1003041	275	1003539	775	1004746	281, 295, 309
1003042	275			1004747	749
1003043	275	1004600		1004748	749
1003044	289	1004649	785	1004749	629
1003045	289	1004650	756	1004750	629
1003046	289	1004651	756	1004751	629
1003047	289	1004652	701	1004757	693
1003048	289	1004653	808	1004759	188
1003049	289	1004660	349	1004760	188
1003050	289	1004661	349	1004761	188
1003051	289	1004662	349	1004762	188
1003052	275	1004663	349	1004763	188
1003053	275	1004664	399	1004764	188
1003054	275	1004665	399	1004765	189
1003055	275	1004666	258	1004766	189
1003073	243	1004667	258	1004767	189
1003074	243	1004668	229	1004768	189
		1004669	229	1004769	194
1003100		1004670	355	1004770	194
1003104	870	1004671	355	1004771	194
1003105	871	1004674	295, 309	1004772	194
1003106	869	1004675	295, 309	1004773	296, 448
		1004676	295	1004774	267, 297, 449
1003300		1004677	797	1004775	267, 297, 449
1003316	369	1004678	757	1004780	875
1003317	369	1004679	757	1004781	876
		1004680	653	1004782	877
1003400		1004681	653	1004783	497
1003416	729	1004682	376	1004784	497
1003417	729	1004686	533	1004785	497
1003418	730	1004687	533		
1003419	730	1004688	533	1004800	
1003420	795	1004689	533	1004889	570
1003421	795	1004690	533	1004890	570
1003422	725	1004691	533	1004893	571
1003423	725	1004692	533	1004894	571
1003424	727	1004693	533	1004895	571
1003425	727	1004694	223	1004896	577
1003426	793	1004695	223	1004897	577
1003427	793	1004696	223	1004898	577
1003428	375	1004697	225	1004899	577
1003429	375	1004698	225		
1003430	375	1004699	225	1004900	
1003431	375			1004900	578
1003432	307	1004700		1004901	578
1003435	300	1004700	419	1004902	578
1003436	300	1004701	419	1004903	579
1003437	729	1004702	419	1004904	579
1003438	730	1004705	417	1004905	577
1003439	795	1004706	382	1004906	577
1003440	725	1004707	382	1004907	577
1003441	727	1004708	582	1004908	577
1003442	793	1004709	582	1004909	578
1003447	692	1004710	582	1004910	578
1003448	692	1004712	583	1004911	579
1003449	813	1004713	583	1004912	578
1003450	813	1004714	583	1004913	578
1003451	813	1004716	584	1004914	578
1003452	813	1004717	584	1004915	578
1003453	759	1004718	584	1004916	578
1003454	759	1004719	584	1004917	578
1003455	384	1004720	585	1004932	575
1003456	385	1004721	585	1004933	507
1003457	384	1004722	586	1004934	507
1003458	385	1004723	586	1004935	507
1003459	385	1004725	587	1004936	507
1003460	385	1004726	591	1004957	785
1003466	240	1004727	589	1004969	349
1003467	364	1004729	330	1004970	453
1003468	364	1004730	330	1004971	337
1003470	721	1004731	331		
1003479	792, 793, 795	1004732	359	1005000	
		1004733	356	1005075	862
1003500		1004734	591	1005076	862
1003506	339	1004735	591	1005077	862
1003507	339	1004736	591	1005078	862

1005079	862	1005315	862	1006195	874
1005080	862	1005316	862	1006196	874
1005081	862	1005317	864	1006197	874
1005082	862	1005318	864	1006198	875
1005083	862	1005381	869	1006199	874
1005085	420	1005387	873		
1005086	420	1005390	445	1006200	
1005087	421	1005391	445	1006202	873
1005088	421	1005392	445	1006268	719
1005089	814	1005394	445	1006270	719
1005090	814	1005395	288		
		1005396	288	1006300	
1005100		1005397	532	1006307	355
1005125	755	1005399	532	1006308	355
1005126	755			1006314	749
1005148	739	1005400		1006316	791
1005149	739	1005400	532	1006317	720
1005150	739	1005401	532	1006318	720
1005151	741	1005402	532	1006319	349, 720
1005153	741	1005407	217	1006321	861
1005154	741	1005408	217	1006326	691
1005155	741	1005410	217	1006327	792
1005156	741	1005415	217	1006328	723
1005157	741	1005416	217	1006329	723
1005177	188	1005418	217	1006336	870
1005178	189	1005423	217	1006343	445
		1005424	217	1006344	445
1005200		1005435	220	1006345	288
1005201	744	1005436	220	1006348	869
1005202	811	1005439	630	1006377	295
1005205	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005440	630	1006378	295
1005206	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005441	683	1006379	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005207	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005442	639	1006380	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005214	318	1005443	751	1006381	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005215	318	1005444	869	1006382	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005216	318	1005445	869	1006383	616
1005217	318	1005446	171, 873	1006384	619
1005218	318			1006385	618
1005248	876	1006100		1006386	621
1005262	725, 727, 729, 730, 731	1006104	855	1006387	617
1005263	725, 727, 729, 730, 731	1006105	855	1006388	620
1005265	865	1006106	839	1006389	617
1005268	865	1006107	839	1006390	619
1005269	860	1006120	877	1006391	618
1005271	860	1006121	219	1006392	621
1005272	860	1006122	219	1006393	617
1005273	861	1006123	429	1006394	620
1005274	863	1006124	429	1006395	281
1005275	863	1006125	429	1006396	281
1005276	863	1006126	429	1006397	281
1005277	863	1006127	429	1006398	281
1005278	863	1006128	429	1006399	281
1005279	863	1006133	871		
1005280	863	1006134	872	1006400	
1005281	863	1006155	508	1006400	281
1005282	863	1006156	508	1006402	281
1005283	863	1006157	534	1006403	281
1005284	860	1006158	534	1006404	717
1005285	860	1006159	309, 508, 534	1006405	717
1005286	860	1006160	309, 508, 534	1006406	821
1005287	860	1006161	382	1006407	821
1005288	860	1006162	382	1006408	627
1005289	865	1006171	851	1006409	627
1005290	865	1006172	851	1006410	318
1005291	863	1006173	851	1006411	157
1005292	863	1006174	851	1006412	157
1005294	864	1006175	851	1006414	157
1005295	864	1006176	851	1006415	157
1005296	864	1006178	742	1006417	157
1005297	862	1006179	742	1006418	157
1005298	862	1006180	635	1006420	157
1005299	862	1006181	635	1006421	157
		1006182	635	1006423	395
1005300		1006183	743	1006424	395
1005301	864	1006184	637	1006425	397
1005302	864	1006185	191	1006426	397
1005303	864	1006186	191	1006427	397
1005305	865	1006187	191	1006428	397
1005307	865	1006188	191	1006429	397
1005308	865	1006189	191	1006430	397
1005310	865	1006190	191	1006431	285
1005311	861	1006191	691	1006432	285
1005312	861	1006192	691	1006433	285
1005313	863	1006193	691	1006434	285
1005314	863	1006194	874	1006435	285

1006436	285	1006633	475	1007250	870
1006437	285	1006634	475	1007251	870
1006438	285	1006635	475	1007252	870
1006439	397	1006636	475	1007253	870
1006440	397	1006639	477	1007254	871
1006441	347	1006640	477	1007255	871
1006442	347	1006641	477	1007256	871
1006443	347	1006642	477	1007257	871
1006444	347	1006645	477	1007270	876
1006445	505	1006646	477	1007271	208
1006446	505	1006647	477	1007272	208
1006449	285, 347, 395, 505	1006648	477	1007273	209
1006450	285, 347, 395, 505			1007274	209
1006451	285, 347, 395, 505	1007000		1007281	711
1006452	868	1007083	459, 463, 467	1007282	711
1006453	881	1007084	459, 463, 467	1007283	880
1006454	243, 874	1007090	207	1007284	150
1006455	875	1007091	207	1007285	150
1006456	873	1007092	207	1007286	152
		1007093	207	1007287	152
1006500		1007094	207	1007288	150
1006565	459, 463, 467	1007095	205	1007289	150
1006566	459, 463, 467	1007096	205	1007290	152
1006567	459, 463, 467	1007097	205	1007291	152
1006568	459, 463, 467	1007098	205	1007292	150
1006569	459, 463, 467	1007099	205	1007293	150
1006570	459, 463, 467			1007294	152
1006571	459, 463, 467	1007100		1007295	152
1006572	459, 463, 467	1007137	459, 463, 467	1007296	150
1006573	459, 463, 467	1007138	459, 463, 467	1007297	150
1006574	459, 463, 467	1007142	715	1007298	152
1006575	459	1007143	715	1007299	152
1006576	459	1007144	715		
1006577	459	1007145	715	1007300	
1006578	459	1007146	689	1007300	151
1006579	459	1007147	689	1007301	151
1006580	459	1007180	205	1007302	153
1006581	463	1007181	205	1007303	153
1006582	463	1007182	205	1007304	151
1006583	463	1007183	205	1007305	151
1006584	463	1007184	207	1007306	153
1006585	463	1007185	207	1007307	153
1006586	463	1007186	207	1007308	151
1006587	467	1007187	207	1007309	151
1006588	467	1007188	463, 467	1007310	153
1006589	467	1007189	463, 467	1007311	153
1006590	467	1007190	285, 347, 395, 505	1007312	151
1006591	467	1007191	207	1007313	151
1006592	467	1007192	205	1007314	153
1006593	459	1007193	205	1007315	153
1006594	459	1007194	207	1007316	161
1006595	463	1007195	831	1007317	161
1006596	463	1007196	831	1007318	161
1006597	467	1007197	831	1007319	161
1006598	467	1007198	831	1007320	161
1006599	459, 463, 467			1007321	161
		1007200		1007322	161
1006600		1007200	331	1007323	161
1006600	459, 463, 467	1007201	331	1007324	161
1006601	459, 463, 467	1007202	331	1007325	161
1006602	459, 463, 467	1007207	744	1007326	161
1006603	459, 463, 467	1007213	872	1007327	161
1006604	459, 463, 467	1007215	872	1007328	126
1006605	459, 463, 467	1007216	876	1007329	126
1006606	459, 463, 467	1007225	876	1007330	126
1006607	459, 463, 467	1007226	872	1007331	126
1006608	459, 463, 467	1007228	872	1007332	126
1006609	459, 463	1007229	873	1007333	126
1006610	467	1007230	861	1007334	126
1006611	459	1007231	861	1007335	126
1006612	459	1007232	614	1007336	126
1006613	459, 463, 467	1007233	614	1007337	126
1006614	459, 463, 467	1007234	615	1007338	126
1006615	473	1007235	615	1007339	126
1006616	473	1007236	714	1007340	126
1006617	473	1007237	613	1007341	126
1006618	473	1007238	835, 837	1007342	126
1006621	475	1007239	835, 837	1007343	126
1006622	475	1007240	835, 837	1007344	126
1006623	475	1007241	837	1007345	126
1006624	475	1007242	837	1007346	126
1006627	473	1007243	835	1007347	126
1006628	473	1007244	835	1007348	126
1006629	473	1007245	835	1007349	126
1006630	473	1007246	837	1007350	126

1007351	126	1007443	126	1007597	279, 505, 531
1007352	503	1007444	126	1007598	279
1007353	503	1007445	126	1007599	279
1007354	503	1007446	126		
1007355	529	1007447	126	1007600	
1007356	529	1007448	126	1007600	327
1007357	437, 597	1007449	126	1007601	327
1007358	437, 597	1007450	126	1007602	327
1007359	437, 597	1007451	126	1007603	327
1007360	437, 597	1007452	126	1007604	251
1007361	437, 597	1007453	126	1007605	251
1007362	437, 597	1007454	126	1007606	251
1007363	443	1007458	805	1007607	251
1007364	443	1007459	607	1007608	395
1007365	443	1007460	607	1007609	395
1007366	443	1007461	791	1007610	395
1007368	138	1007462	444	1007611	395
1007369	138	1007463	444	1007612	325
1007370	138	1007464	444	1007613	325
1007371	138	1007465	444	1007614	325
1007372	138	1007466	444	1007615	325
1007373	138	1007467	444	1007616	325
1007374	138	1007468	287	1007617	325
1007375	138	1007469	287	1007618	325
1007376	138	1007470	287	1007619	325
1007377	138	1007471	287	1007620	443
1007378	138	1007472	287	1007621	443
1007379	138	1007473	287	1007622	443
1007380	441, 601	1007488	126	1007623	443
1007381	124	1007489	126	1007624	139
1007382	124			1007625	139
1007383	124	1007500		1007626	139
1007384	124	1007511	805	1007627	139
1007385	134	1007512	609	1007628	139
1007386	134	1007513	609	1007629	139
1007387	134	1007521	178	1007630	126
1007388	134	1007522	178	1007631	126
1007389	134	1007523	178	1007632	126
1007390	134	1007524	178	1007633	126
1007391	134	1007525	178	1007634	126
1007392	134	1007526	178	1007635	126
1007393	134	1007527	178	1007636	126
1007394	134	1007528	178	1007637	126
1007395	134	1007529	178	1007638	501
1007396	134	1007530	178	1007639	501
1007397	134	1007531	178	1007640	501
1007398	134	1007532	178	1007641	503
1007399	134	1007533	178	1007642	503
		1007534	178	1007643	503
1007400		1007535	178	1007644	527
1007400	134	1007536	178	1007645	527
1007401	137	1007537	178	1007646	527
1007402	137	1007538	178	1007647	527
1007403	137	1007539	178	1007648	529
1007404	137	1007540	178	1007649	529
1007405	135	1007541	178	1007651	603
1007406	135	1007542	178	1007652	603
1007407	135	1007543	178	1007653	805
1007408	135	1007544	178	1007654	525
1007409	125	1007545	178	1007655	525
1007410	125	1007546	178	1007656	525
1007411	125	1007547	178	1007657	525
1007412	125	1007551	213	1007667	713
1007421	124	1007552	213	1007668	713
1007422	124	1007559	213	1007669	611
1007423	135	1007560	213	1007670	611
1007424	135	1007567	213	1007673	501
1007425	135	1007568	213	1007674	501
1007426	135	1007580	605	1007680	833
1007427	135	1007581	709	1007681	833
1007428	135	1007582	789	1007682	833
1007429	135	1007583	605	1007683	833
1007430	135	1007584	605	1007684	833
1007431	125	1007585	709	1007685	833
1007432	125	1007586	789	1007692	439, 599
1007433	136	1007587	605	1007693	439, 599
1007434	136	1007588	279	1007694	439, 599
1007435	136	1007589	279	1007695	439, 599
1007436	136	1007590	393	1007696	439, 599
1007437	136	1007591	393	1007697	439, 599
1007438	136	1007592	393		
1007439	137	1007593	393		
1007440	137	1007594	345		
1007441	137	1007595	345		
1007442	137	1007596	279, 505, 531		

SIGHT MOVE
1004690



1 ALLUMAGE

RAIL 1 ALLUMAGE EN SAILLIE	495
RAIL 1 ALLUMAGE EN SAILLIE ACCESSOIRES	497
RAIL 1 ALLUMAGE ENCASTRÉ	499
RAIL 1 ALLUMAGE ENCASTRÉ ACCESSOIRES	499

3 ALLUMAGES

RAIL 3 ALLUMAGES EUTRAC® EN SAILLIE	537
RAIL 3 ALLUMAGES EUTRAC® EN SAILLIE ACCESSOIRES	539
RAIL 3 ALLUMAGES EUTRAC® ENCASTRÉ	541
RAIL 3 ALLUMAGES EUTRAC® ENCASTRÉ ACCESSOIRES	541
RAIL 3 ALLUMAGES S-TRACK EN SAILLIE DALI	529
RAIL 3 ALLUMAGES S-TRACK EN SAILLIE DALI ACCESSOIRES	530-531
RAIL 3 ALLUMAGES S-TRACK ENCASTRÉ DALI	533
RAIL 3 ALLUMAGES S-TRACK ENCASTRÉ DALI ACCESSOIRES	535

SYSTÈMES 48 V

RAIL 48 V TRACK EN SAILLIE DALI	457
RAIL 48 V TRACK EN SAILLIE DALI ACCESSOIRES	459
RAIL 48 V TRACK EN SAILLIE PROFOND DALI	461
RAIL 48 V TRACK EN SAILLIE PROFOND DALI ACCESSOIRES	463
RAIL 48 V TRACK ENCASTRÉ DALI	465
RAIL 48 V TRACK ENCASTRÉ DALI ACCESSOIRES	467

A

ABRIDOR 100 BORNE	681
ABRIDOR 60 BORNE	681
ABRIDOR SENSOR WL	770
ABRIDOR WL	770

ACCESSOIRES

ADHÉSIF DOUBLE-FACE	879
ALIMENTATION LED 100W 24V 2 CANAUX, VARIABLE DALI	872
ALIMENTATION LED 100W 24V DC	871
ALIMENTATION LED 15W 12V	869
ALIMENTATION LED 15W 24V	869
ALIMENTATION LED 20W 12/24V	869
ALIMENTATION LED 25W 24V	870
ALIMENTATION LED 50W 24V	870
ALIMENTATION LED 60W DALI, 24V, 2 CANAUX, VARIABLE DALI	871
BOÎTE DE CONNEXION EN T IP68, 3 PÔLES	881
BOÎTE DE CONNEXION IP68, 3 PÔLES	881
BOÎTE DE CONNEXION IP68, 5 PÔLES	881
CÂBLE D'EXTENSION	879
CÂBLE TEXTILE 3 PÔLES, 10 M	878
CONNECTION BOX IP68, 5 PÔLES, DALI	881
CONTROLLER LED STIP CCT / RGBW	869
CONVERTISSEUR PHASE DIM -> DALI	868
CROCHET DE PLAFOND	878
DALI CONTROLLER 24V DC	869
DALI INTERFACE 1-10V + ON/OFF	868
DALI UNIVERSAL DIMMER 10-300W	869
DOUILLE GU10	880
DOUILLE GU10 AVEC BOÎTE DE CONNEXION, UNIVERSEL	880
DOUILLE GU10 LED AVEC BOÎTE DE CONNEXION, MAX. 10W	880
DRIVER LED 10W 200 MA VARIABLE, AVEC SERRE-CÂBLE	872
DRIVER LED 100W 24V DC AVEC SERRE-CÂBLE	870
DRIVER LED 100W 24V DC, VARIABLE DALI, AVEC SERRE-CÂBLE	871
DRIVER LED 10W 250MA	875
DRIVER LED 12W 250 MA DALI VARIABLE AVEC INTERFACE RF	874
DRIVER LED 150W 24V DC AVEC SERRE-CÂBLE	870
DRIVER LED 150W 24V DC, VARIABLE DALI, AVEC SERRE-CÂBLE	871

DRIVER LED 20W 250-700 MA VARIABLE 1-10V/DALI	875
DRIVER LED 20W 700 MA VARIABLE	873
DRIVER LED 20W 350MA DIMMBAR	872
DRIVER LED 20W 350MA	876
DRIVER LED 20W 350MA/500MA PHASE	872
DRIVER LED 21W 500 MA, AVEC SERRE-CÂBLE	876
DRIVER LED 25W 150-300 MA VARIABLE DALI	873
DRIVER LED 25W 150-700 MA VARIABLE DALI	873
DRIVER LED 250W 24V DC AVEC SERRE-CÂBLE	870
DRIVER LED 250W 24V DC, VARIABLE DALI AVEC SERRE-CÂBLE	871
DRIVER LED 3W 350 MA, AVEC FICHE AMP	876
DRIVER LED 3W 700 MA AVEC SERRE-CÂBLE	876
DRIVER LED 30W 24V DC AVEC SERRE-CÂBLE	870
DRIVER LED 30W 24V DC, VARIABLE DALI, AVEC SERRE-CÂBLE	871
DRIVER LED 30W 700MA	876
DRIVER LED 3W 350MA	876
DRIVER LED 40W 1000 MA VARIABLE	873
DRIVER LED 40W 1050 MA VARIABLE	873
DRIVER LED 40W 1050 MA DALI VARIABLE AVEC INTERFACE RF	874
DRIVER LED 40W 500-1050 MA VARIABLE 1-10 V/DALI	875
DRIVER LED 40W 700 MA VARIABLE	873
DRIVER LED 40W 700 MA DALI VARIABLE AVEC INTERFACE RF	874
DRIVER LED 40W 1050MA	877
DRIVER LED 40W 1050MA DALI CCT TUNABLE	875
DRIVER LED 40W 700/900/1000MA	877
DRIVER LED 50W 700-1500 MA VARIABLE 1-10V/DALI	875
DRIVER LED 6W 350 MA VARIABLE	872
DRIVER LED 700MA PHASE	872
DRIVER LED, 40W 500 MA DALI VARIABLE AVEC INTERFACE RF	874
EMBOUTS STOPPEURS POUR CÂBLE MÉTALLIQUE	879
FICHE DE CONNEXION 3 SORTIES	879
FILIN DE SUSPENSION MÉTALLIQUE	878
GLENOS® PATÈRE	878
MODULE RF POUR DRIVER DALI	874, 875
SERRE-CÂBLE	878
TRANSFORMATEUR 60VA 12V AC	868
TRANSFORMATEUR TENSEO 12V AC 105 VA ONVENTIONNEL	868
TRANSFORMATEUR TENSEO 12V AC 210 VA CONVENTIONNEL	868
TRANSFORMATEUR TENSEO 12V AC 50 VA CONVENTIONNEL	868
ADEGAN FL, E27	663
ADEGAN MANILA FL, E27	663
ADI EL	822
AINOS CW	812
AINOS CW SENSOR	813
AINOS CW SENSOR, CARRÉ	813
AINOS CW, CARRÉ	813
AKALO D83 EL	237
ALPA CONE 100 BORNE, E27	665
ALPA MUSHROOM 45 BORNE, E27	665
ALPA MUSHROOM 75 BORNE, E27	665
ALTRA DICE CL, QPAR51	263
ALTRA DICE CW, DOUBLE, QPAR51	263, 408
ALTRA DICE TRACK 1 ALL., QPAR51	521
ALTRA DICE TRACK 3 ALL., QPAR51	556
ANDREAS WL, QT-DE12	373
ANELA CL, PHASE	261
ANELA PD, PHASE	306
ANGOLUX SENSOR WL	762
ANGOLUX WL	762
APONI 120 BORNE, PHASE	666
APONI 90 BORNE, PHASE	666
ARLINA 130 WL	371
ARLINA 60 WL	371
ARROCK ARC BORNE, QPAR51	648

ARROCK GRANITE 40 BORNE, CARRÉ, E27	647
ARROCK GRANITE 70 BORNE, CARRÉ, E27	647
ARROCK SLOT BORNE, QPAR51	649
ARROCK STONE 50 BORNE	649
ARROCK STONE 75 BORNE	649
ASMARA LV, QR-C51	486
ASSO 300 WL, PHASE	366, 367
ASTINA CL, QPAR51	261
ASTINA PD, QPAR51	305
ASTINA STEEL WL, QPAR51	761
ASTINA UP/DOWN WL, QPAR51	379
ASTINA WL, QPAR51	761
ASTO CW, DOUBLE, QPAR51	415
ASTO CW, QUAD, QPAR51	415
ASTO CW, SIMPLE, QPAR51	415
ASTO CW, TRIPLE, QPAR51	415
ASTO TUBE 1 ALL., GU10	505
ASTO TUBE CL, SIMPLE, GU10	395
ASTO TUBE CW, DOUBLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, QUADRUPLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, SIMPLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, TRIPLE, GU10	397
ASTO TUBE RÉFLECTEUR DÉCO	285, 395, 505
ASTO TUBE PD, DOUBLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, QUADRUPLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, SIMPLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, TRIPLE, GU 10	285
ASTO TUBE WL, SIMPLE, GU10	347
ASTO TUBE WL, UP/DOWN, GU10	347
AVO CW, DOUBLE, QPAR51	413
AVO CW, QUAD, QPAR51	413
AVO CW, SIMPLE, QPAR51	413
AVO CW, TRIPLE, QPAR51	413
AVO TRACK 1 ALL., QPAR51	515
AVO TRACK 3 ALL., QPAR51	561

B

BASKET WL, E27	373
BATTEN 120 CW	429
BATTEN 60 CW	429
BENA 120 CW	433
BENA 150 CW	433
BIG NAILS 50 BORNE, E27	668
BIG NAILS 80 BORNE, E27	668
BIG NAUTILUS SP, ROND, QPAR51	694
BIG PLOT CACHE, 2 FENÊTRES	853
BIG PLOT CACHE, 4 FENÊTRES	853
BIG PLOT MODULE	853
BIG QUAD UP/DOWN WL	755
BIG QUAD WL	752, 755
BIG THEO CL	797
BIG THEO CL, QPAR111	797
BIG THEO UP/DOWN WL, QPAR111	735
BIG THEO WL	737
BIG THEO WL, QPAR111	737
BIMA 1 ALL., DOUBLE, QPAR51	519
BIMA 1 ALL., SIMPLE, QPAR51	519
BIMA 3 ALL., DOUBLE, QPAR51	559
BIMA 3 ALL., SIMPLE, QPAR51	559
BOOKAT BORNE	683
BOOKAT WL	751
BOX UP/DOWN WL, QT-DE12	773
BOX-L WL	773
BOX-L WL, E27	773
BRICK DOWNUNDER EL	827
BRICK DOWNUNDER EL, E14	827
BRICK EL, ASYMÉTRIQUE	825
BRICK EL, SYMÉTRIQUE	825
BRICK MESH EL	825
BULAN CW, E14	815
BULAN GRID CW, E27	815

C

C-POL BORNE, E27	672
CARISO WL, PHASE	368
CHROMBO WL, PHASE	369
COMET LED LV	491
COMET LV, QR-C51	491
CONCRETO EL, CUT	821
CONCRETO EL, WING	821
CONCRETO FL, CARRÉ, QPAR51	627
CONCRETO FL, ROND, QPAR 51	627
CONCRETO L WL	717

CONCRETO M WL	717
CONE FL, E27	660
COSMIC LV, QR-C51	487
COUPA FLEX WL	381
CUBIX FL, QPAR51	660
CYFT CW	395

D	
DASAR® 115 RL, CARRÉ, QPAR51	843
DASAR® 115 RL, ROND, QPAR51	843
DASAR® 1200 EL	831
DASAR® 215 RL, CARRÉ, QPAR111	847
DASAR® 215 RL, ROND, E27	847
DASAR® 215 RL, ROND, QPAR111	846
DASAR® 255 EL	839
DASAR® 270 EL, ASYMÉTRIQUE	841
DASAR® 270 EL, SYMÉTRIQUE	841
DASAR® 370 EL, ROND	847
DASAR® 600 EL	831
DASAR® 920 EL	840
DASAR® 920 SP, 230V	698
DASAR® EXACT 116 EL, CARRÉ, QPAR51	845
DASAR® EXACT 116 EL, ROND, QPAR51	845
DASAR® FLAT 120 EL	839
DASAR® FLAT 80 EL	839
DASAR® L FL, CARRÉ	835
DASAR® L RL, ROND	835
DASAR® PROJECTOR SP, 12/24V	698
DASAR® S RL, CARRÉ	833
DASAR® S RL, ROND	833
DASAR® XL RL, CARRÉ	837
DASAR® XL RL, ROND	837
DEKLED EL	234
DELWA WL	767
DENA 30 WL, E14	373
DIO FLEX PLATE WL	387
DIO FLEX PLATE WL, QPAR51	387
DIRETO 60 WL, PHASE	370
DIRETO 90 WL, PHASE	370
DISPLAY ADL 50 QPAR51	389
DL 126 EL	227
DORISA 30 WL	339
DORISA 50 WL	339
DOWNUNDER OUT L EL	823
DOWNUNDER OUT M EL	823
DOWNUNDER OUT S EL	823
DOWNUNDER OUT WL, CARRÉ	769
DOWNUNDER OUT WL, ROND	769
DOWNUNDER PUR 150 EL	242
DOWNUNDER PUR 80 EL	242
DURNO LV	489

E	
ENOLA B CL, QPAR51	259
ENOLA B CW, DOUBLE, QPAR51	407
ENOLA B CW, SIMPLE, QPAR51	407
ENOLA B PD, QPAR51	305, 517
ENOLA B TRACK 1 ALL., QPAR51	517
ENOLA B WL, QPAR51	379
ENOLA C CL	259
ENOLA C TRACK 1 ALL.	517
ENOLA C TRACK 1 ALL.	516
ENOLA C TRACK 3 ALL.	561
ENOLA M LENTILLE ASYMÉTRIQUE	731
ENOLA M LENTILLE 19°	731
ENOLA OCLUSUS CL	792
ENOLA OCLUSUS WL, SIMPLE	723
ENOLA OCLUSUS WL, UP/DOWN	723
ENOLA PD, E27	305
ENOLA ROUND L CL	793
ENOLA ROUND L WL, SIMPLE	725
ENOLA ROUND M CL	793
ENOLA ROUND M WL, SIMPLE	725
ENOLA ROUND S CL	793
ENOLA ROUND S WL, SIMPLE	725
ENOLA S, M, L, RÉFLECTEUR 56°	731
ENOLA CARRÉ L CL	795
ENOLA CARRÉ L WL, SIMPLE	729
ENOLA CARRÉ M CL	795
ENOLA CARRÉ M WL, SIMPLE	729
ENOLA CARRÉ S CL	795
ENOLA CARRÉ S WL, SIMPLE	729
ESKINA 30 BORNE	631
ESKINA 80 BORNE	631
ESKINA D DISPLAY, PHASE	783

ESKINA FRAME 125 BORNE, DOUBLE	630
ESKINA FRAME 175 BORNE, DOUBLE	630
ESKINA FRAME 45 BORNE, SIMPLE	629
ESKINA FRAME 75 BORNE, DOUBLE	629
ESKINA FRAME 75 BORNE, SIMPLE	629
ESKINA FRAME CL, SIMPLE	791
ESKINA FRAME WL	749
ESKINA FRAME WL, DOUBLE	749
ESKINA SPOT CW, PHASE	807
ESKINA SPOT SENSOR CW, PHASE	807
EURO CUBE 3 ALL.	555
EURO SPOT TRACK 1 ALL., QPAR51	521
EURO SPOT TRACK 3 ALL., QPAR111	555
EURO SPOT TRACK 3 ALL., QPAR51	555

F	
F-POL BORNE, E27	672
F-POL WL, E27	778
FENDA 15 CM, ROND	448
FENDA 30 CM, ROND	449
FENDA BOW BASIS FL, E27	448
FENDA FL, E27	447, 448
FENDA Ø 45 CM, ROND	449
FENDA Ø 70 CM, ROND	449
FENDA PD, E27	296
FENDA TL, E27	447
FERA 25 CL	272
FERA 25 CL, DALI	272
FITU CUBE WL, E27	376
FITU PD, E27	295
FLAC BEAM® SP	693
FLATT 100 BORNE	679
FLATT 65 BORNE	679
FLATT SENSOR WL	760
FLATT WL	760
FLOODI L SP	691
FLOODI M SP	691
FLOODI S SP	691
FORCHINI 50 PD, E27	312
FORCHINI 70 PD, E27	312
FORCHINI M 40 PD, E27	313
FORCHINI M 40 TRACK 1 ALL., E27	512
FORCHINI M 40 TRACK 3 ALL., PD, E27	554
FORCHINI M 50 PD, E27	313
FRAME BASIC	238
FRAME BASIC RL, HV	238
FRAME BASIC SET RL	238
FRAME CURVE EL	239

G	
GALEN 120 SP	692
GALEN 60 SP	692
GIMBLE OUT EL	849
GLENOS® 60 WL	339
GLENOS® PD, 1M, 1-10V	291
GLENOS® PD, 2M, 1-10V	291
GLOO PURE 27 BORNE, E27	655
GLOO PURE 44 BORNE, E27	655
GLOO PURE 70 BORNE, E27	655
GLOO PURE WL, E27	777
GRAFIT 30 BORNE, E27	637
GRAFIT 30 BORNE, ROND, E27	635
GRAFIT 60 BORNE, E27	637
GRAFIT 60 BORNE, ROND, E27	635
GRAFIT 90 BORNE, E27	637
GRAFIT 90 BORNE, ROND, E27	635
GRAFIT WL, E27	743
GRAFIT WL, CARRÉ, SENSOR, E27	743
GRAFIT WL, ROND, E27	742
GRAFIT WL, ROND, SENSOR, E27	742
GRAZIA FLEXSTRIP LED 24V	582
GRAZIA IP FLEXSTRIP 24V	591
GRAZIA IP FLEXSTRIP RGBW, 24V	591
GRAZIA IP FLEXSTRIP TUNABLE WHITE, 24V	591
GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V	583, 584
GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW, 24V	589
GRAZIA PRO FLEXSTRIP TUNABLE WHITE, 24V	587
GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V	585, 586
GRAZIA 10 PROFIL EN SAILLIE PLAT 2 M	567
GRAZIA 10 PROFIL EN SAILLIE STANDARD	567
GRAZIA 10 ACCESSOIRES	569
GRAZIA 10 EDGE 2 M	570

GRAZIA 10 PROFIL ENCASTRÉ	567
GRAZIA 10 EDGE ACCESSOIRES	571
GRAZIA 20 PROFIL EN SAILLIE PLAT 3 M	573
GRAZIA 20 PROFIL EN SAILLIE STANDARD 3 M	573
GRAZIA 20 PROFIL ENCASTRÉ 3 M	573
GRAZIA 20 ACCESSOIRES	574, 575
GRAZIA 60 PROFIL EN SAILLIE	577
GRAZIA 60 PROFIL ENCASTRÉ	577
GRAZIA 60 ACCESSOIRES	578, 579

H	
H-POL 30 BORNE	676
H-POL 60 BORNE	676
H-POL TWIN 30 BORNE	677
H-POL TWIN 60 BORNE	677
HELIA 30 PD	301
HELIA 30 PD, PHASE	301
HELIA 40 PD	303
HELIA 40 PD, PHASE	303
HELIA 50 TRACK 1 ALL.	507
HELIA 50 TRACK 3 ALL.	561
HELIA AMBIENT 35 PD	300
HELIA AMBIENT 35 PD, PHASE	300
HELIA CW, DOUBLE, PHASE	809
HELIA CW, SIMPLE, PHASE	809
HELIA SPOT L SP, SIMPLE, PHASE	699
HELIA SPOT S SP, SIMPLE	699
HORN DL, DOUBLE, QPAR51	219
HORN DL, SIMPLE, QPAR51	219, 220
HORN EL, SIMPLE, QPAR51	220
HORN MAGNA EL	221
HORN MINI EL	218
HORN-T EL, QPAR111	221

I	
I-PENDANT PRO PD, 1195X295MM, DALI	289
I-RING BORNE	613
I-RING WL	714
IMPERVA 120 CW	817
IN-LINE 22 48V,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	473
IN-LINE 22 48V, OPAL, DALI	473
IN-LINE 24 48V, MOVE, OPAL, DALI	477
IN-LINE 44 48V,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	475
IN-LINE 44 48V, OPAL, DALI	475
IN-LINE 46 48V, MOVE,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	477
INDA CW, QPAR51	409
IPERI 50 BORNE	681
IPERI WL	780

K	
KADUX DL, DOUBLE, PHASE	213
KADUX DL, SIMPLE, PHASE	213
KADUX DL, TRIPLE, PHASE	213
KADUX EL, DOUBLE, QPAR111	215
KADUX EL, DOUBLE, QPAR51	214
KADUX EL, SIMPLE, QPAR111	215
KADUX EL, SIMPLE, QPAR51	214
KADUX EL, TRIPLE, QPAR51	214
KALU CW, DOUBLE, PHASE	403
KALU CW, DOUBLE, QPAR111	405
KALU CW, QUAD, PHASE	403
KALU CW, QUAD, QPAR111	405
KALU CW, SIMPLE, PHASE	403
KALU CW, SIMPLE, QPAR111	405
KALU CW, TRIPLE, PHASE	403
KALU CW, TRIPLE, QPAR111	405
KALU TRACK 1 ALL., PHASE	520
KALU TRACK 1 ALL., QPAR111	520
KALU TRACK 3 ALL., QPAR111	558
KALU TRACK LED 3 ALL., PHASE	558
KARPO 30 CW, SIMPLE	399
KARPO 30 EL	232
KARPO 30 WL, SIMPLE	383
KARPO FL	452
KARPO GOOSE WL	382
KARPO MAGN CW, SIMPLE, PHASE	382
KARPO TL	452
KARPO WL	383
KENKUA SPOT WL, E27	381
KERAS ELT WL, E27	779
KINI EL, PHASE	237

PARA CONE 14 1 ALL., QPAR51	509
PARA CONE 14 3 ALL., PD, QPAR51	553
PARA CONE 14 3 ALL., QPAR51	553
PARA CONE 20 PD, E27	309
PARA CONE 30 PD, E27	309
PARA CONE GL 1 ALL., GU10	508
PARA CONE GL 3 ALL., GU10	552
PARA CONE GL PD, GU10	309, 508, 552
PARA DOME PD, E27	318
PARA DOME ABAT-JOUR	318
PATTA-I EL, ROND, PHASE	244, 245
PATTA-I EL, CARRÉ, PHASE	244, 245
PATTA-F EL, ROND, PHASE	246
PATTA-F EL, CARRÉ, PHASE	247
PEMA® WL	758, 759
PEMA® WL, E27	759
PHELIA 10 PD, E27	310
PHELIA 20 PD, E27	311
PHELIA 25 PD, E27	311
PHELIA 30 PD, E27	311
PHELIA FL, E27	453
PHELIA WL, QPAR51	388
PHOTONI 45 BORNE, E27	605
PHOTONI 75 BORNE, E27	605
PHOTONI CL, E27	789
PHOTONI WL, E27	709
PHOTONIA CL, E27	799
PHOTONIA PD, E27	659
PHOTONIA BORNE, E27	659
PHOTONIA WL, E27	777
PLASTRA 101 WL, E14	361
PLASTRA 104 CL, E27	271
PLASTRA 104 WL, QT14	361
PLASTRA 105 CL, E27	271
PLASTRA CL, PHASE	271
PLASTRA CL, QPAR51	270
PLASTRA WL, CUBE, QT14	356
PLASTRA WL, CUBES	356
PLASTRA WL, CURVE, QT-DE12	361
PLASTRA WL, E14	357
PLASTRA WL, QPAR51	360
PLYTTA LV	490
POWER TRAIL-LITE® EL, CARRÉ	849
POWER TRAIL-LITE® EL, ROND	849
PURI CW, DOUBLE, QPAR51	411
PURI CW, QUAD, QPAR51	411
PURI CW, SIMPLE, QPAR51	411
PURI CW, TRIPLE, QPAR51	411
PURI TRACK 1 ALL., QPAR51	513
PURI TRACK 1 ALL., TRIPLE TRACK SET	513
PURI TRACK 3 ALL., QPAR51	557
PURI TRACK GLASS 3 ALL., QPAR51	557
PURIA TRACK 1 ALL., QPAR51	515

Q

Q-LINE® CL, 1M, BAP, PHASE	253
Q-LINE® CL, 2M, BAP, PHASE	253
Q-LINE® PD, 1M, BAP, PHASE	293
Q-LINE® PD, 2M, BAP, PHASE	293
Q-LINE® PD, DALI, SIMPLE	293
Q-LINE® WL	341
QUAD FRAME 14 WL	364
QUAD FRAME 19 WL	364
QUAD FRAME 9 WL	240
QUAD BORNE	683
QUAD UP/DOWN 15 WL	753
QUAD WL	752
QUADRASS PD, E27	307
QUADRASS SPOT WL, E27	375
QUADRASS WL, E27	375
QUADRASYL 75 BORNE, TCR-TSE	682
QUADRASYL WL, TCR-TSE	781
QUADRULO CL	811
QUADRULO FL	639
QUADRULO SENSOR WL, E27	745
QUADRULO WL	744
QUADRULO WL, E27	745

R

R-CUBE 35 BORNE	609
R-CUBE 75 BORNE	609
R-CUBE CW	805
RASCALI 45 BORNE	684
RASCALI 65 BORNE	684
RASCALI WL	780

ROCCI 200 EL, CARRÉ	855
ROCCI 200 EL, ROND	855
ROCCI EL, CARRÉ	854
ROCCI EL, ROND	854
ROTOBALL 25 FL, E27	657
ROTOBALL 25 PD, E27	317
ROTOBALL 40 FL, E27	657
ROTOBALL 40 PD, E27	317
ROTOBALL 50 FL, E27	657
ROTOBALL 50 PD, E27	317
ROX ACRYL 30 BORNE, E27	669
ROX ACRYL 60 BORNE, E27	669
ROX ACRYL 90 BORNE, E27	669
ROX CL, GX53	801
ROX CL, QPAR111	801
ROX UP/DOWN WL, QPAR111	767
ROX WL, QPAR111	767
RUBA CW	814
RUSTY® 40 BORNE	642
RUSTY® 40 BORNE, E27	643, 646
RUSTY® 70 BORNE	643
RUSTY® 70 BORNE, E27	643, 646
RUSTY® CONE 24 FL, E14	645
RUSTY® CONE 40 BORNE, E27	645
RUSTY® CONE 70 BORNE, E27	645
RUSTY® MANA ABAT-JOUR, CARRÉ	720
RUSTY® MANA ABAT-JOUR, ROND	720
RUSTY® PATHLIGHT BORNE, TCR-TSE	642
RUSTY® SLOT 50 BORNE	640
RUSTY® SLOT 50 BORNE, E27	641
RUSTY® SLOT 80 BORNE	640
RUSTY® SLOT 80 BORNE, E27	641
RUSTY® UP/DOWN WL, CARRÉ	756
RUSTY® UP/DOWN WL, ROND	756

S

S-CUBE 35 BORNE	607
S-CUBE 75 BORNE	607
S-CUBE CL	791
S-CUBE CW	805
S-TUBE 32 BORNE, GU10	603
S-TUBE 75 BORNE, GU10	603
S-TUBE CW	805
SALUNA LV, QR-C51	489
SAMRINA SP, SIMPLE, GU10	693
SEDO 14 WL	329
SEDO 21 WL	329
SEDO 7 WL	329
SHELL 15 WL, PHASE	365
SHELL 30 WL, PHASE	365
SIGHT 115 CW	431
SIGHT 60 CW	431
SIGHT MOVE 3 ALL.	551
SIGHT MOVE 3 ALL., DALI	551
SIGHT TRACK 3 ALL.	550
SIGHT TRACK 3 ALL., DALI	550
SITRA 360 CW, TCR-TSE	808
SITRA 360 BORNE, TCR-TSE	685
SITRA 360 SPIKE SP, DOUBLE, TCR-TSE	703
SITRA 360 SPIKE SP, SIMPLE, TCR-TSE	703
SITRA CL, TCR-TSE	801
SITRA CUBE WL, TCR-TSE	741
SITRA L WL, UP/DOWN, RECTANGULAIRE	741
SITRA M WL, UP/DOWN, RECTANGULAIRE	741
SITRA S WL, SIMPLE, RECTANGULAIRE	739
SITRA UP/DOWN WL	765
SITRA UP/DOWN WL, TCR-TSE	765
SITRA WL, TCR-TSE	779
SLOTBOX 40 BORNE	678
SLOTBOX 70 BORNE	678
SLOTS 45 BORNE	675
SLOTS 65 BORNE	675
SLOTS WL	768
SMALL PLOT CACHE, 2 FENÊTRES	851
SMALL PLOT CACHE, 4 FENÊTRES	851
SMALL PLOT MODULE	851
SOLASTO EL, CARRÉ	857
SOLASTO EL, ROND	857
SOLID CUBE WL, QT14	377
SOPRANA CL, E27	269

SOURCES

LED A60 E27	864
LED A60 E27	864
LED A60 E27	864

LED A60 E27, TÊTE MIROIR, CHROM	865
LED A60 E27, RGBW, SMART	864
LED A60 E27, TUNABLE 2700-6500K, SMART	864
LED C35 E14	860
LED C35 E14	860
LED G125 E27	865
LED GU10	862
LED GU10	862
LED GU10	862
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	862
LED QPAR111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	864
LED QPAR51 GU10	861
LED QPAR51 GU10	862
LED QPAR51 GU10, RGBW, SMART	861
LED QPAR51 GU10, TUNABLE 2700-6500K, SMART	861
LED QR51 GU5.3	861
LED QT14 G9	860
LED QT-DE12 R7S, 118 MM	860
LED QT-DE12 R7S, 78 MM	860
LED ST58 E27	865
LED ST64 E27	865
LED T32 GU10	861
LED T38 E27	865
LED T45 E27	865
LED TCR-TSE GX53	860
QPAR111 GU10, RGBW, SMART	862
QPAR111 GU10, RGBW, SMART	862
QPAR111 GU10, TUNABLE 2700-6500K, SMART	863

SPOT 79 CW, QPAR51	409
CARRÉ BORNE 30 BORNE, E27	673
CARRÉ BORNE 60 BORNE, E27	673
CARRÉ BORNE 90 BORNE, E27	673
CARRÉ TURN WL, G9	781
CARRÉ WL, E27	779
SUN / BIG SUN PD, E27	315
SYNA GARDEN SP	689
SYNA PLANT SP	689
SYNA SP	689
SYROS LV, QR-C51	489

T

TAHA KIT DE LUMINAIRES, SANS FIL	441, 601
TELESKOP LV, QR-C51	486
TENORA CL, E27	268
TENSEO CÂBLE TENDU T.B.T.	482-484
TENSEO CÂBLE TENDU T.B.T. ACCESSOIRES	485
TERANG 200 CW	817
THEO BRACKET CW	808
THEO BRACKET SP	701
THEO PATHLIGHT BORNE, DOUBLE	652
THEO UP/DOWN WL, QPAR51	377, 735
THEO WL, QPAR51	736
TINY SUN TL	443
TODAY PRO DISPLAY	783
TONGA® 1 ALL., PD, E14	511
TONGA® PD, E14	307
TONILA TL	453, 601
TRAIL-LITE® 60 EL	848
TRUKKO 60 WL	332
TRUKKO 90 WL	332
TRUST 30 BORNE	667
TRUST 60 BORNE	667
TS V 3 ALL.	543

U

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL	
WITH COVER, MULTIPACK	208, 209
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL,	
MOVE, PHASE	207
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE	205

V

VANO WING SP, DALI	719
VAP SLIM 30 BORNE, E27	671
VAP SLIM 60 BORNE, E27	671
VAP SLIM 90 BORNE, E27	671
VARU EL, QPAR51	234

VARYT CL, E14	251
VARYT TL, E14	443
VARYT WL, E14	327
VILUA L WL	763
VILUA S WL	763
VILUA UP/DOWN, WL	763
VINOLINA ONE TL, SANS FIL	437, 597
VINOLINA TL, SANS FIL	437, 597
VINOLINA TWO TL, SANS FIL	439, 599

W

WALLYX WL, QPAR51	768
WL 106 E14	335
WL 149 WL, PHASE	334
WL 149 WL, QT-DE12	334
WORKLIGHT FL	445
WORKLIGHT PD, DALI	288
WORKLIGHT PRO 120 PD, DALI	287
WORKLIGHT PRO 150 PD, DALI	287
WORKLIGHT PRO FL, DOUBLE	444
WORKLIGHT PRO FL, SIMPLE	444
WORKLIGHT TL	445
WORO EL	243

SIGNIFICATION DES SYMBOLES



Recommandations

Indique les accessoires et sources recommandées pour les produits concernés



Longueur du câble secteur en cm
Longueur du câble d'alimentation en cm (câble nu)

MIX
match

Mix & Match

Indique les produits personnalisables par combinaison



Forme de la découpe d'installation

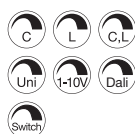


Classe d'efficacité énergétique

« Cette lampe contient une source de classes d'efficacité énergétique (CEE) ... »



Profondeur d'encastrement



Variante avec :

- **C** = Variateur à coupure de phase descendante
- **L** = Variateur à coupure de phase ascendante
- **Uni** = Variateur universel
- **1-10 V**
- **Dali** = Système de gestion DALI
- **Switch** = Interrupteur/bouton ou commande tactile sur le luminaire



Résistance du produit au passage de véhicules



Résistance au poids du produit jusqu'à la valeur indiquée en tonnes. Les mesures se basent sur un encastrement dans le béton.



Autorise le montage d'un appareil électrique sur des matériaux dont l'inflammabilité n'est pas connue.



Classes de protection

- Classe de protection I / Conducteur de protection
- Classe de protection II / Isolation double ou renforcée
- Classe III / Fonctionnement basse tension



Câblage continu possible



Indice de protection IP :

Indique la compatibilité des équipements électriques avec différentes conditions environnementales.



Convertisseur indépendant : peut être utilisé en dehors des luminaires



Indice de résistance IK :

L'indice de protection contre les chocs IK mesure le degré de résistance des boîtiers des équipements électriques aux sollicitations mécaniques, notamment aux chocs.



Unité de commande de sécurité résistante aux court-circuits



Utilisation uniquement en intérieur. Inadapté pour une utilisation en extérieur.



Angle de rayonnement :

décrit l'angle du faisceau lumineux en degrés. Plus la valeur de l'angle est faible, plus la concentration de la lumière est élevée.



Connected Lighting :
Indique les produits intelligents utilisant les protocoles suivants :
• Zigbee®
• DALI
• Bluetooth



Orientation et inclinaison en degrés :

- Plage d'orientation
- Plage d'inclinaison
- Dispositif à cardan



Interrupteur CCT :

Le luminaire offre la possibilité de sélectionner une température de couleur de 2700K, 3000K, 4000K ou 6500 K lors de l'installation, à l'aide d'un interrupteur CCT intégré.

UGR

Unified Glare Rating :

Plus la valeur UGR est faible, moins la sensation psychologique d'éblouissement sera forte.



Indique les lampes RVB+B et RVB (Rouge-vert-bleu + blanc et rouge-vert-bleu)



Durée de vie en heure

Facteur de conservation :

Indique le pourcentage du flux lumineux d'une LED perdu dans un intervalle de temps donné.



Dim-to-Warm:

La variation modifie la température de couleur du blanc froid au blanc chaud.



Longueur du câble de suspension en cm



- Produits avec LED intégrées
- Produits avec douille

Une grande partie des produits présentés dans ce catalogue est protégée par des marques, des modèles déposés ou enregistrés ou des brevets. Toute violation de ces droits de propriété ou toute utilisation de texte, de mise en page ainsi que d'images protégées par des droits d'auteur sans notre consentement fera l'objet de poursuites. Les illustrations et informations contenues dans ce catalogue sont fournies à titre d'exemple uniquement et ne sont pas contraignantes en termes de couleur, de forme, de conception et de caractéristiques techniques. Toutes les descriptions et spécifications des produits sont donc sujettes à des changements et des erreurs. Tous les produits de notre gamme sont soumis à des contrôles d'assurance qualité rigoureux et répondent aux normes en vigueur. Ce catalogue présente un assortiment général et n'est pas spécifique à un pays. Toute divergence par rapport aux exigences propres à chaque pays doit être clarifiée avant la commande. SLV décline toute responsabilité en cas de normes techniques divergentes. Sauf indication contraire, toutes les valeurs de poids et de longueur sont indiquées en kg et en cm. Sous réserve de modifications techniques !

La présentation de nos luminaires avec des illustrations photographiques réalistes est rendue possible par l'aimable volonté et le consentement des propriétaires ou des concepteurs des environnements représentés. Nous aimerions profiter de cette occasion pour remercier une nouvelle fois tous ceux qui ont contribué à la réalisation de ces photos et en ont accepté la diffusion !

La publication de ce catalogue invalide les tarifs des listes et catalogues précédents. SLV est en droit d'adapter chaque liste de prix en fonction des fluctuations du marché, en cas de changements importants des coûts d'approvisionnement, de modifications de la TVA ou des prix d'achat.

Tous les tarifs indiqués sont des prix de vente conseillés en euros hors TVA.

Éditeur
SLV GmbH, Allemagne
Daimlerstraße 21-23
52531 Übach-Palenberg
T +49 (0) 2451 4833-0
slv.com

Copyright
© SLV GmbH, 2023





SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833-333, info@slv.de
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépaigneux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl
SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com
SLV Poland | +48 (22) 7224975, slv@slv.pl
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si
SLV Spain | Antic Cami Real Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es
SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com