

# L'expérience de la lumière.

LE MAGAZINE

Edition printemps 2020

  
SLV

# CREATING LIGHTING EXPERIENCES, WITH YOU.



## Chers lecteurs,

Presque aucun autre secteur ne se développe avec autant de dynamisme que le secteur de l'éclairage. Avec la mondialisation, la mise en réseau, la numérisation et le discours sur l'efficacité énergétique, de nouvelles technologies innovantes arrivent en permanence sur le marché, apportant avec elles des opportunités passionnantes.

En parallèle, la lumière est un élément de conception important avec un effet ergonomique et psychologique sur le bien-être humain. En tant qu'entreprise moderne, SLV suit ces éléments de près avec agilité et innovation, sans toutefois perdre de vue nos partenaires et leurs objectifs. Outre cette agilité et force de développement, notre passion pour la lumière et pour les personnes qui travaillent avec la lumière sont les conditions préalables pour, en tant que partenaire fiable, offrir des solutions d'éclairage de haute qualité ainsi qu'un service de première classe. Aujourd'hui, tout comme demain.

Il en résulte des solutions sur mesure et innovantes, rapidement disponibles, compatibles et faciles à installer. Avec une gamme novatrice, une promesse de garantie, une livraison fiable et une qualité de service élevée, le temps, la main-d'œuvre et les coûts doivent rester aussi faibles que possible.

J'espère que vous apprécierez la lecture de notre nouveau magazine printanier.



Jens Aertgeerts,  
CSO SLV Lighting Group



## light+building

Francfort-sur-le-Main  
Septembre 2020

Sous la devise «Welcome home», nous invitons nos clients, partenaires commerciaux et le public spécialisé à se sentir comme chez eux sur notre stand dans le Hall 2 (Festhalle). Vous pourrez y découvrir des concepts d'éclairage passionnants pour les espaces de vie, de travail et de vente, les hôtels, les restaurants et les zones extérieures sur plus de 1.000 m<sup>2</sup>.

**La lumière est plus qu'une simple lueur.** La lumière du soleil, en particulier, agit positivement sur l'humeur. Dès que la lumière naturelle du jour vient à manquer, voire disparaît, l'éclairage artificiel prend le relais et veille au bien-être. Une planification professionnelle est cruciale pour obtenir l'effet lumineux recherché. Pour un concept lumineux efficace, chaque domaine d'application nécessite une technologie d'éclairage adéquate et des mains professionnelles pour l'installer et pouvoir, par la suite, en profiter. SLV offre tout ce dont les professionnels ont besoin. Dans ce magazine, vous trouverez une sélection de notre gamme complète à 360° avec des sujets passionnants et informatifs sur le thème de la lumière.

**DÉCOUVREZ NOTRE APPLICATION DE RÉALITÉ AUGMENTÉE.**

Pour une vision précise, plusieurs lampes SLV peuvent être placées et testées, facilement et de manière réaliste, comme modèles 3D sur le lieu d'utilisation prévu.

**Rendez-vous à la page 58 pour en savoir plus.**



Scannez les lampes portant ce symbole et découvrez-les directement dans leur environnement grâce à l'application de réalité augmentée.



**Téléchargez gratuitement l'application SLV EXPERIENCE LIGHT.** Téléchargez l'application gratuite de réalité augmentée sur votre smartphone ou tablette via l'iTunes Apple Store ou le Google Play Store.

34

Lampe sur rails  
EURO SPOT  
TRACK DALI



TECHNOLOGIE

**Easy Install.**

Attention, prêt, mission accomplie! Nous vous montrons, étape par étape, la rapidité et la facilité d'installation des lampes SLV.

**Pages 30–31****Tout est une question d'attitude.**

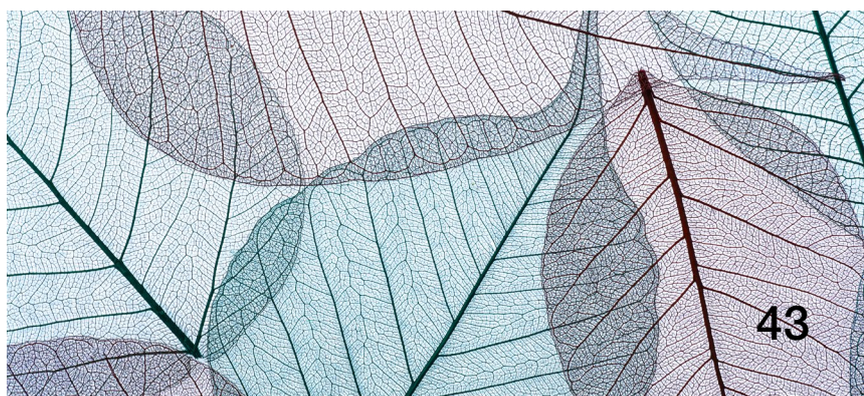
La lumière souhaitée en un clic. La bonne température de couleur peut être réglée rapidement et de manière flexible grâce à un commutateur CCT.

**Pages 32–33****Concepts d'éclairage pour le commerce.**

De la surface de vente à l'espace découverte. Un concept d'éclairage personnalisé met parfaitement la marchandise en valeur et suscite la convoitise.

**Pages 34–37****Projets sélectionnés.**

Les projets terminés avec succès sont les meilleures références. Familiarisez-vous avec l'un de nos projets de cœur et, par la même occasion, avec nous.

**Pages 40–41**

NOUVEAUTÉS

**Lampes extérieures.**

Avec les lampes outdoor SLV, l'extérieur se transforme en salon en plein air. Découvrez nos nouveautés, tendances et astuces pratiques.

**Pages 12–19****Systèmes de câbles et de rails.**

Plafonds compliqués ou besoin de plus de marge de manœuvre dans la planification de l'éclairage? Découvrez la flexibilité des rails.

**Pages 20–21****Eclairage dans l'hôtellerie et la restauration**

Arriver. Se sentir bien. Ne plus vouloir repartir. Que ce soit dans le hall, la chambre, le bar ou le couloir, les lampes SLV ravissent les clients partout dans l'hôtel.

**Pages 22–27**

23

Suspension  
PANTILO

**Durabilité chez SLV.**

Nous nous engageons à manipuler les matières premières de façon durable, à utiliser les matériaux de manière optimale et à respecter les normes de qualité et environnementales.

**Pages 42–43****Solutions d'éclairage modulaires.**

La nouvelle liberté dans la planification de l'éclairage: les séries modulaires Downlight et Spot de SLV peuvent être configurées selon toutes les exigences et souhaits individuels.

**Pages 44–45****Lampes SLV.**

Les temps forts du magazine. Qu'il s'agisse d'un usage commercial ou privé, à l'intérieur ou à l'extérieur, faites-vous une idée des différentes possibilités d'utilisation des lampes SLV, avec toutes les données techniques.

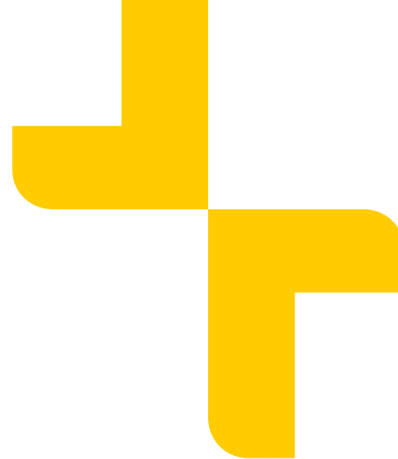
**Pages 48–56**

17

AR

Lampe  
outdoor  
ESKINA





---

# LA SOLUTION PARFAITE: POUR TOUT ET TOUT LE MONDE

**La lumière touche.** Non seulement nous, mais aussi toutes les personnes qui travaillent avec cet élément fascinant. C'est pourquoi nous créons des expériences d'éclairage uniques. Avec vous! Depuis plus de 40 ans, SLV est un partenaire de choix pour les électriciens, installateurs, revendeurs, concepteurs d'éclairage et architectes. Cette position est notamment due à nos normes de service de première classe, à la garantie de qualité, à la facilité de planification et d'installation et à la diversité de notre gamme de produits.





**Élargissez les opportunités. Avec notre portfolio 360°.**

Les électriciens sont au cœur de notre métier. C'est pourquoi vos commentaires sont particulièrement importants à nos yeux. Nos produits sont-ils innovants et faciles à utiliser? La qualité est-elle élevée et pouvez-vous accomplir votre travail efficacement? Le rapport qualité-prix est-il convaincant et trouvez-vous la lampe appropriée à chaque domaine d'utilisation, intérieur ou extérieur? Vos réponses à toutes ces questions nous aident à continuellement améliorer notre gamme de produits.

**AR** ONE 60, WL, DALI  
N° art.: 1002919

**Augmenter les ventes. Grâce à un service parfait.**

Toujours au courant des dernières tendances, coordonnant les rendez-vous et constamment à l'écoute des clients, les grossistes sont les maîtres de la gestion moderne et nous sommes leur partenaire fiable. Grâce à des processus de commande et administratifs entièrement automatisés, les coûts sont minimisés et les processus, optimisés. Les services numériques SLV facilitent les conseils aux clients, la commercialisation et l'achat. De plus, nos best-sellers bien connus garantissent un chiffre d'affaires fiable.





**L'élégance polyvalente.**

Que ce soit dans leur version en suspension, apparente ou encastrée, les modèles de la série MEDO offrent de nombreuses possibilités aux électriciens et planificateurs.

**MEDO RING 60, PD, DALI**  
N° art.: 1002891



# CRÉATIVITÉ: PLANIFIABLE DÈS MAINTENANT.

**Les planificateurs et les architectes ont un esprit créatif.**

C'est pourquoi ils sont sans cesse à la recherche de nouvelles inspirations. Et c'est précisément à ce niveau que nous intervenons.





### Concrétiser des idées. Avec un support optimal.

Avec plus de 3000 produits pour une utilisation indoor et outdoor, nous offrons toujours la bonne solution, même pour les idées inhabituelles. La planification professionnelle de l'éclairage est désormais une évidence, en particulier dans les établissements publics. Nos experts en éclairage se font également un plaisir d'aider et de conseiller les planificateurs externes avec leur savoir-faire. Parce que quel que soit le type de créativité, la sécurité de la planification doit être garantie et le budget, adapté.

MY  
FAVORITE  
SLV  
PRODUCT



«Tout comme prévu.»

### Lars Heidrich, chef d'équipe Lighting Design

«Intemporelle, d'utilisation universelle, bien versée dans la technologie d'éclairage et ne passant pas inaperçue; si tout se passe comme prévu, la série MEDO est mon premier choix. J'aime particulièrement intégrer la nouvelle variante avec contrôle DALI et effet couronne dans mes projets.»

**MEDO 60 CORONA, CW, DALI**  
N° art.: 1001898

**Q-LINE®, PD, 2 m, BAP, TRIAC**  
N° art.: 1000930



# LA SAISON OUTDOOR A COMMENCÉ. IL EST TEMPS DE FAIRE DE BONNES AFFAIRES.



Les grossistes bénéficient de plusieurs façons de collaborer avec SLV. Les derniers produits leur sont toujours proposés, ils peuvent vite réagir aux demandes des clients, traiter rapidement les projets et économiser leurs propres coûts de stockage. De plus, nos best-sellers garantissent d'excellentes ventes.



# BIEN À L'EXTÉRIEUR



**Des nouveautés qui égayent la soirée et l'ambiance.** Les rencontres sociales et la détente dans la nature sont très tendance. Les lampes extérieures SLV apportent de la lumière dans l'obscurité et procurent une ambiance lumineuse fascinante dans le jardin, sur la terrasse ou tout autour de la maison. Laissez-vous inspirer par nos nouveaux produits pour l'extérieur et faites briller vos projets avec la meilleure qualité et une variété de produits sous leur meilleur jour.



### Des nouveautés sur tous les sentiers.

Découvrez les nouveaux réverbères, disponibles à partir de l'été 2020.



#### Pionniers, même dans le design.

Un point phare tout particulier des nouvelles lampes ESKINA Frame sont les spots à LED pivotants variables pour l'orientation flexible de l'éclairage des allées, du jardin et de la façade. Grâce au commutateur CCT, la température de la couleur peut être ajustée entre 3000K et 4000K. Qu'il s'agisse d'éclairer des sentiers ou le magnifique parterre de fleurs, la lampe est idéale pour une utilisation en extérieur grâce à sa classe de protection IP65.

ESKINA FRAME



#### Tendance absolue.

Avec des abat-jour arrondis en verre et une classe de protection IP65, la nouvelle famille OVALISK illumine jardins, allées, terrasses, balcons et entrées d'une lumière des plus modernes. Elle se compose de réverbères de deux tailles différentes et de plafonniers et appliques murales faciles et rapides à installer (Easy Install). Équipée d'un commutateur CCT pour changer la couleur de la lumière (3000K/4000K).

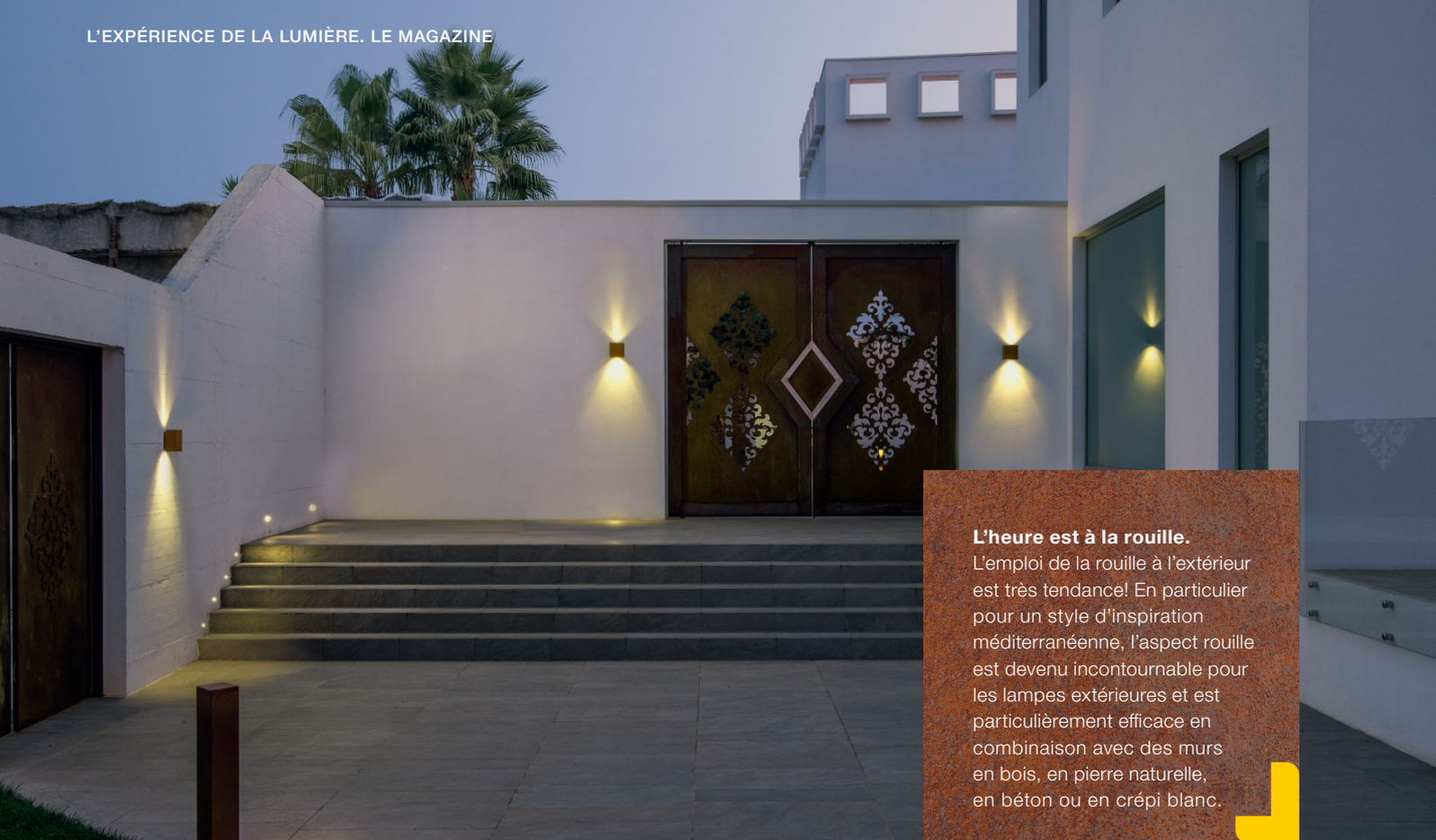
OVALISK



#### Epurée sur toute la ligne.

Tous les amateurs de design épuré adoreront la famille L-LINE Out en forme de L. Un simple changement de couleur de lumière (3000K/4000K) est possible directement sur la lampe grâce au commutateur CCT. Parfait pour éclairer les allées et voies d'accès des bâtiments, ainsi que les jardins modernes. Avec sa classe de protection IP65, la série peut être utilisée à l'extérieur de manière très polyvalente.

L-LINE OUT



**L'heure est à la rouille.**

L'emploi de la rouille à l'extérieur est très tendance! En particulier pour un style d'inspiration méditerranéenne, l'aspect rouille est devenu incontournable pour les lampes extérieures et est particulièrement efficace en combinaison avec des murs en bois, en pierre naturelle, en béton ou en crépi blanc.

**Le design sous toutes ses formes et couleurs.**

Avec les tendances actuelles et les matériaux spéciaux, les lampes extérieures SLV apportent des accents modernes dans l'espace extérieur.



**Une pièce maîtresse au charme rustique.**

Grâce à l'extraordinaire aspect rouille obtenu par un traitement chimique spécial de l'acier FeCSi utilisé, la série RUSTY attire tous les regards dans la zone extérieure. Notre série RUSTY s'agrandira à partir d'octobre 2020 et sera complétée par des appliques murales d'angle et rondes dans le même matériau.

**RUSTY**  
BIG WHITE  
Page 545



**Fascinante dans toutes les directions.**

Répartition flexible de la luminosité pour les zones d'entrée, les façades, les balcons et les terrasses: avec l'élégante applique murale Up/Down de la série MANA OUT, l'angle de rayonnement de l'éclairage peut être ajusté. Les accessoires nécessaires sont inclus. L'applique murale à LED est composée d'une structure en aluminium et est disponible avec un corps de lampe en métal tendance rouillé ou de couleur anthracite.

**MANA OUT**  
BIG WHITE  
Page 660



### Pierres et autres: naturellement tendance.

Les matériaux au charme naturel sont très appréciés lors du choix des lampes extérieures. Qu'il s'agisse de pierre naturelle ou d'un matériau à l'aspect bois, ils se fondent harmonieusement dans leur environnement et attirent toujours les regards. L'association avec le métal ou les éléments en verre crée de jolis contrastes.



#### Avec style: pierre naturelle et verre.

La série outdoor LISENNE impressionne par un look superbe et subtil. Elle mélange habilement deux styles populaires: un abat-jour en verre avec un look verre fumé tendance et une base en pierre de basalte naturelle. Un autre argument étincelant: grâce à la douille E27 intégrée, la lampe peut accueillir des ampoules à LED et à économie d'énergie.

**LISENNE**  
BIG WHITE  
Page 546



#### Pierre naturelle et acier inoxydable en parfaite harmonie.

La série ARROCK est un incontournable moderne et, grâce au choix des matériaux, est particulièrement bien protégée contre la corrosion. L'éclairage indirect crée une lumière atmosphérique sur le côté du sentier, dans le jardin ou tout autour de la maison. Les lampes extérieures sont en granit et disponibles en plusieurs variantes et tailles, pour tous les goûts et toutes les exigences.

**ARROCK**  
BIG WHITE  
Page 561



#### Aspect bois – effet naturel pour se sentir bien.

La série FLATT convainc par son côté minimaliste et son aspect bois naturel. Le boîtier robuste en aluminium de couleur anthracite confère aux lampes extérieures une touche moderne. Comme applique murale, lampadaire, avec et sans capteur: avec une température de couleur réglable (3000K/4000K) et une lumière indirecte, la série FLATT garantit une atmosphère agréable.

**FLATT**  
BIG WHITE  
Page 569



MY  
FAVORITE  
SLV  
PRODUCT



«Envie d'un prix du design dans le jardin?»

#### Michael Spix, chef d'équipe, Innovation Management:

«Même si je n'ai pas courbé chaque lampadaire moi-même, mes lampes préférées sont celles de la série BENDO. Dans la catégorie «Product Design», elles ont remporté le Red Dot, le label de qualité convoité pour le design de qualité.»

**BENDO 80, Pole, TRIAC**  
N° art.: 231835

**Qualité par vent et intempéries.** Nos lampes extérieures impressionnent par leur qualité élevée et leur longue durée de vie. Les deux principaux aspects des lampes qui passent toute l'année à l'extérieur. Nous éclairons tout ce qui est pertinent



**Extrêmement robuste:  
acier inoxydable de haute qualité.**

Vous trouverez, dans notre gamme d'éclairage extérieur SLV, des lampes particulièrement résistantes à la corrosion en acier inoxydable de haute qualité. Par exemple, notre série TRUST. Qu'il pleuve ou que le soleil brille, les lampes extérieures TRUST impressionnent par leur longue durée de vie grâce à leur matériau résistant. C'est ce que nous appelons la qualité sur le long terme.

**TRUST 60, Pole**  
N° art.: 228110



**Qualité assurée avec  
une garantie de 5 ans.**

Avec notre équipe hautement qualifiée de techniciens et d'ingénieurs internationaux, nous garantissons la qualité en permanence et continuons d'investir dans le développement. De l'efficacité énergétique à la résistance aux intempéries, les lampes extérieures SLV sont constamment soumises à des tests rigoureux. Nous ne livrons pas seulement la qualité, nous la garantissons également. Pendant 5 ans.

- Test CEM (compatibilité électromagnétique)
- Mesures photométriques
- Test d'inflammabilité
- Analyse des matériaux au moyen d'une fluorescence aux rayons X
- Contrôle automatique de l'échauffement
- Tests IP et IK
- Vieillessement artificiel (chambre de solution saline et climatique)



### La classe IK: se prendre un coup n'est pas bien grave.

Une frappe directe en jouant au foot dans le jardin? Aucune importance avec la bonne classe IK. Le degré de protection IK indique la résistance de la lampe. Selon l'énergie d'impact que le boîtier doit pouvoir supporter, il existe un total de dix degrés de protection. Avec nos lampes extérieures de classe de protection IK 08, vous pouvez, par exemple, frapper la lampe avec un marteau de 1,5 kg à une distance de 30 cm... mais qui voudrait faire ça?



### Une ambiance d'éclairage efficace de fond en comble.

La lampe ronde encastrée dans le sol DASAR® 270, avec sa LED haut de gamme et sa répartition asymétrique de la lumière, assure une atmosphère d'éclairage particulièrement agréable à l'extérieur. Grâce à sa classe de protection IP65/IP67, le lampadaire élégant est idéal pour une utilisation dans des espaces ouverts ou à proximité de piscines et d'étangs. Même une courte immersion (occasionnelle) dans l'eau n'endommage pas la lampe. En outre, sa classe de résistance aux chocs IK 08 la rend particulièrement robuste.

DASAR® 270, EL, symétrique  
N° art.: 1002897  
DASAR® 270, EL, asymétrique  
N° art.: 1002893



### Classes de protection IP: il pleut. Et alors?

Les lumières extérieures sont exposées à la pluie, la neige et la boue. La classe de protection IP des lampes est donc particulièrement importante pour une utilisation idéale.



#### A mettre à l'abris!

Les lampes de cette classe de protection sont protégées contre les projections d'eau.



#### En route pour la pelouse.

Cette classe de protection, au minimum, est nécessaire sur les pelouses ou le long de sentiers.



#### Patageons dans la gadoue.

Les lampes de cette classe de protection peuvent être installées près d'un étang ou d'une piscine. Une inondation ou brève immersion dans l'eau ne posent également pas de problème.



Les lampes dotées d'un détecteur de mouvement éclairent toujours les zones extérieures lorsque cela est nécessaire et garantissent, entre autres, la sécurité dans les zones d'entrée. L'applique murale de la nouvelle série ESKINA dispose d'un capteur de mouvement de la même couleur que le boîtier. Vous économisez ainsi de l'énergie et réduisez la pollution lumineuse.



### Une nouvelle famille dans le monde de l'éclairage SLV.

La série ESKINA offre un éclairage extérieur au look intemporel. Qu'il s'agisse d'éclairer des allées, des jardins, des balcons ou créer un éclairage spécial de la façade, vous trouverez la lampe ESKINA adaptée à chaque besoin. La série complète peut, au choix, fonctionner avec 3000K ou 4000K. Avec sa classe de protection IP65, la famille ESKINA peut être utilisée à l'extérieur de façon universelle.

ESKINA 80, Pole  
N° art.: 1002907



---

# CONSEILS POUR UNE LONGÉVITÉ RADIEUSE.

## Les lampes SLV ont une durée de vie élevée.

Quelles que soient vos idées de conception extérieure, nos lampes sont durables, entièrement résistantes aux intempéries, ainsi que faciles et sûres à installer. Il suffit de suivre quelques règles de base importantes.

### Résistance et flexibilité.

Que ce soit comme éclairage de plantes, réverbères, éclairage de terrasse ou encore éclairage extérieur pour étangs ou murs, les projecteurs Plug & Play NAUTILUS impressionnent par leur qualité sans compromis. La tête de la lampe est pivotante (360°) et inclinable (180°) pour un éclairage ciblé direct ou indirect. La famille

NAUTILUS est disponible dans un grand nombre de versions de différents types, formes et couleurs, avec fiche ou extrémité de câble ouverte, avec piquet de terre ou plaque de montage pour une fixation au mur ou au sol. Grâce à la classe de protection IP54/55 et au boîtier résistant à la corrosion, le projecteur au sol est extrêmement résistant.

---

NAUTILUS 10  
SP, rond, QPAR51  
N° art.: 229740





**Pour que les lumières extérieures brillent longtemps:**

- Faites attention à la classe de protection des lumières lors de la planification de la conception du jardin. Pour une utilisation en extérieur, la classe de protection doit au minimum être de IP44, voire IP55.
- Les matériaux résistants à la corrosion sont tout aussi importants. En font partie l'acier inoxydable, l'aluminium, mais aussi le cuivre ou le laiton.
- Les ampoules LED sont idéales. Elles économisent de l'énergie et sont beaucoup plus durables que les ampoules conventionnelles.

**Astuce:**

N'enterrez pas les câbles dans le sol afin qu'ils ne se dégradent pas et soient protégés de l'humidité. Pour éviter les courts-circuits lors de la connexion, assurez-vous que le branchement à l'alimentation du lampadaire soit étanche.



**ROCCI 125, EL, d'angle**  
N° art.: 227604

**ROCCI 125, EL, rond**  
N° art.: 227600

La lampe à LED ROCCI encastrée dans le sol, avec écran rond ou d'angle en acier inoxydable résistant à la corrosion (acier inoxydable 316L) et cache en verre transparent, convient à une utilisation et une installation en extérieur près d'un étang grâce à sa classe de protection IP67, peu importe qu'elle serve de système de guidage, d'éclairage d'accentuation ou d'élément de design élégant. Avec une classe de résistance aux chocs IK 08, la série est particulièrement robuste.



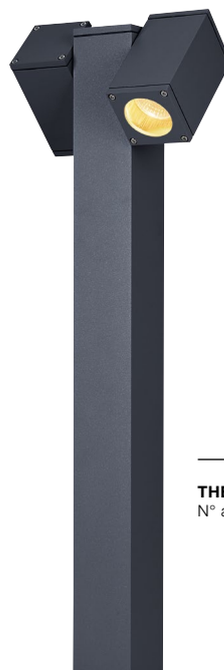
**Astuce:**

Le drainage doit être placé sous les projecteurs encastrés dans le sol afin que les projecteurs n'attirent pas l'humidité. Ne placez jamais les projecteurs au sol dans des puits, mais plutôt sur une surface plane ou élevée.



**Design uniforme, à l'intérieur comme à l'extérieur.**

La série THEO en aluminium et verre, avec le nouveau lampadaire THEO PATHLIGHT, est composée d'une variété d'appliques murales et de plafonniers de couleurs différentes. Pour un éclairage efficace et uniforme à l'extérieur qui crée une atmosphère agréable.



**BIG THEO BEAM UP/ FLOOD DOWN**  
N° art.: 234515

**BIG THEO**  
N° art.: 234525

**THEO PATHLIGHT, DOUBLE**  
N° art.: 1002871

**Astuce:**

Le look uniforme de la série THEO dans le jardin peut également se poursuivre à l'intérieur grâce à sa forme cubique. La forme angulaire épurée s'intègre parfaitement dans n'importe quel environnement et style.

# EN TOUTE SIMPLICITÉ.

## Possibilités personnalisées et diverses.

Des solutions d'éclairage flexibles et personnalisées sont nécessaires, en particulier dans l'aménagement de magasins, d'immeubles commerciaux, de restaurants, de cafés ou encore d'hôtels. Nos systèmes de rails répondent aux demandes de marge supplémentaire dans la planification avec des rails conducteurs de différentes longueurs, ainsi que

des projecteurs et spots adaptés. Le tout, bien sûr, équipé des dernières technologies. Plusieurs lampes peuvent, en outre, être connectées avec une seule alimentation. Pour encore plus de flexibilité, les lampes peuvent être orientées dans différentes directions. Les conditions parfaites pour un concept d'éclairage personnalisé.



Les conducteurs triphasés d'un rail peuvent être placés indépendamment les uns des autres (par exemple, pour les projecteurs, panneaux et suspensions). Ces trois circuits peuvent être exploités individuellement, rendant possible l'éclairage de zones séparées d'un magasin (éclairage de base, éclairage de la caisse, accentuation des zones d'exposition). Dans les vitrines, des scènes différentes peuvent être mises en lumière de jour comme de nuit.



## Le système d'entrée de gamme pour la maison.

Le PURI TRACK TRIPLE TRACKSYSTEM, composé de 2 rails haute tension monophasés de 1 m plus accessoires, de trois lampes Track et de trois ampoules GU10, offre tous les composants pour une première installation de jusqu'à 2 m de longueur. Les avantages: un seul raccordement électrique est requis. Les spots peuvent être orientés vers toutes les dimensions de la pièce. Extensible par le biais de composants système monophasés et de divers spots.

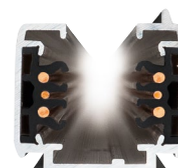
**PURI TRACK, monophasé, Triple Track Set**  
N° art.: 143190



## Le système professionnel pour les boutiques et les stands d'exposition.

Intégration, montage ou suspension: raccourcissement individuel ou connexion flexible avec connecteurs en T, X, longitudinaux et d'angle, les systèmes de rails triphasés SLV offrent des solutions pour chaque espace. SLV propose une large sélection de spots adaptés à chaque version de rail et, donc, un éclairage parfait pour chaque projet (ci-dessus, notre best-seller KALU). En résulte une grande flexibilité dans la sélection des flux lumineux, la reproduction des couleurs, les températures de couleur et l'angle de rayonnement.

**KALU TRACK, triphasé, TRIAC**  
N° art.: 153600



## DALI pour le contrôle de la lumière.

Les rails triphasés sont également disponibles dans la version DALI (Digital Addressable Lighting Interface) et peuvent donc être contrôlés intuitivement. De plus, la technologie d'éclairage innovante assure la sécurité, car DALI est indépendant du fabricant et, donc, compatible avec toutes les unités de commande.

**La bonne lumière pour chaque besoin.** Qu'il s'agisse de l'éclairage de différents espaces, d'accents habiles ou d'une présentation efficace d'un produit, les systèmes de câbles et de rails SLV répondent parfaitement aux exigences en matière de technologie d'éclairage, de design moderne et de flexibilité maximale.



NEW

NEW

**PLYTTA, LV**  
rectangulaire  
N° art.: 1002864

**DURNO, LV**  
N° art.: 1002861

#### La solution pour les installations exigeantes.

Les systèmes de câbles sont les systèmes de choix pour les plafonds compliqués, par exemple avec des poutres en bois, un toit en pente, un agencement complexe de l'espace, des voûtes ou des inégalités de niveau. Nos systèmes de câbles basse tension offrent une atmosphère lumineuse particulièrement agréable. Ils offrent un espace pour des concepts d'éclairage individuels et créent une ambiance lumineuse dotée d'un facteur bien-être, même dans des conditions difficiles.



NEW

#### Angulaire et polyvalent.

Les LED Panels d'angle PLYTTA pour systèmes de câble assurent un éclairage uniforme par la lumière de la surface. Outre des spots bien connus avec lumière dirigée, une lampe d'éclairage de base pour le système de câbles est désormais disponible pour un éclairage tamisé. Que ce soit au plafond ou au sol, la lampe LED Panel PLYTTA respire la polyvalence.

**PLYTTA, LV**  
rectangulaire  
N° art.: 1002865



NEW

#### Focus sur le fonctionnel.

La lampe à LED ronde DURNO pour le système de câbles TENSEO peut être orientée de manière très flexible grâce à sa plage de pivotement à 40°. Avec son grand angle de rayonnement de 120°, cette lampe à LED est idéale comme éclairage de base pour les intérieurs ou grandes surfaces.

**DURNO, LV**  
N° art.: 1002862

# SOYEZ LES BIENVENUS DÈS LA PREMIÈRE MINUTE.

**Les hôtels se concentrent sur le bien-être des clients.** Pour y aider, l'éclairage adéquat crée une ambiance particulière. Les chambres d'hôtel dégagent une atmosphère chaleureuse, mais le lobby, le bar, le couloir et la zone extérieure ont également besoin de concepts d'éclairage efficaces et intelligents. Parce que même avec les exigences de design les plus élevées, l'éclairage se doit d'être moderne et accueillant, tout en permettant aux employés de travailler efficacement.

SOON



## **Bar coloré et tout simplement merveilleux.**

Le module à LED pour étagère éclairée NEW FLAT confère au bar de l'hôtel un caractère lounge branché. La variante RGB Smart, à couleurs réglables, attire particulièrement l'attention. Parce que le choix des couleurs peut créer des ambiances différentes. La version 3.0 actuelle de Zigbee® convient pour une intégration dans une variété de systèmes tiers. Une intégration dans le système SLV VALETO® est, bien sûr, également possible. Couleur du cadre disponible en aluminium et blanc.

**NEW FLAT, WL, RGB**  
N° art.: 1003022





**Un check-in sous la meilleure des lumières.**

La série HELIA 35 accueille les clients avec son design épuré. A travers son écran en acrylique, elle diffuse une lumière indirecte, douce et agréable, et apporte suffisamment de luminosité pour un check-in et check-out en douceur. Un dispositif à LED haut de gamme d'un blanc chaud de 7,5W, avec une très bonne reproduction des couleurs (CRI>90), est intégré. Le tout est alimenté par un driver de courant constant intégré. La lampe est disponible en noir et blanc.

**AR HELIA AMBIENT 35, PD**  
N° art.: 1003435

**La star du lobby.**

La série ONE apporte au lobby ou au restaurant ce petit quelque chose avec son design circulaire à la fois moderne et épuré. Elle se caractérise notamment par sa lumière indirecte DALI à intensité réglable. La température de la lumière de la famille ONE peut être préréglée à 3000K ou 4000K à l'aide du commutateur CCT.

**AR ONE TRIPLE, PD, DALI**  
N° art.: 1002913



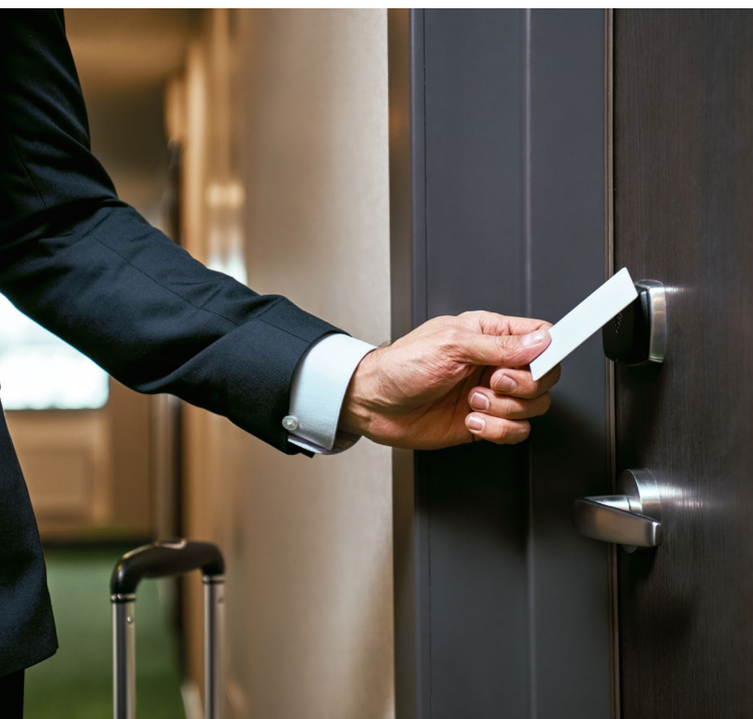
**C'est la première impression qui compte.**

A l'entrée déjà, les clients devraient être accueillis par une atmosphère lumineuse agréable et conviviale. La suspension PANTILO est dotée d'un abat-jour en verre chromé qui peut être combiné avec un assemblage personnalisé pour créer un nuage de lumière. L'ambiance lumineuse ainsi créée trouve également sa place dans le secteur de la restauration.

**AR PANTILO CONVEX 40, PD, E27**  
N° art.: 1003444



**Comme à la maison, mais plus agréable.** Les chambres sont au cœur d'un hôtel. Elles sont principalement utilisées le soir et la nuit. Un éclairage de lecture atmosphérique, basique et fonctionnel, est d'autant plus important pour créer une atmosphère relaxante. Comme c'est pratique quand les lampes de la chambre offrent également un avantage supplémentaire astucieux, comme le chargement d'un smartphone ou d'un ordinateur portable.



**Style agréable visible.**

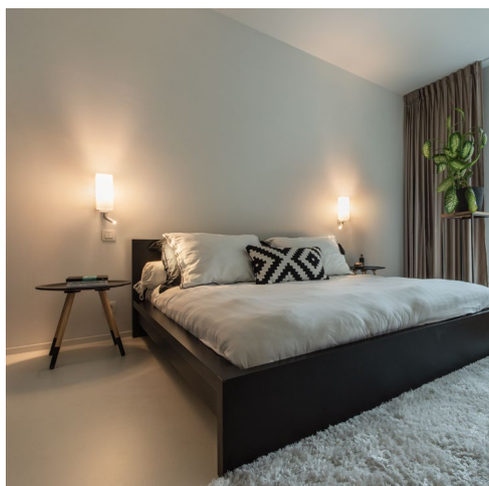
Pour que les invités se sentent à l'aise dans les couloirs, la lampe ne doit être ni trop claire, ni trop sombre. L'applique murale QUAD FRAME assure confort, orientation et sécurité avec sa lumière agréable à intensité réglable. La QUAD FRAME est dotée de LED fixes, avec driver de qualité, et d'un indice de reproduction des couleurs élevé (CRI>90). Disponible en trois tailles différentes.

**QUAD FRAME 19**  
WL, TRIAC  
N° art.: 1003468



#### Confort multifonctionnel.

La nouvelle applique murale bedside SOMNILA SPOT est à la fois compacte et élégante. Parce qu'il ne s'agit pas uniquement d'une applique murale, mais aussi d'un support et d'une station de charge pour téléphone portable, disposant d'une fonction de charge USB. La lumière, de fond blanc chaud non tamisé (3000K), apporte beaucoup de confort avec l'effet couronne sur le mur. Le spot à LED supplémentaire peut être allumé séparément comme liseuse. Existe également en version avec abat-jour décoratif en tissu.



**SOMNILA SPOT  
WL**  
N° art.: 1003458

**SOMNILA FLEX  
WL**  
N° art.: 1003459



#### Spot on pour un design intemporel.

L'applique murale bedside décorative QUADRASS Spot, avec son abat-jour rectangulaire en verre dépoli et sa base chromée, crée un éclairage de base agréable non tamisé. Elle peut être équipée d'une ampoule E27, y compris la liseuse à LED. L'applique murale est également disponible sans liseuse, avec une base blanche ou noire. Pour un look uniforme, la gamme SLV propose la suspension QUADRASS assortie.



**QUADRASS SPOT  
WL, E27**  
N° art.: 1003428

**QUADRASS  
PD, E27**  
N° art.: 1003432



**Un design qui vaut le détour depuis l'extérieur.**

Lancée en 2019, la famille outdoor ABRIDOR en aluminium laqué se caractérise par son design simple. Que ce soit comme applique murale ou lampadaire dans un parc ou le long de sentiers, les lampes sont idéales pour les zones extérieures modernes des hôtels grâce à leur classe de protection IP55. La tête de lampe rotative permet d'éclairer des zones sélectionnées individuellement de manière ciblée ou diffuse.

**ABRIDOR POLE 100**  
N° art.: 1002992



**Des lampes extérieures pour des souvenirs inoubliables.**

Outre l'illumination sécurisante de sentiers, l'éclairage outdoor SLV offre de nombreuses possibilités pour illuminer, comme par magie, entrées, rampes, terrasses et murs, tout en s'intégrant parfaitement dans le style architectural de l'hôtel.



NEW  
VARIANT

### Upgrade pour les murs de l'hôtel.

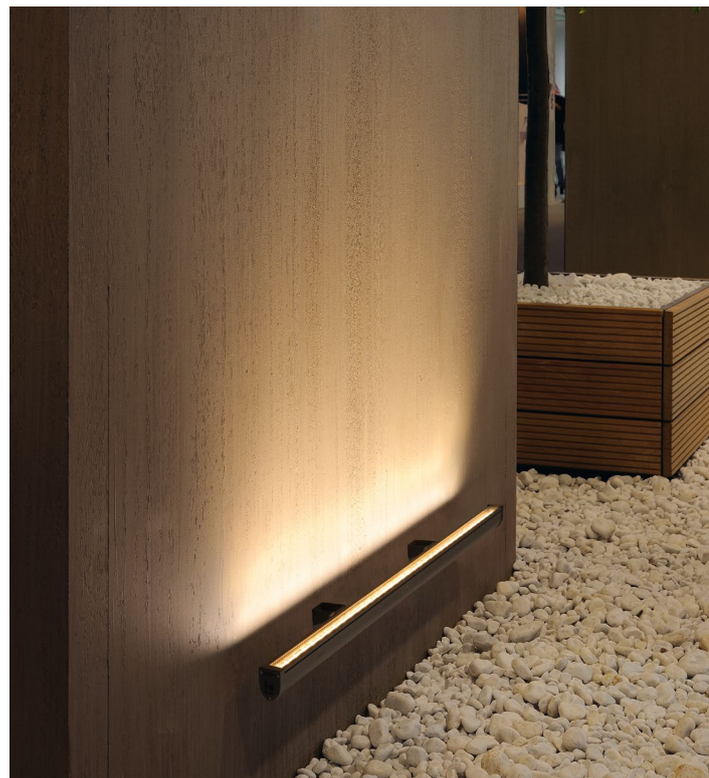
L'applique murale PEMA® est désormais également disponible en version à LED. La lampe est dotée d'un commutateur CCT pour régler la température de la couleur (3000K ou 4000K, au choix). Grâce à la classe de protection IP65 améliorée, la lampe convient parfaitement pour l'éclairage indirect des murs d'un hôtel. Disponible en aluminium peint en gris argent et noir.

**PEMA®**  
**WL**  
N° art.: 1003454



### Petit profilé, large éventail d'applications.

Comme lèche-mur, pour mettre des colonnes en valeur ou pour éclairer des présentoirs, le profilé outdoor GALEN de 120 cm de long accentue l'éclairage de l'extérieur de l'hôtel. Il est équipé de puissantes LED haute tension et offre une classe de protection IP65. Dans sa nouvelle version, la température de la couleur peut facilement être sélectionnée à l'aide du commutateur CCT. Grâce au support de montage déjà installé, le SLV GALEN peut être monté directement sur le mur, au plafond ou au sol.



**AR** **GALEN 120**  
**SP**  
N° art.: 1003448



AR

# UN TRAVAIL EFFICACE EST EXTRÊMEMENT IMPORTANT, ET TRÈS SIMPLE.



Les électriciens sont toujours très proches du client et du produit. C'est pourquoi ils attachent tout naturellement une grande importance à des solutions bien pensées qui impressionnent non seulement par leurs nouvelles technologies, mais aussi par une manipulation simple. Si les marges sont justes et l'offre diversifiée, c'est bien entendu tout bonus!

# À VOS MARQUES, PRÊTS.

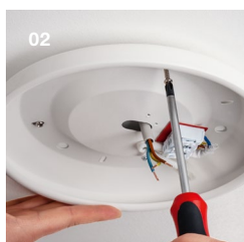


**Montée en cinq minutes.** Exécution rapide du projet, travail propre et clients satisfaits, les lampes SLV économisent temps, coûts et efforts lors de l'installation. Parce que l'efficacité est toujours payante.



**01 Desserrer la plaque de montage:**

Appuyer simplement sur les fermetures à ressort «Easy Click System» vers l'intérieur. Débrancher ensuite le connecteur d'alimentation électrique.



**02 Attachée à la vitesse de l'éclair:**

La plaque de montage est fixée au plafond avec des vis et des chevilles.



**03 Connexion au câble électrique:**

Connexion rapide et facile au «quick terminal block».



**04 Assemblage simple:**

Ensuite, le connecteur d'alimentation électrique se branche sur le module d'éclairage à LED.



**05 La bonne ambiance d'éclairage en un rien de temps:**

La température de couleur de 3000 kelvin (blanc chaud) ou 4000 kelvin (blanc neutre) peut être sélectionnée rapidement et de manière flexible à l'aide du commutateur CCT.



**06 Montage rapide:**

En appuyant sur le module d'éclairage à LED sur la plaque de montage, la connexion mécanique entre les deux composants est rétablie à l'aide de l'«Easy Click System».



**07 Allumer et mission accomplie.**

L'effet couronne, qui fait briller l'arrière-plan, vaut le détour. Pour un éclairage indirect confortable.

La série MEDO de SLV est un classique polyvalent qui peut être installé rapidement et facilement.



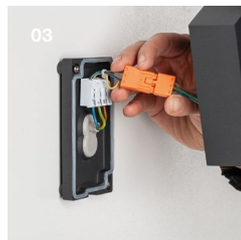
Le temps presse dans de nombreux projets. Quand les choses doivent aller vite, les lampes SLV offrent un avantage décisif. Elles sont installées en un rien de temps et le travail est terminé dans les délais. voire même plus tôt.



**01 Montage mural:**  
Visser la plaque de montage au mur, avec la vis de fixation vers le bas et la fente de guidage pratique vers le haut.



**02 Connexion rapide et facile:**  
Connecter le câble électrique au «quick terminal block» à l'aide de dominos à raccord rapide.



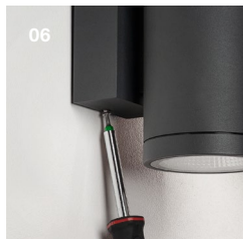
**03 Assemblage facile:**  
Le connecteur d'alimentation électrique est connecté aux modules d'éclairage à LED à l'aide d'un système enfichable.



**04 Ambiance d'éclairage souhaitée:**  
Le réglage de la température de couleur, 3000 kelvin (blanc chaud) ou 4000 kelvin (blanc neutre), peut être sélectionné à l'aide du commutateur CCT.



**05 Assemblage propre et sûr:**  
Une fois le corps de la lampe fixé, la lampe est suspendue dans la fente de guidage pratique à l'extrémité supérieure de la plaque de montage.



**06 Et pour finir, fixer:**  
Visser le corps de la lampe à la plaque de montage.



Les appliques murales épurées de la série ENOLA sont tout aussi faciles et rapides à installer.

**Allumer et mission accomplie.**  
L'applique murale ENOLA émet une lumière efficace vers le bas et vers le haut.



# CHAUD OU FROID? LE PRINCIPAL, C'EST LA FLEXIBILITÉ

**Ambiance lumineuse parfaite en un clic.** La bonne température de couleur peut être réglée rapidement et de manière flexible grâce à un commutateur CCT. De plus en plus de lampes SLV convainquent par cette caractéristique pratique.

La lumière, qui procure une sensation de bien-être, est bien entendu une question subjective. Grâce à la technologie LED, les options sont presque infinies, ce qui ne facilite pas le choix de la lumière adéquate. Il est donc important de, tout d'abord, définir l'atmosphère qui convient le mieux aux besoins personnels, puis de décider de la bonne température de couleur. Lorsqu'il s'agit, dans le

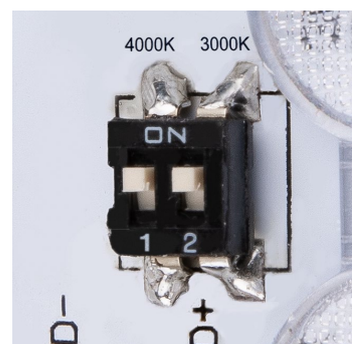
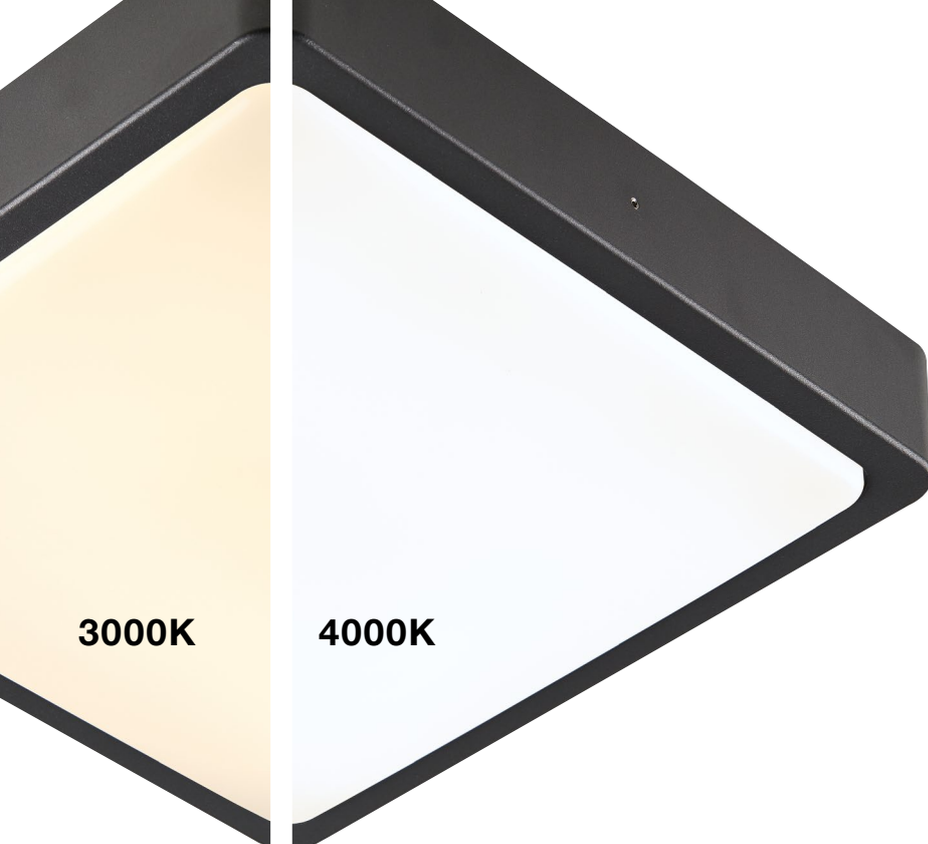
cas d'un hôtel, d'accueillir les clients dans un lobby confortable, voire d'éclairer un espace de travail moderne, le commutateur CCT offre beaucoup de flexibilité. C'est pourquoi nous équipons de plus en plus nos lampes SLV indoor et outdoor avec ce petit, mais très pratique interrupteur. Avant le montage, le client indique simplement la lumière souhaitée, comme il l'aime et selon ses besoins.

## Un anneau design et fonctionnel.

Avec son look circulaire et moderne, la lampe ONE sublime chaque pièce. La lumière à intensité réglable DALI diffuse une ambiance agréable et atmosphérique. Également disponible comme suspension unique et applique en différentes tailles. À partir de l'automne 2020: double variante avec fonction up/down, une lampe de table et des lampes pour système de rails (40 cm, 3000K ou 4000K au choix), qui pourront être intégrées dans le système de rails triphasé DALI à l'aide d'un adaptateur.

ONE 80  
PD, DALI  
N° art.: 1002911

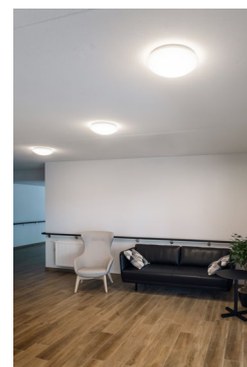
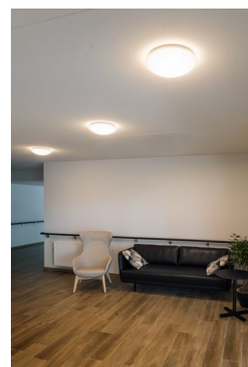




3000K

4000K

NEW



### Liberté de choix accrue.

Grâce au commutateur CCT, la couleur de la lumière de l'AINOS peut varier de 3000K à 4000K en un seul clic, passant du blanc chaud au blanc neutre selon l'application et les préférences de votre client.

### L'élégance sous une nouvelle forme.

La SLV AINOS est une solution d'installation robuste et protégée contre l'eau, avec ou sans capteur. La nouvelle version angulaire de l'applique murale et plafonnier en aluminium est parfaite pour les espaces extérieurs ou les pièces humides grâce à sa classe de protection IP65. Le commutateur CCT permet de sélectionner une température de couleur entre 3000K et 4000K. La zone éclairée avec LED 18 W est élégamment encadrée avec goût par un boîtier peint.

**AINOS**  
CW SENSOR, square  
N° art.: 1003451

### Tout simplement parfait.

L'applique murale et plafonnier de la série LIPSY DRUM DALI, en acier avec couvercle en plastique, brille par sa polyvalence. Avec une caractéristique de rayonnement large et une LED puissante, le lampe garantit un éclairage homogène. La couleur de la lumière est variable entre 3000K et 4000K. Raccord direct à la commande d'éclairage DALI possible. Disponible en plusieurs tailles de boîtier.

**LIPSY 40**  
CW, Drum, DALI  
N° art.: 1002940

## CORRELATED COLOUR TEMPERATURE

La température de couleur proximale (Correlated Colour Temperature ou CCT) est, par définition, «la température du radiateur de Planck qui appartient à une couleur de lumière spécifique émanant de la source de rayonnement» ou, tout simplement, le ton jaune ou bleu de la lumière. La température de couleur est mesurée en Kelvin et se situe généralement entre 2200 et 6500K. Les couleurs de lumière caractéristiques sont:

### Blanc chaud:

CCT inférieur à 3300K, par exemple une bougie ou une lampe à incandescence

### Blanc neutre:

CCT de 3300 à 5000K, par exemple la série SLV ONE

### Blanc froid (blanc lumière du jour)

plus de 5000K, par exemple SLV VALETO® LED Panel, Outdoor Beam





---

# LA BONNE REPRODUCTION DES COULEURS, PARFAITEMENT MISE EN SCÈNE.

**Une mise en scène parfaite des marchandises et des espaces de vente.** Le shopping doit, de nos jours, être une expérience! Qu'il s'agisse d'un éclairage d'ambiance ou d'un éclairage d'accentuation efficace, un concept d'éclairage personnalisé avec une température de couleur adéquate met la marchandise en valeur et suscite la convoitise.

Le concept d'éclairage est particulièrement important dans le secteur du commerce et de la vente au détail. La bonne couleur de lumière et l'intensité de la lumière exercent une influence positive sur le comportement d'achat et le facteur bien-être. Une ambiance sympathique veille à ce que les clients se sentent bien et passent du temps dans le magasin. Les marchandises sont parfaitement mises en scène, les couleurs et les matériaux sont exposés de manière réaliste.



La bonne température de couleur joue un rôle majeur dans l'éclairage des marchandises. Qu'ils soient frais ou juste attrayants, chaque produit nécessite un concept d'éclairage adapté.



#### Accentuation au plus haut niveau.

La série EURO SPOT TRACK DALI séduit par son aspect sobre et intemporel, son rendement lumineux élevé, son indice de reproduction des couleurs > 90 et sa compatibilité DALI. Les projecteurs à LED haute tension rotatifs et inclinables de modèle compact sont disponibles avec un adaptateur adapté pour le système de rails triphasé DALI. La source lumineuse à LED est, par défaut, installée dans la tête de la lampe cylindrique. L'EURO SPOT est disponible en plusieurs couleurs de boîtier, tailles et angles de rayonnement, ainsi qu'en version non-DALI.

**EURO SPOT TRACK**  
triphase, DALI, 255 mm  
N° art.: 1002665



#### Des performances étincelantes avec DALI.

Le spot STRUCTEC, disponible avec plusieurs boîtiers et couleurs de lumière, présente une reproduction de couleurs d'une très bonne qualité (CRI>97). Grâce à l'adaptateur approprié, il peut être intégré dans le système de rails triphasé DALI et est équipé d'un module à LED COB haute performance. Les composants DALI intégrés et les températures de couleur rendent le projecteur idéal pour les applications professionnelles et les concepts d'éclairage aux couleurs fidèles dans les boutiques et les magasins. Les versions non-DALI sont également polyvalentes et convainquent par leur indice de reproduction des couleurs très élevé, différentes températures de couleur (3000K/4000K) et différents angles de rayonnement (36°/60°).

**STRUCTEC**  
triphase, DALI  
N° art.: 1003026



#### VOIR LES COULEURS ET LES MATÉRIAUX CORRECTEMENT: COLOR RENDERING INDEX

L'abréviation CRI signifie «Color Rendering Index», l'indice de reproduction des couleurs. La valeur compare la reproduction des couleurs d'une source de lumière artificielle par rapport à la lumière du jour. La valeur maximale s'élève à 100. Ainsi, plus le CRI est élevé, plus les couleurs d'une surface éclairée sont réalistes. Par exemple, un grand nombre de nos lampes ont une valeur CRI>90 et donnent aux couleurs une apparence fidèle.



**Mise en scène optimale.**

Pour que les couleurs des marchandises soient rendues de manière optimale, la lumière du magasin, tout comme la lumière du soleil, doit contenir toutes les couleurs spectrales. C'est ainsi que les couleurs des objets exposés semblent naturelles, écartant toute surprise de couleur à la lumière du jour.



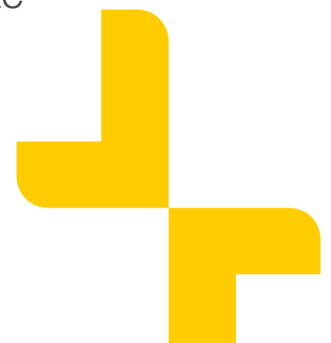
**Angle flexible avec zoom.**

Disponible en plusieurs versions de couleurs lumineuses, le STRUCTEC ZOOM, avec adaptateur adapté pour le système de rails haute tension triphasé, est équipé d'un module à LED COB haute performance qui, grâce à un CRI>90, permet une excellente reproduction des couleurs. Comme particularité, l'angle de rayonnement du STRUCTEC ZOOM peut être réglé en continu de 25° à 60°.

**STRUCTEC ZOOM**  
triphase  
N° art.: 1000656

**La qualité sous les feux de la rampe.**

L'éclairage d'accentuation adéquat pour une présentation parfaite du produit, une reproduction des couleurs brillante et une très bonne visibilité des propriétés des matériaux.





**SUPROS  
PD**  
N° art.: 1003275



**Une mise en scène  
parfaite rendue facile.**

Options d'application polyvalentes, technologie LED d'exception, design convaincant, la famille de produits SUPROS est parfaitement adaptée pour remplacer les systèmes d'éclairage classiques et énergivores. Le réflecteur à rayonnement large peut être échangé par des réflecteurs, disponibles séparément, avec des angles de rayonnement étroits, et ce, sans utiliser d'outils. Grâce aux drivers LED installés par défaut, toutes les lampes de la série sont adaptées à une connexion directe de 230 V.



**SUPROS  
DL**  
N° art.: 1003301





SI VOUS PLANIFIEZ  
SUR LE LONG TERME,  
IL EST NÉCESSAIRE DE  
PENSER DE MANIÈRE DURABLE.



Les architectes et les planificateurs d'éclairage bénéficient non seulement de notre vaste offre, mais également du savoir-faire de nos experts. Tous les détails de la planification sont parfaitement étudiés pendant tout le processus et aucune question ne reste sans réponse. Parce que pour nous, la créativité est toujours le résultat d'une bonne coopération.



---

# SONNENALP RESORT. UN PROJET DONT NOUS SOMMES FIERS.

**Une lumière incroyablement belle pour le Sonnenalp.** En 2019, pour le 100e anniversaire, tous les espaces publics du complexe 5 étoiles d'Allgäu furent rénovés et brillent désormais de mille feux. Bien sûr, grâce à SLV.

**La façade rayonne à l'arrivée.**

L'un des plus grands projets était la façade extérieure. L'aspect sombre a été remplacé par un nouvel aspect bois de mélèze. Il ne restait plus qu'à le mettre en valeur et, pour ce faire, nos lampes SLV étaient naturellement le premier choix. Elles éclairent non seulement la façade, mais apportent également un aspect uniforme, ainsi que la solution d'éclairage idéale pour chaque endroit du resort. Les économies d'énergie considérables réalisées grâce à la dernière technologie LED ont, en outre, amélioré l'empreinte carbone.

**Plonger dans la lumière parfaite.**

En 2014, un univers aquatique moderne et convivial pour les enfants vit le jour à l'endroit-même où, en 1956, la première piscine d'hôtel d'Allemagne fut construite. Les lampes attirent l'attention sur les panneaux en bois. Une superbe vue qui rend la journée à la piscine encore plus amusante. Les yeux des petits, comme des grands, brillent de mille feux avec les projecteurs à LED.





### Accueil chaleureux à l'entrée principale.

En 2018, le hall d'entrée, entrée à proprement parler comprise, fut repensé. Les bois naturels clairs sont maintenant parfaitement mis en valeur par les lampes SLV et reçoivent les invités avec une lumière chaude. Cette chaleur reflète également le caractère de l'hôtel. Les clients peuvent profiter de la sympathie du personnel tout au long de leur séjour.



### Ambiance lumineuse détendue dans le sauna panoramique.

En 2018, le spa nature fut inauguré dans le cadre du nouveau parc de bien-être de 16 000 m<sup>2</sup>. Les lampes SLV s'intègrent parfaitement dans cette ambiance sereine et relaxante. Les bois naturels de l'espace sauna sont efficacement mis en valeur, sans que les lampes ne volent la vedette au panorama impressionnant des Alpes d'Allgäu.



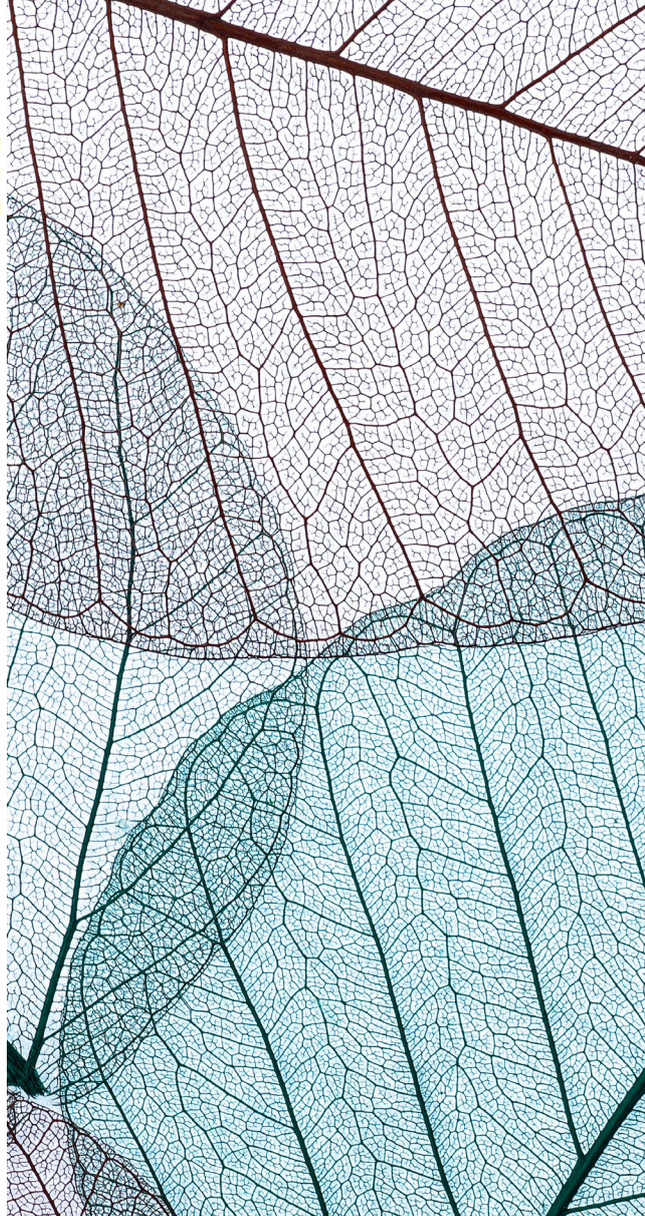
## CHAQUE PROJET BÉNÉFICIE D'UNE BONNE PLANIFICATION

Une conception d'éclairage moderne par excellence a été privilégiée pour le projet hôtelier en question. La planification de l'éclairage devrait toujours être un élément essentiel de toute planification de bâtiment, car elle offre des avantages visibles pour les objets à usage commercial et les maisons privées. Des outils de planification d'éclairage modernes sont disponibles et permettent de présenter bâtiments, pièces et espaces extérieurs sous leur meilleur jour, tout en économi-

sant de l'énergie. L'architecture, l'utilisation de l'espace et l'effet lumineux lié à l'environnement sont toujours inclus dans la planification.

Pour soutenir votre conception d'éclairage avec SLV, la planification de nos produits peut être effectuée à l'aide des programmes Relux et Dialux. Notre équipe d'experts en conception d'éclairage se fera un plaisir de répondre à toutes vos questions via [projekte@slv.de](mailto:projekte@slv.de).

# FEU VERT SUR LA DURA- BILITÉ.



**Développement d'une technologie d'éclairage éco-  
nomique en ressources.** Une partie intégrante de notre  
stratégie de développement durable. Afin de préserver  
les ressources précieuses et réduire au maximum la  
pollution de l'environnement, nous répondons à des  
normes environnementales élevées en termes d'extraction  
et de traitement de nos matières premières.





### Recyclage: toujours un plus pour l'environnement.

Conformément au concept circulaire, nous remplaçons autant de matières premières primaires possible par des matières premières secondaires, c'est-à-dire des matières premières recyclées. Nous voulons aider à minimiser la quantité de déchets et de résidus, tels que le flux de déchets plastiques qui terminent dans la nature.

Cette motivation nous a poussé à développer nos produits SPIKE, RUBA et SIMA avec du plastique recyclé à la place de matière première. La part des matières premières secondaires représente environ un quart de l'apport total en matériau. De cette façon, nous sommes en mesure de garantir des produits progressivement plus durables, tout en étant de qualité élevée et résistants.

Nous accordons également beaucoup d'importance aux matériaux recyclables pour l'emballage des lampes SLV et de leurs accessoires correspondants; nous évitons les éléments en matière plastique et utilisons autant que possible le papier et le carton.

### Nous misons sur l'éclairage à LED.

Parce que, par rapport aux ampoules conventionnelles, la LED est non seulement plus durable, mais économise également jusqu'à 90 % d'énergie. En résulte une consommation d'électricité réduite, ce qui constitue une contribution importante pour la préservation des ressources et la protection du climat.



A l'avenir, nous continuerons à travailler sur une technologie d'éclairage durable dans nos laboratoires et départements de développement. Résistance, économie d'énergie et durabilité, pour un avenir respectueux de l'environnement et convivial pour le client.

# POSSIBILITÉS INFINIES. EN SÉRIE.

**Toujours la bonne solution.** Chaque projet est différent. Tout comme nos séries modulaires Downlight et Spot. Les lumières polyvalentes peuvent être configurées selon les besoins de planification ou les conditions de l'environnement. Grâce au principe modulaire et à une large sélection de modules d'éclairage, une solution d'éclairage adéquate existe pour tous les besoins. Malgré la multitude de possibilités, un concept de design uniforme et harmonieux est toujours créé.



MY  
FAVORITE  
SLV  
PRODUCT

«Une grande famille reste solidaire. Et cela dépend de chaque membre.»

**Daniela Houben,  
designer média:**

«Ce que j'apprécie chez la famille downlight NEW TRIA, ce sont les nombreuses couleurs et tailles de boîtier disponibles avec LED fixes. Toutefois, un membre de la famille manquait: la version 68 en blanc, 2700K. Et voilà, la voici!»



**La plus grande liberté de conception avec un minimum d'effort pour les projets.**

Choisissez entre différentes tailles, lentilles et technologies d'éclairage, couleurs de boîtier et variantes de réflecteur, anneaux décoratifs de couleurs différentes, versions pivotantes et fixes, différentes classes de puissance et caractéristiques de rayonnement. Tout est possible. Malgré toute cette personnalisation, quelques éléments communs phare persistent: toutes les variantes sont dotées d'une LED Philips dans les couleurs de lumière 2700K/3000K/4000K, avec une qualité de couleur CRI>90, UGR<19, IP44 à l'avant et sont disponibles, au choix, comme simple variante avec interrupteur on/off, version à intensité réglable ou contrôlable par DALI.

**NEW TRIA 68**  
N° art.: 1003066

### Tailles et puissances

Les downlights sont disponibles en sept dimensions de montage différentes (de 68–75 mm à 176–186 mm) et puissances de sortie (10W–40W). Les angles de rayonnement peuvent être définis au choix (20°, 40° ou 55°). Les projecteurs peuvent donc être utilisés aussi bien pour éclairer des surfaces plus vastes que pour un éclairage d'accentuation ponctuel. Divers filtres d'effets (givré/prismatique/elliptique) sont disponibles comme accessoires.

#### LE DISSIPATEUR THERMIQUE

Le dégagement réduit de la chaleur a un effet positif sur la durée de vie des puces à LED et la qualité de la lumière.

#### LA FIXATION À RESSORT

Les lampes downlights sont dotées de ressorts à clips pour une installation facile. Pour une installation sans outil.

#### LIBRE CHOIX

Le panneau extérieur est disponible en blanc, noir et chromé dans toutes les tailles.

#### LE RÉFLECTEUR AVEC CORPS LUMINEUX À LED PHILIPS

La meilleure qualité d'éclairage pour toutes les applications, grâce à la dernière technologie Chip on Board (CoB) pour une efficacité maximale du système.

#### L'ANNEAU DÉCORATIF

L'extrémité visible du réflecteur est disponible en blanc, noir ou chromé dans toutes les tailles.

#### LE BOÎTIER

Conception uniforme pour la version à cardan fixe ou ajustable. Le boîtier, avec dissipateur thermique, est disponible dans les couleurs standard blanc et noir.

Disponible  
à partir de  
l'automne 2020





# LA DIVERSITÉ SOUS TOUTES SES FORMES. LA DIVERSITÉ POUR CHAQUE PROJET.

Outdoor, indoor, suspension, downlight, commutateur CCT, effet couronne, capteur, IP67, lobby et bien plus encore: les lampes SLV offrent une incroyable diversité. Pour de nombreux domaines d'utilisation.

## PAGES 7-9



Page 7

**ONE 60**  
WL, DALI

220-240V ~50/60 H | 600mA  
Puissance système : 25W  
Dimmable : DALI  
Ø/P: 60/8 cm  
1400/1500lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1002918	509.00
□ blanc	1002919	509.00



Page 8

**MEDO RING 60**  
PD, DALI

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Puissance système : 34W  
Dimmable : DALI  
Ø/H: 60/8 cm

Variante	N° art.	CHF
2000lm   3000K   CRI>80		
■ noir	1002890	839.00
2095lm   3000K   CRI>80		
□ blanc	1002891	839.00



Page 9

**Q-LINE®**  
PD, 2 m, BAP, TRIAC

220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Puissance système : 85W  
Dimmable : Triac L  
L/I/H: 100/6/6 cm

Variante	N° art.	CHF
4200lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	1000929	869.00
■ noir	1000930	869.00
■ gris	1000931	869.00
4600lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	1000935	869.00
■ noir	1000936	869.00
■ gris	1000937	869.00



Page 9

**MEDO 60 CORONA**  
CW, DALI

220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Puissance système : 40W  
Dimmable : Dali  
Ø/H: 60/9,5 cm  
Down:  
4350/4750lm · 3000/4000K · CRI>80  
Up: 120lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1001898	779.00
■ gris	1001899	779.00
□ blanc	1001900	779.00

## PAGE 12-17



Page 14

**RUSTY® 40/70**  
Pole, E27

230V ~50Hz  
IP55  
Ø/H: 19/40 cm  
Ø/H: 19/70 cm

Variante	N° art.	CHF
E27   H: 40 cm		
■ rouille	229020	345.00
E27   H: 70 cm		
■ rouille	229021	439.00



Page 14

**MANA OUT**  
WL

220-240V ~50/60Hz  
Puissance système : 12 W  
Dimmable : Triac C, Triac L  
IP65  
L/I/H: 16/16/9,3 cm  
650lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ rouille	1002902	329.00
■ anthracite	1002900	299.00



Page 15

**LISENNE 40/70**  
Pole, E27

230V ~50/60Hz  
IP54  
Ø/L/I/H: 12/17/17/40 cm  
Ø/L/I/H: 12/17/17/70 cm

Variante	N° art.	CHF
E27   H: 40 cm		
■ gris / marron	1000665	475.00
E27   H: 70 cm		
■ gris / marron	1000666	539.00



Page 15

**ARROCK GRANITE 40/70**  
Pole, square, E27

230V ~50Hz  
IP44  
L/I/H: 17/17/40 cm  
L/I/H: 17/17/70 cm

Variante	N° art.	CHF
E27   H: 40 cm		
■ gris / chromé	231410	459.00
E27   H: 70 cm		
■ gris / chromé	231411	529.00

**INFO:**

Vous trouverez de nombreux autres produits sur [slv.com](http://slv.com), ainsi que dans le catalogue principal SLV actuel BIG WHITE 2020.



Trouvez leur prix sur [slv.com](http://slv.com)



Page 15

**FLATT 65/100**  
Pole

100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 9,7W  
IP65  
L/I/H: 18/4,5/65 cm  
L/I/H: 18/4,5/100 cm  
400lm · 3000/4000K · CRI 80

Variante	N° art.	CHF
H: 65 cm		
■ anthracite / anthracite	<b>1002956</b>	<b>279.00</b>
■ anthracite / marron	<b>1002957</b>	<b>279.00</b>
H: 100 cm		
■ anthracite / anthracite	<b>1002958</b>	<b>359.00</b>
■ anthracite / marron	<b>1002959</b>	<b>359.00</b>



Page 15

**BENDO 80/220**  
Pole, TRIAC

220-240V ~50/60Hz  
Dimmable : Triac C, Triac L  
IP55  
L/I/H: 35/21/80 cm  
L/I/H: 47,5/21/225 cm

Variante	N° art.	CHF
700lm   3000K   CRI>80 H: 80 cm   11W		
■ anthracite	<b>231835</b>	<b>579.00</b>
1800lm   3000K   CRI>80 H: 225 cm   31W		
■ anthracite	<b>231845</b>	<b>869.00</b>



**BENDO**  
WL, TRIAC

220-240V ~50/60Hz  
Puissance système : 12W  
Dimmable : Triac C, Triac L  
IP55  
L/I/H: 8,5/12/32,5 cm  
820lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ anthracite	<b>231865</b>	<b>439.00</b>



Page 16

**TRUST 30/60**  
Pole

220-240V ~50/60Hz  
Puissance système : 8,6W  
IP55  
L/I/H: 9/9/30 cm  
L/I/H: 9/9/60 cm  
400lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
H: 30 cm		
■ acier inoxydable	<b>228100</b>	<b>279.00</b>
H: 60 cm		
■ acier inoxydable	<b>228110</b>	<b>359.00</b>



Page 17

**DASAR 270**  
RL, symétrique

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Puissance système : 30W  
IP65  
Ø/P encastré: 25/19,9 cm

Variante	N° art.	CHF
2500lm   3000K   CRI>80		
■ noir mat / acier inoxydable brossé	<b>1002897</b>	<b>539.00</b>
2600lm   4000K   CRI>80		
■ noir mat / acier inoxydable brossé	<b>1002898</b>	<b>539.00</b>



Page 17

**DASAR 270**  
RL, asymétrique

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Puissance système : 30W  
IP65  
Ø/P encastré: 25/19,9 cm

Variante	N° art.	CHF
2000lm   3000K   CRI>80		
■ noir mat / acier inoxydable brossé	<b>1002893</b>	<b>539.00</b>
2100lm   4000K   CRI>80		
■ noir mat / acier inoxydable brossé	<b>1002895</b>	<b>539.00</b>



Page 17

**ESKINA SPOT**  
CW

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 14,5W  
Dimmable : C  
IP65  
L/I/H: 22,3/13,8/11,8 cm  
1000lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ anthracite	<b>1002903</b>	<b>279.00</b>



Page 17

**ESKINA SPOT SENSOR**  
CW

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 14,5W  
Dimmable : C  
IP65  
L/I/H: 22,3/13,8/11,8 cm  
1000lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ anthracite	<b>1002904</b>	<b>309.00</b>

PAGES 18-19



**ESKINA D**  
Display

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 14,5W  
Dimmable : C  
IP65  
L/I/H: 51,5/13,8/11,8 cm  
1000lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ anthracite	1002905	309.00



**ESKINA 30/80**  
Pole

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 14,5W  
Dimmable : C  
IP65  
L/I/H: 13,8/12/31,5 cm  
L/I/H: 13,8/12/80 cm  
1000lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
H: 30 cm		
■ anthracite	1002906	339.00
H: 80 cm		
■ anthracite	1002907	359.00



**NAUTILUS**  
SP

220-240V ~50/60Hz  
Puissance système : 9W  
IP55  
L/Ø: 12/9,5 cm  
520lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ acier inoxydable mat	1001962	149.90



**ROCCI**  
EL, round

200-240V ~50/60Hz | 700mA  
Puissance système : 9,8W  
IP67  
H/Ø: 12,7/12,6 cm  
P/Ø encastré: 11,3/12,3 cm  
580lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ acier inoxydable	227600	199.90



**THEO PATHLIGHT**  
Pole, double

200-240V ~50/60Hz  
GU10, 2 x max. 7W  
IP44  
I/H: 21,2/72,5 cm

Variante	N° art.	CHF
■ anthracite	1002871	299.00



**BIG THEO**  
WL

100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 21W  
IP44  
I/H/P: 13/14/13,5 cm  
2000lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	234521	259.00
■ gris	234524	259.00
■ anthracite	234525	259.00



**BIG THEO BEAM**  
UP/FLOOD DOWN  
WL

120-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 29W  
IP44  
I/H/P: 13/29/13,5 cm  
Beam: 2° Flood: 24°  
Flood: 2000lm · 3000K · CRI>80  
Beam: 130lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	234511	345.00
■ gris	234514	345.00
■ anthracite	234515	345.00

**INFO:**

Vous trouverez de nombreux autres produits sur [slv.com](http://slv.com), ainsi que dans le catalogue principal SLV actuel BIG WHITE 2020.



Trouvez leur prix sur slv.com

## PAGES 20-21

Page 20



### PURI TRACK

monophasé, Triple Track Set

230V ~50 Hz  
Puissance système : 12,9W  
Rail haute tension 2 x 1 m  
1 x connecteur longitudinal  
1 x 2 caches d'extrémité  
3 x tête de la lampe PURI  
3 x ampoule à LED GU10  
3 x bague décorative pour GU10

Variante	N° art.	CHF
■ noir	143190	229.00
□ blanc	143191	229.00
■ gris	143194	229.00

LED  
INSIDE

Page 20



### KALU TRACK

triphasé, TRIAC

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 17W  
Dimmable : Triac C  
L/H: 20,5/11,5/17,5 cm  
1000lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
24°		
■ noir	153600	289.00
60°		
■ noir	1000769	289.00

LED  
INSIDE

Page 21



### PLYTTA

rectangulaire

12V ~50 Hz  
Puissance système : 9W  
L/H: 24/17,5/1,7 cm  
580lm · 2700K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1002864	65.90
□ blanc	1002865	65.90
■ chromé	1002866	69.90

LED  
INSIDE

Page 21



### DURNO

LV

12V ~50Hz  
Puissance système : 9W  
L/H: 18,6/12,5/2,65 cm  
360lm | 2700K | CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir / noir	1002861	79.90
□ blanc / blanc	1002862	79.90
■ chromé / acier inoxydable	1002863	79.90

#### INFO:

Vous trouverez les composants adaptés pour le système de rails ou de câbles sur slv.com et dans l'actuel catalogue BIG WHITE 2020.

## PAGES 23-27

LED  
INSIDE

Page 23



### ONE TRIPLE

PD, DALI

220-240 V 0/~50/60Hz | 1700mA  
Puissance système : 65W  
Dimmable : DALI  
Ø/L: 80/150 cm  
3900/4200lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1002913	1'399.00
□ blanc	1002914	1'399.00

LED  
INSIDE

Page 23



### HELIA AMBIENT 35

PD, EINBAU, TRIAC

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 9W  
Dimmable : Triac C, Triac L  
Ø/L: 3,5/38 cm  
425lm · 3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1003435	199.90

LED  
INSIDE

Page 23



### HELIA AMBIENT 35

PD, APPARENT, TRIAC

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 9W  
Dimmable : Triac C, Triac L  
Ø/L: 3,5/38 cm  
425lm · 3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1003436	245.00



**PANTILO CONVEX 29**  
PD, E27

220-240V ~50/60Hz  
L/I/H: Ø 29/25 cm

Variante	N° art.	CHF
E27		
■ chromé	1003443	245.00



**PANTILO CONVEX 40**  
PD, E27

220-240V ~50/60Hz  
L/I/H: Ø 35/40 cm

Variante	N° art.	CHF
E27		
■ chromé	1003444	339.00

Page 23



NEW



**QUAD FRAME 9**  
EL

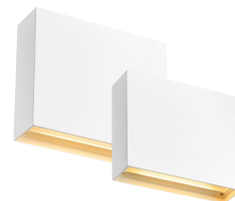
100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 3W  
Dimensions d'encastrement I/L/P:  
8/7,2/6,5 cm  
L/I/H: 9/9/8 cm  
Cut out: 7,2/8,7 cm  
65lm · 3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	1003466	99.90

Page 24



NEW



**QUAD FRAME 14/19**  
WL, TRIAC

**QUAD FRAME 14:**  
100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 4W  
L/I/H: 14/12/4 cm  
130/165lm · 2700/3000K · CRI>90

**QUAD FRAME 19:**  
100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 11W  
L/I/H: 18,5/15,5/5,2 cm  
540/640lm · 2700/3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
4 W		
□ blanc	1003467	109.90
11 W		
□ blanc	1003468	119.90



**SOMNILA SPOT**  
WL

100-240V ~50/60Hz | 12V DC  
Puissance système : 13W  
L/I/H: 28/16/7 cm  
noir:  
Spot: 65lm · 3000K · CRI>90  
Back light: 370lm · 3000K · CRI>90  
blanc:  
Spot: 65lm · 3000K · CRI>90  
Back light: 646lm · 3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
à droite		
■ noir	1003455	235.00
□ blanc	1003457	235.00
à gauche		
■ noir	1003456	235.00
□ blanc	1003458	235.00



**SOMNILA FLEX**  
WL

100-240V ~50/60Hz | 12V DC  
L/I/H: 32/40/26 cm  
Spot à LED: 65lm · 3000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
E27/LED   à gauche		
□ blanc	1003459	245.00
E27/LED   à droite		
□ blanc	1003460	245.00

Page 25



NEW



**QUADRASS**  
WL

220-240V ~50/60 Hz  
L/I/H: 9,5/28/12,5 cm

Variante	N° art.	CHF
E27		
■ noir	1003430	129.90
□ blanc	1003431	129.90



**QUADRASS SPOT**  
WL, E27

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Spot à LED: 2W  
L/I/H: 9,5/32/13,5 cm  
Spot à LED:  
200lm · 3000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
E27/LED		
■ noir	1003428	219.00
□ blanc	1003429	219.00

Page 25

**INFO:**

Vous trouverez de nombreux autres produits sur [slv.com](http://slv.com), ainsi que dans le catalogue principal SLV actuel BIG WHITE 2020.



Trouvez leur prix sur slv.com

NEW



Page 25

**QUADRASS**  
PD, E27

220-240V ~50/60 Hz  
L/H: 9,5/9,5/25 cm

Variante	N° art.	CHF
E27		
■ chromé	1003432 <sup>NEW</sup>	109.90

LED INSIDE

CCT



**ABRIDOR /-SENSOR**  
WL

100-277V ~50/60Hz  
Puissance système : 14 W  
IP55  
L/H/P: 14/16/17,5 cm  
750lm · 3000/4000K

Variante	N° art.	CHF
300mA / CRI>80		
■ anthracite	1002989	219.00
500mA / CRI80		
■ anthracite	1002990	239.00

LED INSIDE

CCT



**ABRIDOR 60/100**  
Pole

100-277V ~50/60 Hz | 300mA  
Puissance système : 14W  
IP55  
L/H/P: 14/3,6 cm  
750lm · 3000/4000K · CRI 80

Variante	N° art.	CHF
H: 60 cm		
■ anthracite	1002991	279.00
H: 100 cm		
■ anthracite	1002992	329.00

Page 26

LED INSIDE

CCT

NEW



**PEMA®**  
WL

100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 16W  
IP65  
L/H/P: 28/10/9 cm  
1260/1400lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	1003453 <sup>NEW</sup>	149.90
■ gris	1003454 <sup>NEW</sup>	149.90

PAGES 30-31

LED INSIDE

CCT



Page 30

**MEDO 30 CORONA**  
CW, DALI

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Puissance système : 15W  
Dimmable : DALI  
H/Ø: 9,5/28 cm  
3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
Down: 1230/1280lm Up: 20lm		
■ noir	1001889	349.00
Down: 1230/1280lm Up: 20lm		
□ blanc	1001893	349.00
Down: 1230/1280lm Up: 20lm		
■ gris	1001894	349.00

LED INSIDE

CCT

NEW



**ENOLA SQUARE S/M/L**  
CL

100-240V ~50/60Hz | 500mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
510/580lm, 9W, S L/H: 8,6/8,6/12,5 cm		
■ anthracite	1003420 <sup>NEW</sup>	199.90
700/800lm, 10W, M L/H: 10/10/12,5 cm		
■ anthracite	1003421 <sup>NEW</sup>	245.00
2500/2800lm, 35W, L L/H: 14/14/22,3 cm		
■ anthracite	1003439 <sup>NEW</sup>	299.00

LED INSIDE

CCT

NEW



**ENOLA SQUARE S/M/L**  
WL, single

100-240V ~50/60Hz | 500mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90

Variante	N° art.	CHF
390/450lm, 6W, S L/H/P: 7/16/11,5 cm		
■ anthracite	1003416 <sup>NEW</sup>	235.00
720/820lm, 10W, M L/H/P: 10/16/15 cm		
■ anthracite	1003417 <sup>NEW</sup>	265.00
3100/3400lm, 35W, L L/H/P: 14/21,8/18,5 cm		
■ anthracite	1003437 <sup>NEW</sup>	319.00



**ENOLA SQUARE UP/DOWN S/M/L WL**

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90



**ENOLA ROUND S/M/L CL**

100-240V ~50/60Hz | 500mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90



**ENOLA ROUND S/M/L WL, single**

100-240V ~50/60Hz | 500mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90



**ENOLA ROUND UP/DOWN S/M/L WL**

120-277V ~50/60Hz | 500mA  
IP65  
3000/4000K · CRI>90

Page 31

Variante	N° art.	CHF
Up: 285/320lm Down: 285/320lm I/H/P: 7/18/11,5 cm, 7W, <b>S</b>		
■ anthracite	<b>1003418</b>	<b>265.00</b>
Up: 740/840lm Down: 740/840lm I/H/P: 10/23/15 cm, 19W, <b>M</b>		
■ anthracite	<b>1003419</b>	<b>319.00</b>
Up: 2700/3000lm Down: 2700/3000lm I/H/P: 14/33,2/18,5 cm, 53W, <b>L</b>		
■ anthracite	<b>1003438</b>	<b>459.00</b>

Variante	N° art.	CHF
510/580lm, 9W, <b>S</b> H/Ø: 12,5/8,4 cm		
■ anthracite	<b>1003426</b>	<b>199.90</b>
700/800lm, 10W, <b>M</b> H/Ø: 12,5/10 cm		
■ anthracite	<b>1003427</b>	<b>245.00</b>
2500/2800lm, 35W, <b>L</b> H/Ø: 22,3/14 cm		
■ anthracite	<b>1003442</b>	<b>299.00</b>

Variante	N° art.	CHF
390/450lm, 6W, <b>S</b> I/H/P: 6,8/16/11,5 cm		
■ anthracite	<b>1003422</b>	<b>235.00</b>
720/820lm, 10W, <b>M</b> I/H/P: 10/16/15 cm		
■ anthracite	<b>1003423</b>	<b>265.00</b>
3100/3400lm, 35W, <b>L</b> I/H/P: 14/21,8/19 cm		
■ anthracite	<b>1003440</b>	<b>319.00</b>

Variante	N° art.	CHF
Up: 285/320lm Down: 285/320lm I/H/P: 6,8/18/11,5 cm, 7W, <b>S</b>		
■ anthracite	<b>1003424</b>	<b>265.00</b>
Up: 740/840lm Down: 740/840lm I/H/P: 10/23/15 cm, 19W, <b>M</b>		
■ anthracite	<b>1003425</b>	<b>319.00</b>
Up: 2700/3000lm Down: 2700/3000lm I/H/P: 14/33,2/19 cm, 53W, <b>L</b>		
■ anthracite	<b>1003441</b>	<b>459.00</b>

**PAGES 32-33**



Page 32

**ONE 80**  
PD, DALI

220-240V ~50/60Hz | 800mA  
Puissance système : 35W  
Dimmable : DALI  
H/Ø: 16,5/19 cm  
2000/2200lm · 3000/4000K · CRI>80



Page 33

**AINOS**  
CW, square

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 17W  
IP65  
L/I/H: 30/30/6,5 cm  
1300lm · 3000/4000K · CRI>80



Page 33

**AINOS**  
CW SENSOR, square

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 18W  
IP65  
L/I/H: 30/30/6,5 cm  
1300lm · 3000/4000K · CRI>80



Page 33

**LIPSY 40**  
CW, Drum

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 18W  
Dimmable : DALI  
IP44  
H/Ø: 8,8/35 cm  
1800/2000lm · 3000/4000K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
■ noir	<b>1002911</b>	<b>539.00</b>
□ blanc	<b>1002912</b>	<b>539.00</b>

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	<b>1003449</b>	<b>179.90</b>
■ anthracite	<b>1003450</b>	<b>179.90</b>

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	<b>1003451</b>	<b>229.00</b>
■ anthracite	<b>1003452</b>	<b>229.00</b>

Variante	N° art.	CHF
□ blanc	<b>1002940</b>	<b>239.00</b>

**INFO:**

Vous trouverez de nombreux autres produits sur [slv.com](http://slv.com), ainsi que dans le catalogue principal SLV actuel BIG WHITE 2020.



Trouvez leur prix sur slv.com

## PAGES 34-37



**EURO SPOT TRACK**  
triphasé, DALI, 255 mm

220-240V ~50/60Hz | 1200mA  
Puissance système : 47W  
Dimmable : DALI  
L/H/Ø: 25,5/29,5/14,5 cm

Variante	N° art.	CHF
4800lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1002663</b>	<b>509.00</b>
4800lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1002664</b>	<b>509.00</b>
4800lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1002665</b>	<b>509.00</b>
4800lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1002666</b>	<b>509.00</b>

### INFO:

Vous trouverez d'autres lampes de cette série sur slv.com, ainsi que dans le catalogue actuel BIG WHITE 2020.



**STRUCTEC**  
triphasé, DALI

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Puissance système : 29W  
Dimmable : DALI  
L/H/Ø: 21,5/16,5/9 cm

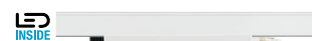
Variante	N° art.	CHF
2500lm   3000K   CRI97		
■ noir mat	<b>1003024</b>	<b>399.00</b>
2500lm   3000K   CRI97		
□ blanc mat	<b>1003025</b>	<b>399.00</b>
2600lm   4000K   CRI97		
■ noir mat	<b>1003026</b>	<b>399.00</b>
2600lm   4000K   CRI97		
□ blanc mat	<b>1003027</b>	<b>399.00</b>



**STRUCTEC ZOOM**  
triphasé

220-240V ~50/60 Hz  
Puissance système : 35W  
L/H/Ø: 18/16,5/9 cm  
Angle de rayonnement réglable de 25° à 60°

Variante	N° art.	CHF
3000lm   3000K   CRI>90		
■ noir mat	<b>1000656</b>	<b>349.00</b>
3000lm   3000K   CRI>90		
□ blanc mat	<b>1000657</b>	<b>349.00</b>
3000lm   3000K   CRI>90		
■ gris mat	<b>1000658</b>	<b>349.00</b>



**SUPROS TRACK**  
triphasé

220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
L/H/Ø: 24,5/21,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
2600lm   3000K   CRI90		
■ noir	<b>1003291</b>	<b>279.00</b>
2600lm   3000K   CRI90		
□ blanc	<b>1003292</b>	<b>279.00</b>
2700lm   4000K   CRI90		
■ noir	<b>1003293</b>	<b>279.00</b>
2700lm   4000K   CRI90		
□ blanc	<b>1003294</b>	<b>279.00</b>



**SUPROS TRACK**  
triphasé

220-240V ~50/60Hz | 950mA  
Puissance système : 36W  
L/H/Ø: 24,5/21,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
3380lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003295</b>	<b>329.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003296</b>	<b>329.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003297</b>	<b>329.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003298</b>	<b>329.00</b>



**SUPROS**  
CL, Move

220-240V ~50/60Hz | 950mA  
Puissance système : 36W  
H/Ø: 20,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
3380lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003283</b>	<b>329.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003284</b>	<b>329.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003285</b>	<b>329.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003286</b>	<b>329.00</b>



**SUPROS**  
CL, Move

220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
H/Ø: 20,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
2700lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003287</b>	<b>289.00</b>
2700lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003288</b>	<b>289.00</b>
2600lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003289</b>	<b>289.00</b>
2600lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003290</b>	<b>289.00</b>



**SUPROS**  
EL, Move

220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
Ø/P encastré: 18/11,5 cm

Variante	N° art.	CHF
2600lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003307</b>	<b>329.00</b>
2600lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003308</b>	<b>329.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003309</b>	<b>349.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003310</b>	<b>349.00</b>

**SUPROS**  
EL, Move220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
Ø/P encastré: 18/11,5 cm

Variante	N° art.	CHF
2700lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003311</b>	<b>329.00</b>
2700lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003312</b>	<b>329.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003313</b>	<b>349.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003314</b>	<b>349.00</b>

**SUPROS**  
EL220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
Ø/P encastré: 15,3/10,7 cm

Variante	N° art.	CHF
2600lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003299</b>	<b>259.00</b>
2600lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003300</b>	<b>259.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003301</b>	<b>289.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003302</b>	<b>289.00</b>

**SUPROS**  
EL220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
Ø/P encastré: 15,3/10,7 cm

Variante	N° art.	CHF
2700lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003303</b>	<b>259.00</b>
2700lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003304</b>	<b>259.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003305</b>	<b>289.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003306</b>	<b>289.00</b>

**SUPROS**  
PD220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Puissance système : 31W  
H/Ø: 18,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
2600lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003275</b>	<b>329.00</b>
2600lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003276</b>	<b>329.00</b>
2700lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003277</b>	<b>329.00</b>
2700lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003278</b>	<b>329.00</b>

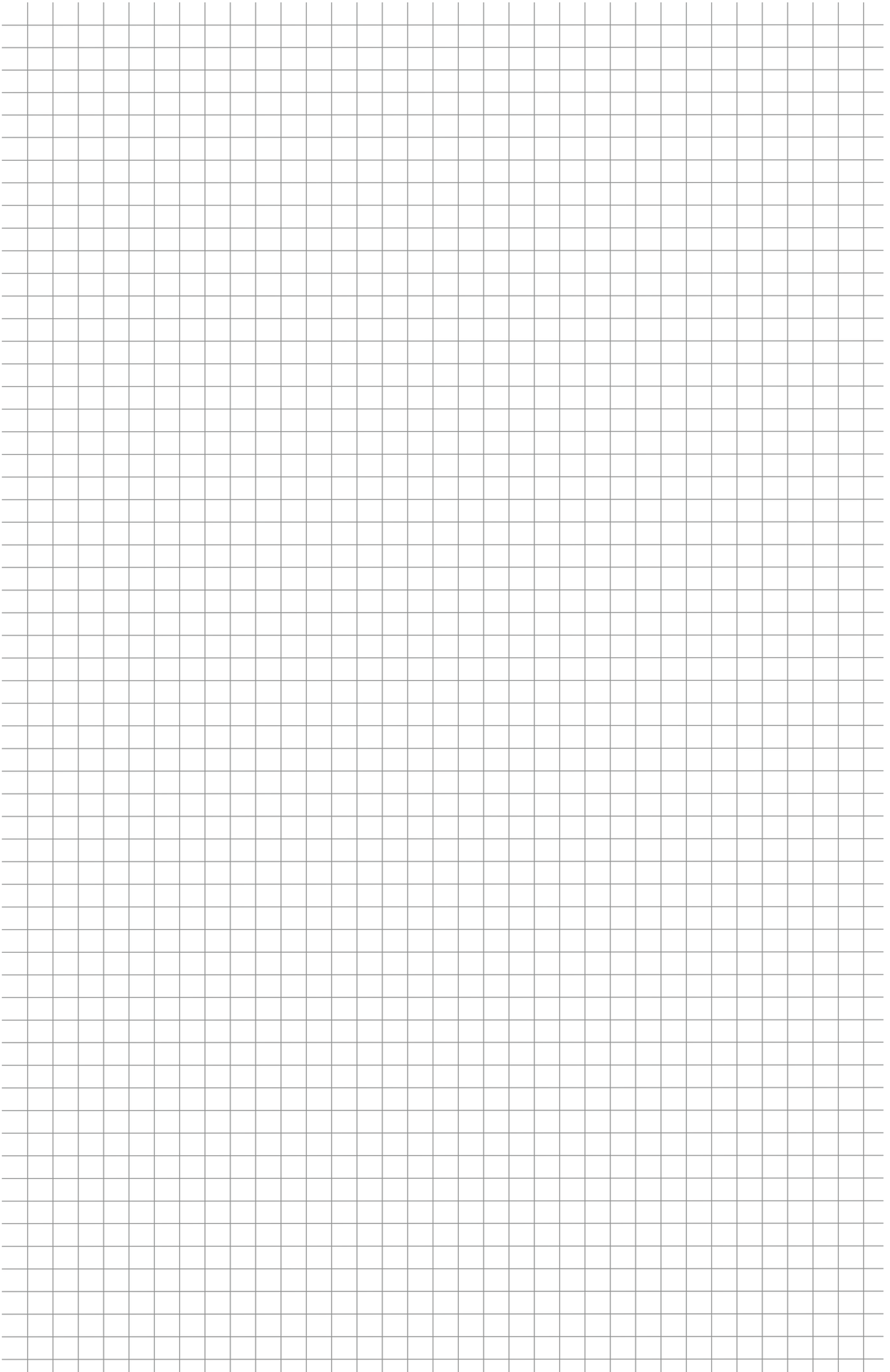
**PAGE 44****SUPROS**  
PD220-240V ~50/60Hz | 950mA  
Puissance système : 36W  
H/Ø: 18,5/12,7 cm

Variante	N° art.	CHF
3380lm   3000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003279</b>	<b>349.00</b>
3380lm   3000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003280</b>	<b>349.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
■ noir	<b>1003281</b>	<b>349.00</b>
3520lm   4000K   CRI>90		
□ blanc	<b>1003282</b>	<b>349.00</b>

**NEW TRIA 68**  
Single, round, CS220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Puissance système : 11W  
Dimmable : Triac C, Triac L  
Ø/P encastré: 6,8/10 cm  
800lm · 2700K · CRI>80

Variante	N° art.	CHF
□ blanc mat	<b>1003066</b>	<b>102.90</b>
■ noir mat	<b>1003065</b>	<b>102.90</b>

**INFO:**Vous trouverez de nombreux autres produits sur [slv.com](http://slv.com), ainsi que dans le catalogue principal SLV actuel BIG WHITE 2020.



# SLV EXPERIENCE LIGHT: DÉCOUVREZ ÉGALEMENT UNE VÉRITABLE INSPIRATION VIRTUELLE

**Vous savez désormais à quoi nos lampes ressemblent avant même de les acheter pour vos clients.** Avec notre application de réalité augmentée SLV EXPERIENCE LIGHT, vous trouverez toujours la lampe parfaite pour sa destination finale, intérieure ou extérieure. Grâce à son utilisation intuitive, elle constitue un outil de conseil important, en particulier pour les électriciens et planificateurs d'éclairage. Parce que là où l'imagination du client s'arrête, les possibilités de l'application commencent. Pour une décision sûre avec un minimum d'effort.

## Il n'y a pas de «une telle application n'existe pas» qui vaille.

Grâce à la réalité augmentée, découvrez comment nos lampes s'intégreront dans leur futur emplacement avant même leur installation. Considérez-les sous différents angles et modifiez la position, la taille, la couleur ou la variante du modèle à tout moment, directement sur le mur, le sol ou le plafond. Mais ce n'est pas tout: l'application vous permet même

de placer les lampes simultanément en plusieurs endroits et, donc, de visualiser un concept d'éclairage complet. Vos lampes préférées peuvent ensuite être enregistrées et comparées les unes aux autres à l'aide d'une liste. Une fois la lampe idéale choisie, ajoutez-la simplement au panier d'achat et envoyez la commande, et ce, bien sûr, 24 h/24, 7 j/7. (La fonction boutique est uniquement disponible en Allemagne.)

## Téléchargez gratuitement l'application SLV EXPERIENCE LIGHT.

Téléchargez l'application gratuite de réalité augmentée sur votre smartphone ou tablette via l'iTunes Apple Store ou le Google Play Store.



Scannez les lampes portant ce symbole et découvrez-les directement dans leur environnement grâce à l'application de réalité augmentée.





**L'expérience plutôt que la planification?** Trouvez la lampe qui convient parfaitement à chaque environnement avec l'application SLV EXPERIENCE LIGHT.



**Vous en voulez plus? Avec plaisir!**

Dans notre application «SLV EXPERIENCE LIGHT», vous trouverez non seulement notre Spring Selection sous forme de catalogue en ligne, mais également toutes nos publications actuelles. L'application vous offre une série d'avantages, tels que la fonction de recherche, des données techniques plus complètes et, dans la boutique allemande, l'interface pratique avec panier d'achat. De plus, la zone d'actualités de l'application vous tient toujours au courant des nouveautés.

**Note:**

De nombreux produits présentés dans ce catalogue sont protégés par des marques, dessins, modèles ou brevets déposés. Toute violation de ces droits de propriété ou utilisation de textes, mises en page et images protégées par le droit d'auteur, sans notre approbation, est susceptible de poursuites judiciaires. Les illustrations et informations contenues dans ce catalogue sont uniquement données à titre indicatif et ne sont pas contraignantes en termes de couleur, forme, design ou données techniques. Toutes les descriptions/informations sur les produits sont publiées sous réserve de modifications et d'erreurs.

Tous les produits de notre gamme sont soumis à un contrôle de qualité stricte et répondent aux normes actuellement en vigueur. La gamme présentée dans ce catalogue est générale et n'est spécifique à aucun pays. Tout écart par rapport aux exigences spécifiques d'un pays doit être clarifié avant de passer commande. SLV décline toute responsabilité en cas de normes techniques divergentes. Tous les poids et longueurs sont indiqués en kg ou cm, sauf indication contraire. Sous réserve de modifications techniques!

La présentation de nos lampes, avec photos d'illustrations réalistes à titre d'exemple, est possible grâce à la gentillesse et l'accord des propriétaires ou concepteurs des environnements qui apparaissent au premier plan sur ces photos. Nous profitons de cette occasion pour remercier, une fois de plus, toutes les personnes qui, grâce à leur consentement, ont contribué à la création et à l'utilisation de nos photos.

La publication de ce catalogue rend invalides les prix des listes et catalogues publiés précédemment. Tous les prix indiqués s'entendent comme prix de vente conseillés (PVC) en CHF hors TVA. Vous trouverez notre assortiment complet sur notre site [slv.com](http://slv.com) et dans le catalogue BIG WHITE 2020 actuel.



Publié par  
SLV GmbH, Allemagne  
Daimlerstraße 21-23  
52531 Übach-Palenberg

Allemagne:  
Tél. +49 (0) 2451 4833 - 0  
International:  
Tél. +49 (0) 2451 4833 - 355

[slv.com](http://slv.com)

Copyright  
© SLV GmbH, 2020

Illustrations  
SLV GmbH, 2020  
[www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com)  
[www.gettyimages.de](http://www.gettyimages.de)



**SLV** [slv.com](http://slv.com)

Disponibile chez votre revendeur:

\* Sous réserve d'erreurs et de modifications. Commandes uniquement réservées aux clients professionnels.

