

# Éclairage pour l'intérieur et l'extérieur

Avec le nouvel assortiment de lampes d'OPO Oeschger

Dès page 3

**Les nouveaux lampes encastrables LED pour plafond de HALEMEIER**

Luzern, Lausanne, Lugano



Page 14

**Profils de socle LED**

éclairage indirect au design spécial



Page 19

**Lampes détection extérieur LED**

pas de raccordement électrique, pas de frais d'énergie

# Un éclairage idéal



L'éclairage idéal à la maison doit être à la fois fonctionnel et confortable. Que ce soit pour se reposer, lire, regarder la télévision ou se retrouver en toute convivialité. L'éclairage devrait être aussi flexible que l'utilisation de l'espace de vie, de la terrasse ou du jardin.

Nous avons compilé pour vous des produits passionnants pour un éclairage moderne dans notre brochure « Éclairage pour l'intérieur et l'extérieur ».

Dans notre shop de e-commerce opo.ch, vous trouverez par ailleurs un très vaste assortiment d'éclairages ainsi que de nombreux autres produits.

Meilleures salutations

Andreas Schwarz  
Conseiller spécialisé en technique lumineuse

|  |         |
|--|---------|
| Lampes encastrables LED                        | Page 3  |
| Bandes LED                                     | Page 11 |
| Profils LED                                    | Page 12 |
| Appliques, luminaires suspendus et lampadaires | Page 16 |
| Éclairage de terrasse et d'extérieur           | Page 18 |

## NOUVEAUTÉ

### Lampes encastrables LED pour plafond HALEMEIER



Page 3  
**Luzern**



Page 4  
**Lausanne**



Page 6  
**Lugano**



Page 10  
**Lampe encastrable LED L&S Moonlight R**



Page 10  
**Lampe encastrable LED L&S Moonlight Q**



Page 7  
**Variateur commutateur LED DALI**



Page 16  
**Lampe en applique LED Delight II**



Page 16  
**Lampe en applique LED Diamond**



Page 14  
**Profil de socle LED Frontlight**



Page 14  
**Profil de socle LED Downlight**



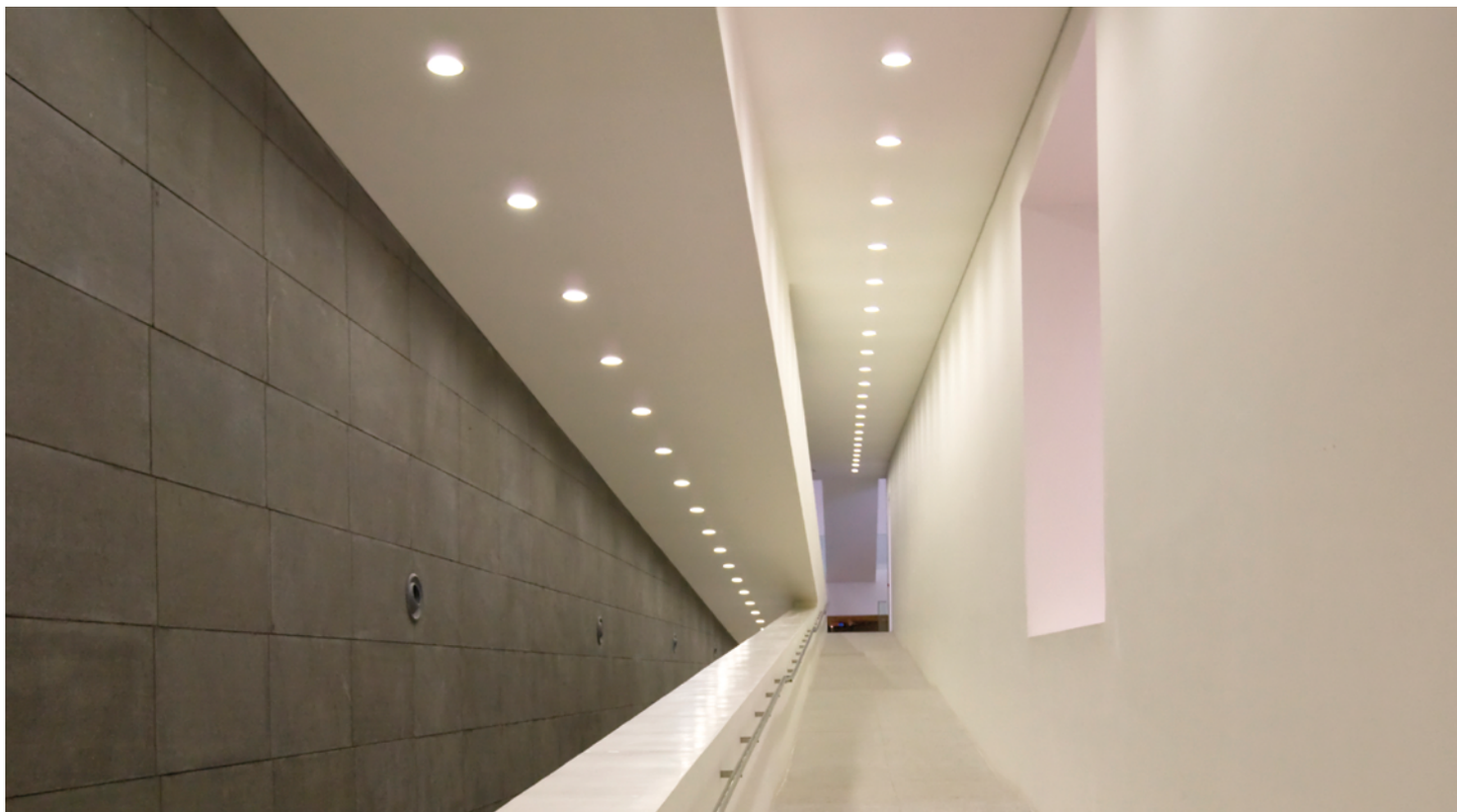
Page 17  
**Lampadaires LED L&S E-motion Stand Up HT**

# Les nouvelles LED encastrées au plafond

Pour créer une ambiance agréable à la maison, un mélange de différentes sources lumineuses est approprié : éclairage de fond, éclairage décoratif et éclairage de travail. Pour l'éclairage direct, il est préférable d'utiliser des plafonniers, de préférence équipés d'un variateur pour régler la luminosité. En règle générale, l'éclairage de fond n'éblouit pas, se répartit uniformément et ne projette pratiquement pas d'ombres. C'est pourquoi il est important de ne pas se contenter d'un éclairage indirect.



HALEMEIER



## Lampes encastrables Luzern



**NOUVEAU**

### Lampes encastrables LED Luzern

lampe de plafond y compris verre de protection transparent  
raccordement au ballast LED  
tension de service 350 mA  
**angle de rayonnement 70 °**  
**rendement lumineux 102 lm/W**



| n° d'art. | surface     | couleur lumière   | kelvin | puissance | montage | Ø | pièce |
|-----------|-------------|-------------------|--------|-----------|---------|---|-------|
| 50.980.20 | inox-finish | blanc chaud       | 3000   | 13 W      | 81 mm   |   | 57.60 |
| 50.980.21 | inox-finish | blanc extra chaud | 2700   | 13 W      | 81 mm   |   | 57.60 |

*Transformateurs LED n° d'art. 50.475.90 / 50.475.91, à commander séparément*



**NOUVEAU**

### Transformateurs 350 mA

ballast LED nécessaire pour lampes encastrables  
Lausanne, Lugano et Luzern  
primaire: 230 V, 150 mm câble avec embouts ou Tyco (Tyco câblé 150 mm et 2000 mm)  
secondaire: 350 mA, 150 mm câble de 150 mm avec mini-prise LED  
dimnable avec un variateur à coupure de phase en amont ou en aval

| n° d'art. | syst. connect./Ø perçage | puissance | L/L/H        | pièce |
|-----------|--------------------------|-----------|--------------|-------|
| 50.475.90 | Tyco HT 8 mm*            | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 49.60 |
| 50.475.91 | Mini 8 mm                | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 32.60 |

*\* Câbles de connexion et rallonges Tyco voir page 7*

# Lampes encastrables Lausanne

Les luminaires encastrés Lausanne offrent une flexibilité maximale grâce à leurs trois surfaces différentes. Les réflecteurs et les cadres de protection peuvent être combinés à volonté. On obtient ainsi une multitude de variantes conceptuelles avec quelques pièces. Le cadre de protection encastré assure un design minimaliste au plafond. En cas d'utilisation d'un déflecteur en retrait, seul ce dernier reste visible et la source lumineuse reste en arrière-plan, sans éblouissement.



**NOUVEAU**

## Ampoules pour lampes encastrables LED Lausanne

ampoule incl. verre de protection transparent et anneau de sécurité pour plafonnier Lausanne  
mise en place et retrait faciles des accessoires  
raccordement au ballast LED, tension de service 350 mA  
**angle de rayonnement 38°**  
**rendement lumineux 108 lm/W**

| n° d'art. | surface | couleur lumière   | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|---------|-------------------|--------|-----------|-------|
| 50.980.01 | noir    | blanc chaud       | 3000   | 12.8 W    | 56.90 |
| 50.980.02 | noir    | blanc extra chaud | 2700   | 12.8 W    | 56.90 |

Transformateurs LED n° d'art. 50.475.90 / 50.475.91, à commander séparément


**NOUVEAU**
**Réflecteurs pour lampes encastrables LED Lausanne**

se fixe et s'enlève facilement sur les ampoules

| n° d'art. | surface            | type     | H/ø      | pièce |
|-----------|--------------------|----------|----------|-------|
| 50.980.05 | blanc              | fixé     | 45/70 mm | 7.55  |
| 50.980.06 | blanc              | pivotant | 45/70 mm | 11.45 |
| 50.980.07 | optique acier inox | fixé     | 45/70 mm | 9.80  |
| 50.980.08 | optique acier inox | pivotant | 45/70 mm | 16.30 |
| 50.980.09 | noir               | fixé     | 45/70 mm | 7.70  |
| 50.980.10 | noir               | pivotant | 45/70 mm | 11.60 |


**NOUVEAU**
**Cadres du couvercle pour lampes encastrables LED Lausanne**

se fixe et s'enlève facilement sur les ampoules et les réflecteurs

| n° d'art. | surface            | H/ø        | montage ø | pièce |
|-----------|--------------------|------------|-----------|-------|
| 50.980.11 | blanc              | 27.5/85 mm | 78 mm     | 12.40 |
| 50.980.13 | noir               | 27.5/85 mm | 78 mm     | 12.40 |
| 50.980.14 | optique acier inox | 27.5/85 mm | 78 mm     | 17.35 |

**NOUVEAU**
**Cadre du couvercle encastré pour lampes encastrables LED Lausanne**

se fixe et s'enlève facilement sur les réflecteurs



| n° d'art. | surface | H/ø       | pièce |
|-----------|---------|-----------|-------|
| 50.980.12 | blanc   | 24/110 mm | 13.60 |

**NOUVEAU**
**Transformateurs 350 mA**

 ballast LED nécessaire pour lampes encastrables, Lausanne, Lugano et Luzern  
 primaire: 230 V, 150 mm câble avec embouts ou Tyco (Tyco câblé 150 mm et 2000 mm)  
 secondaire: 350 mA, 150 mm câble de 150 mm avec mini-prise LED  
 dimmable avec un variateur à coupure de phase en amont ou en aval


| n° d'art. | syst. connect./ø perçage | puissance | L/L/H        | pièce |
|-----------|--------------------------|-----------|--------------|-------|
| 50.475.90 | Tyco HT 8 mm*            | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 49.60 |
| 50.475.91 | Mini 8 mm                | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 32.60 |

\* Câbles de connexion et rallonges Tyco voir page 7

# Lampes encastrables Lugano



HALEMEIER



**NOUVEAU**

## Ampoules pour lampes encastrables LED Lugano

ampoule avec verre de protection transparent  
 en option pour plafonnier Lugano  
 mise en place et retrait faciles des accessoires  
 raccordement au ballast LED  
 tension de service 350 mA  
**angle de rayonnement 60 °**  
**rendement lumineux 108 lm/W**



| n° d'art. | surface | couleur lumière   | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|---------|-------------------|--------|-----------|-------|
| 50.980.31 | noir    | blanc chaud       | 3000   | 12.8 W    | 48.40 |
| 50.980.32 | noir    | blanc extra chaud | 2700   | 12.8 W    | 48.40 |

Transformateur LED n° d'art. 50.475.90 / 50.475.9, à commander séparément

**NOUVEAU**

## Réflecteur pour lampes encastrables LED Lugano

se fixe et s'enlève facilement sur les ampoules et les cadres du couvercle



| n° d'art. | surface | H/ø        | pièce |
|-----------|---------|------------|-------|
| 50.980.35 | noir    | 31/53.5 mm | 5.05  |

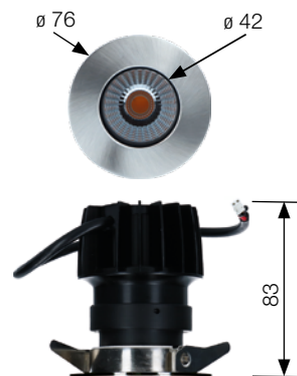
**NOUVEAU**

## Cadres du couvercle pour lampes encastrables LED Lugano

se fixe et s'enlève facilement sur le réflecteur



| n° d'art. | surface            | H/ø          | montage ø | pièce |
|-----------|--------------------|--------------|-----------|-------|
| 50.980.38 | blanc              | 16.5/76.5 mm | 68 mm     | 11.20 |
| 50.980.39 | optique acier inox | 16.5/76.5 mm | 68 mm     | 15.55 |



**NOUVEAU**

## Transformateurs 350 mA

ballast LED nécessaire pour lampes encastrables, Lausanne, Lugano et Luzern  
 primaire: 230 V, 150 mm câble avec embouts ou Tyco (Tyco câblé 150 mm et 2000 mm)  
 secondaire: 350 mA, 150 mm câble de 150 mm avec mini-prise LED  
 dimmable avec un variateur à coupure de phase en amont ou en aval



| n° d'art. | syst. connect./ø perçage | puissance | L/L/H        | pièce |
|-----------|--------------------------|-----------|--------------|-------|
| 50.475.90 | Tyco HT 8 mm*            | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 49.60 |
| 50.475.91 | Mini 8 mm                | 1 - 15 W  | 123/45/20 mm | 32.60 |

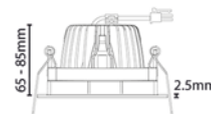
\* Câbles de connexion et rallonges Tyco voir page 7

# Lampes encastrables Regal-R



## Lampe encastrable LED Regal-R

puissantes COB lampe LED encastrable, dissipateur de chaleur et corps du luminaire en métal, verre sécurisé trempé, possibilité d'alignement individuel +/- 20°, incl. transformateur 9.5 W / 350 mA (ne pas dimmable),  
câble d'alimentation primaire: 2 x 300 mm (câblage traversant) avec connexion Tyco, max. plafond épaisseur matériau 28 mm  
**angle de rayonnement 60°**  
**rendement lumineux 70 lm/W**



| n° d'art. | surface | couleur lumière | kelvin | puissance | montage ø | pièce |
|-----------|---------|-----------------|--------|-----------|-----------|-------|
| 50.516.35 | blanc   | blanc chaud     | 3000   | 9.5 W     | 90 mm     | 151.- |



## Câbles de connexion HT Tyco

avec prise Euro et miniprise Tyco/distributeur, 230 V

| n° d'art. | longueur | branchement secondaire | pièce |
|-----------|----------|------------------------|-------|
| 50.959.60 | 3000 mm  | 1 x                    | 9.20  |
| 50.959.61 | 3000 mm  | 6 x                    | 24.50 |



## Rallonges HT Tyco

câble d'alimentation avec fiche Tyco et coupleur/distributeur Tyco, 230 V

| n° d'art. | longueur | branchement secondaire | pièce |
|-----------|----------|------------------------|-------|
| 50.959.64 | 2000 mm  | 1 x                    | 17.30 |
| 50.959.63 | 2000 mm  | 6 x                    | 19.55 |



## NOUVEAU

## Variateur commutateur LED DALI 230 V

variateur à coupure de phase avec 2 canaux avec sortie 230 V et chacun 276 W de puissance de coupure pour la gradation et la commutation de transformateurs et de luminaires au moyen de la gradation par coupure de phase, fiable, avec une isolation de protection complète, entrée de signal DALI ou fonction Push Dimm

grande compatibilité avec un grand nombre de contrôleurs maîtres DALI, fonction innovante de réglage de l'intensité lumineuse minimale, canaux :

- 2 canaux avec DALI 2x de 276 W
- 1 canal avec Push Dimm 1x 552 W

| n° d'art. | tension | puissance | L/L/H        | pièce  |
|-----------|---------|-----------|--------------|--------|
| 50.458.47 | 230 V   | 2 x 276 W | 170/59/29 mm | 156.40 |

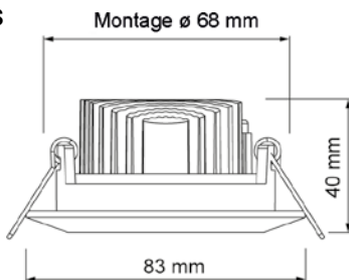
# Lampes encastrables pour plafond Flat 230



## Kit de lampes encastrables pour plafond Flat 230 V

lampe avec transformateur prêt à brancher avec distributeur en Y, variable, 500 mA, DC, 9 W, ampoule LED refroidi avec réflecteur sans éblouissement, câble d'alimentation primaire: 2 x 2000 mm (câblage traversant) avec connexion AMP 230 V

**angle de rayonnement** 40°  
**rendement lumineux** 8.6 lm/W



| n° d'art. | surface     | couleur lumière   | kelvin | puissance | pièce  |
|-----------|-------------|-------------------|--------|-----------|--------|
| 50.945.53 | inox-finish | blanc chaud       | 3000   | 9 W       | 129.40 |
| 50.945.54 | blanc       | blanc chaud       | 3000   | 9 W       | 129.40 |
| 50.945.63 | noir        | blanc extra chaud | 2700   | 9 W       | 129.40 |



## Câble de connexion HT AMP

| n° d'art. | tension | couleur | longueur | pièce |
|-----------|---------|---------|----------|-------|
| 50.945.70 | 230 V   | noir    | 2000 mm  | 7.85  |



## Câble de rallonge HT AMP

| n° d'art. | tension | couleur | longueur | pièce |
|-----------|---------|---------|----------|-------|
| 50.945.71 | 230 V   | noir    | 2000 mm  | 7.90  |

# Spots encastrables SMALL, ELEGANCE, SOLV, ATMO

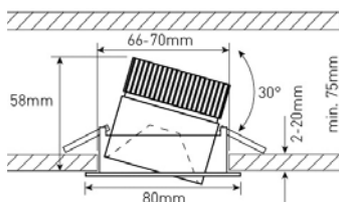
La marque maxLUCE comprend des produits à LED innovants et de haute qualité qui offrent une solution adaptée à toutes les situations de montage, même les plus difficiles, en construction résidentielle. Tous les spots sont livrés avec tous les éléments intégrés et sont prêts à être raccordés en 230 V. Même pour le montage dans des matériaux isolants, nous proposons la bonne solution avec le spot encastré SOLV.



## Spot encastré SMALL

Spot encastré pivotant avec un rendement lumineux élevé et un excellent rendu des couleurs. L'appareillage sans ronflement assure une lumière sans scintillement à chaque niveau de gradation.

lampe avec transformateur, 350 mA pivotant 30°, réflecteur brillant, dimmable  
câble d'alimentation primaire:  
200 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 36°  
**rendement lumineux** 86 lm/W



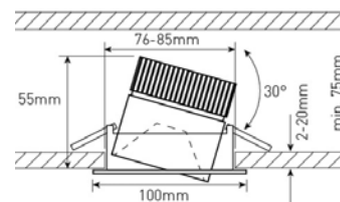
| n° d'art. | surface            | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|--------------------|-----------------|--------|-----------|-------|
| 50.945.80 | aluminium / brossé | blanc chaud     | 3000   | 7 W       | 80.30 |
| 50.945.81 | aluminium / blanc  | blanc chaud     | 3000   | 7 W       | 80.30 |



## Spot encastré ELEGANCE

Spot encastré pivotant avec un rendement lumineux élevé et un excellent rendu des couleurs. L'appareillage sans ronflement assure une lumière sans scintillement à chaque niveau de gradation.

lampe avec transformateur, 500 mA pivotant 30°, réflecteur brillant, dimmable  
câble d'alimentation primaire:  
200 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 38°  
**rendement lumineux** 90 lm/W



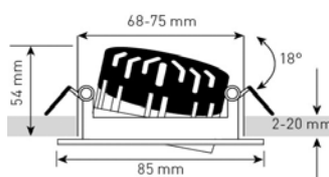
| n° d'art. | surface          | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|------------------|-----------------|--------|-----------|-------|
| 50.945.82 | nickelé / brossé | blanc chaud     | 3000   | 10 W      | 93.70 |
| 50.945.83 | blanc            | blanc chaud     | 3000   | 10 W      | 93.70 |



## Spot encastré SOLV

Convient au montage direct dans l'isolation ou calorifugeage avec pare-vapeur. Pas de boîtier d'encastrement ni d'espace supplémentaire espace nécessaire pour le refroidissement !

lampe avec transformateur, 350 mA pivotant 18°, type de protection IP44  
réflecteur brillant, dimmable  
câble d'alimentation primaire:  
200 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 38°  
**rendement lumineux** 89 lm/W



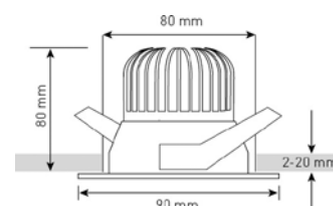
| n° d'art. | surface          | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|------------------|-----------------|--------|-----------|-------|
| 50.945.86 | nickelé / brossé | blanc chaud     | 3000   | 8 W       | 80.30 |
| 50.945.87 | blanc            | blanc chaud     | 3000   | 8 W       | 80.30 |



## Spot encastré ATMO

Grâce à son point lumineux décalé de 50 mm vers l'arrière, l'ATMO ne provoque pas de sans éblouissement latéral et sans perte de lumière.

lampe avec transformateur, 260 mA réflecteur brillant, dimmable  
câble d'alimentation primaire:  
200 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 38°  
**rendement lumineux** 91 lm/W



| n° d'art. | surface     | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce  |
|-----------|-------------|-----------------|--------|-----------|--------|
| 50.945.84 | noir / mat  | blanc chaud     | 3000   | 10.5 W    | 107.20 |
| 50.945.85 | blanc / mat | blanc chaud     | 3000   | 10.5 W    | 107.20 |

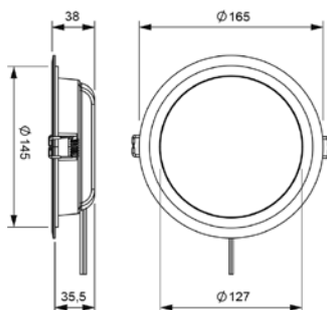
# Lampes encastrables Moonlight



**NOUVEAU**

## Lampes encastrables LED Moonlight R

boîtier en plastique blanc, mince, avec des ressorts de maintien pour le montage dans des plafonds suspendus, avec transformateur intégré, super lumineux  
câble d'alimentation primaire:  
150 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 110°  
**rendement lumineux** 93.75 lm/W



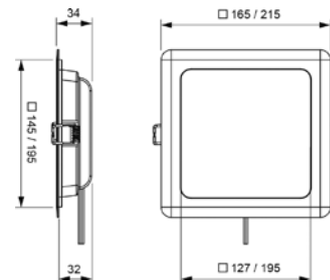
| n° d'art. | H/ø       | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|-----------|-----------------|--------|-----------|-------|
| 50.592.53 | 38/165 mm | blanc chaud     | 3000   | 16 W      | 54.-  |



**NOUVEAU**

## Lampes encastrables LED Moonlight Q

boîtier en plastique blanc, mince, avec des ressorts de maintien pour le montage dans des plafonds suspendus, avec transformateur intégré, super lumineux  
câble d'alimentation primaire:  
150 mm, 230 V avec embouts de câble  
installation par personnel qualifié et autorisé  
**angle de rayonnement** 110°  
**rendement lumineux** 85 / 93.75 lm/W



| n° d'art. | H/L/L         | couleur lumière | kelvin | puissance | pièce |
|-----------|---------------|-----------------|--------|-----------|-------|
| 50.592.54 | 34/165/165 mm | blanc chaud     | 3000   | 16 W      | 64.80 |
| 50.592.55 | 34/215/215 mm | blanc chaud     | 3000   | 24 W      | 88.80 |

# Bandes de LED Versa Inside

La lumière indirecte crée un sentiment de confort et une ambiance agréable. Invisible, elle valorise la perception spatiale par sa lumière douce. Les bandes de LED placées dans les niches du plafond ou derrière des tableaux et des meubles offrent différentes possibilités dans ce contexte. Sans grand effort, on crée ainsi une atmosphère particulièrement harmonieuse dans les pièces.



HALEMEIER



## Bandes de LED Versa Inside 233 HP

LED puissantes, câble d'alimentation des deux côtés pour la longueur 3000 mm (une coupe, deux luminaires), MP 24 V

| n° d'art. | longueur | couleur lumière   | kelvin | puissance | alimentation | pièce  |
|-----------|----------|-------------------|--------|-----------|--------------|--------|
| 50.469.40 | 1200 mm  | blanc extra chaud | 2750   | 28.8 W    | 1800 mm      | 135.20 |
| 50.469.44 | 3000 mm  | blanc extra chaud | 2750   | 72 W      | 2x1800 mm    | 293.—  |
| 50.469.41 | 1200 mm  | blanc chaud       | 3000   | 28.8 W    | 1800 mm      | 135.20 |
| 50.469.45 | 3000 mm  | blanc chaud       | 3000   | 72 W      | 2x1800 mm    | 293.—  |
| 50.469.42 | 1200 mm  | blanc neutre      | 4000   | 28.8 W    | 1800 mm      | 135.20 |
| 50.469.46 | 3000 mm  | blanc neutre      | 4000   | 72 W      | 2x1800 mm    | 293.—  |
| 50.469.43 | 1200 mm  | blanc froid       | 6000   | 28.8 W    | 1800 mm      | 135.20 |
| 50.469.47 | 3000 mm  | blanc froid       | 6000   | 72 W      | 2x1800 mm    | 293.—  |



## Bandes de LED Versa Inside 160

parfait pour l'éclairage indirect, aliment. des deux côtés pour longueur 5000 mm (une coupe, deux luminaires), MP 24 V

| n° d'art. | longueur | couleur lumière   | kelvin | puissance | alimentation | pièce |
|-----------|----------|-------------------|--------|-----------|--------------|-------|
| 50.476.63 | 1200 mm  | blanc extra chaud | 2700   | 11.5 W    | 1800 mm      | 74.90 |
| 50.476.64 | 5000 mm  | blanc extra chaud | 2700   | 48 W      | 2x1800 mm    | 241.— |
| 50.476.57 | 1200 mm  | blanc chaud       | 3000   | 11.5 W    | 1800 mm      | 74.90 |
| 50.476.58 | 5000 mm  | blanc chaud       | 3000   | 48 W      | 2x1800 mm    | 241.— |
| 50.476.54 | 1200 mm  | blanc neutre      | 4000   | 11.5 W    | 1800 mm      | 74.90 |
| 50.476.55 | 5000 mm  | blanc neutre      | 4000   | 48 W      | 2x1800 mm    | 241.— |
| 50.476.60 | 1200 mm  | blanc froid       | 6000   | 11.5 W    | 1800 mm      | 74.90 |
| 50.476.61 | 5000 mm  | blanc froid       | 6000   | 48 W      | 2x1800 mm    | 241.— |

Versa Inside 160, longueur du rouleau 10000 mm, vous trouvez sur [opo.ch](http://opo.ch)

## Transformateurs

principalement: 2000 mm de conduites d'alimentation avec fiche plate euro, branchement secondaire 1x, MP 24 V



| n° d'art.  | puissance | tension | L/L/H        | pièce  |
|------------|-----------|---------|--------------|--------|
| 50.473.70  | 0 - 30 W  | 24 V    | 250/30/16 mm | 72.80  |
| 50.473.71  | 0 - 75 W  | 24 V    | 170/45/29 mm | 105.30 |
| 50.459.56  | 0 - 150 W | 24 V    | 170/66/31 mm | 240.—  |
| 50.473.73* | 24 - 75 W | 24 V    | 172/57/31 mm | 224.—  |

\*dimnable

## Variateur interrupteur interface DALI

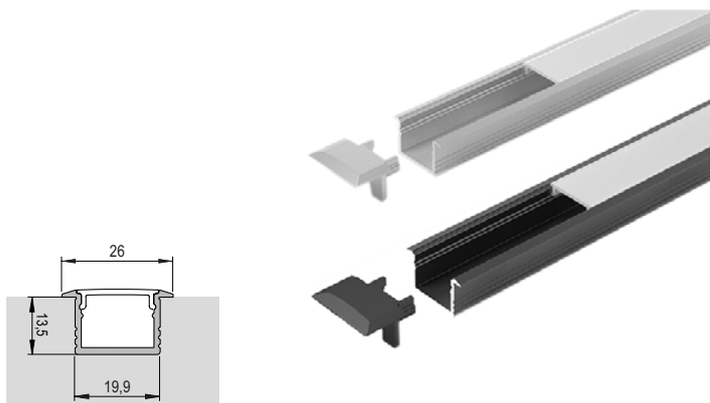
variateur puissant MP 24 V, pour la commutation et la fonction variateur de groupes de LED par le biais d'une interface fixe Dali ou la gradation par bouton-poussoir (Push Dim), installation par un électricien



| n° d'art. | puissance        | tension | pièce |
|-----------|------------------|---------|-------|
| 50.458.49 | 150 W            | 24 V    | 191.— |
| 50.459.70 | distributeurs 2x | 24 V    | 11.30 |
| 50.459.75 | distributeurs 6x | 24 V    | 20.30 |

# Profils en applique et d'encastrement LED ChannelLine

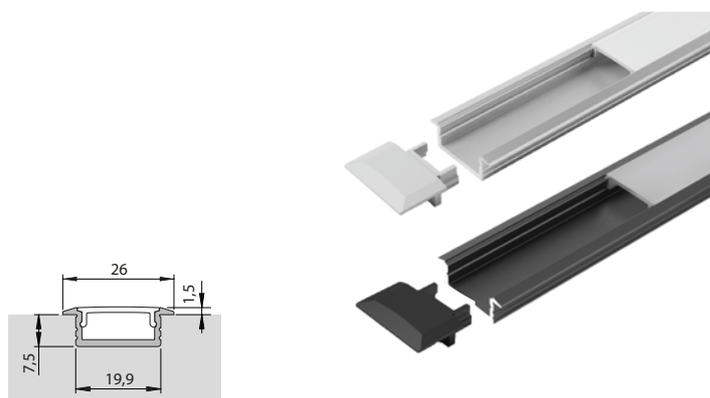
L'éclairage linéaire vient compléter l'architecture. Grâce à l'installation de lignes lumineuses presque géométriques et graphiques, les formes des espaces s'illuminent et sont mises en valeur même dans l'obscurité. Une bande de LED puissante comme Versa Inside 233 HP permet également de réaliser un éclairage de base avec les profils ChannelLine.



## Profils d'encastrement LED ChannelLine B

profils de haute qualité avec barre de profilé filigrane, l'écran peut être enfoncé par le haut ou par le côté, ligne lumineuse homogène avec Versa Inside à partir de 120 LED/m, large angle de rayonnement d'env. 100 °

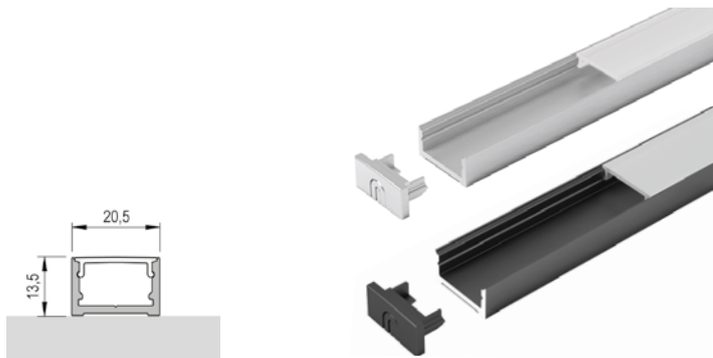
| n° d'art. | type          | longueur | couleur | écran      | pièce |
|-----------|---------------|----------|---------|------------|-------|
| 50.474.72 | profil LED    | 2000 mm  | argent  | blanc opal | 47.80 |
| 50.474.73 | profil LED    | 3000 mm  | argent  | blanc opal | 65.30 |
| 50.474.74 | profil LED    | 2000 mm  | noir    | blanc opal | 53.10 |
| 50.474.75 | profil LED    | 3000 mm  | noir    | blanc opal | 72.10 |
| 50.471.08 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | argent  |            | 9.35  |
| 50.471.09 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | noir    |            | 9.40  |



## Profils d'encastrement LED ChannelLine C

profils plats de haute qualité avec barre de profilé filigrane, l'écran peut être enfoncé par le haut ou par le côté, ligne lumineuse homogène avec Versa Inside à partir de 160 LED/m, angle de rayonnement très large d'env. 110 °

| n° d'art. | type          | longueur | couleur | écran      | pièce |
|-----------|---------------|----------|---------|------------|-------|
| 50.474.80 | profil LED    | 2000 mm  | argent  | blanc opal | 52.70 |
| 50.474.81 | profil LED    | 3000 mm  | argent  | blanc opal | 71.10 |
| 50.474.82 | profil LED    | 2000 mm  | noir    | blanc opal | 58.10 |
| 50.474.83 | profil LED    | 3000 mm  | noir    | blanc opal | 77.60 |
| 50.471.15 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | argent  |            | 7.45  |
| 50.452.84 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | noir    |            | 8.—   |


**Profils en applique ou d'encastrement LED**
**ChannelLine D2**

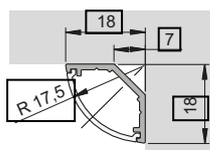
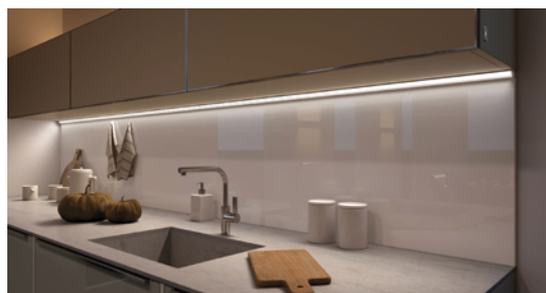
profils profond de haute qualité, l'écran peut être enfoncé par le haut ou par le côté, ligne lumineuse homogène avec Versa Inside partir de 120 LED/m avec écrans opale, large angle de rayonnement d'env. 75 °

| n° d'art. | type          | longueur | couleur | écran      | pièce |
|-----------|---------------|----------|---------|------------|-------|
| 50.460.72 | profil LED    | 2000 mm  | argent  | blanc opal | 53.70 |
| 50.460.73 | profil LED    | 3000 mm  | argent  | blanc opal | 72.60 |
| 50.460.80 | profil LED    | 2000 mm  | noir    | blanc opal | 59.90 |
| 50.460.81 | profil LED    | 3000 mm  | noir    | blanc opal | 79.90 |
| 50.460.70 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | argent  |            | 7.90  |
| 50.460.71 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | noir    |            | 7.90  |


**Profils en applique ou d'encastrement LED**
**ChannelLine D**

profils profond de haute qualité, l'écran peut être enfoncé par le haut ou par le côté, ligne lumineuse homogène avec Versa Inside partir de 160 LED/m avec écrans opale, angle de rayonnement très large d'env. 110 °

| n° d'art. | type          | longueur | couleur | écran      | pièce |
|-----------|---------------|----------|---------|------------|-------|
| 50.474.88 | profil LED    | 2000 mm  | argent  | blanc opal | 57.10 |
| 50.474.89 | profil LED    | 3000 mm  | argent  | blanc opal | 78.30 |
| 50.474.90 | profil LED    | 2000 mm  | noir    | blanc opal | 62.80 |
| 50.474.91 | profil LED    | 3000 mm  | noir    | blanc opal | 86.90 |
| 50.471.24 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | argent  |            | 7.45  |
| 50.452.89 | jeu d'embouts | 15.5 mm  | noir    |            | 8.90  |


**Profils en applique LED ChannelLine H 45 °**

profils surface d'éclairage, pratiquement sans bords, écran rond pour une large diffusion de la lumière, vissable des deux côtés, ligne lumineuse homogène avec Versa Inside à partir de 120 LED/m, large angle de rayonnement d'env. 90 °

| n° d'art. | type          | longueur | couleur | écran      | pièce |
|-----------|---------------|----------|---------|------------|-------|
| 50.471.41 | profil LED    | 2000 mm  | argent  | blanc opal | 53.10 |
| 50.471.40 | profil LED    | 3000 mm  | argent  | blanc opal | 72.20 |
| 50.471.42 | jeu d'embouts | 5 mm     | argent  |            | 6.75  |


**Configurateur LED**

Simple - rapide - complet  
intégré dans le shop de e-commerce

Représentation visuelle  
et guidage à travers tous  
les composants adaptés



Scanner le code QR et commencer  
dans le configurateur

# Profils de socle LED

Une solution lumineuse indirecte au sol offre un éclairage attrayant au design spécial.  
Les bandes de LED sont installées dans les plinthes et garantissent une atmosphère unique.

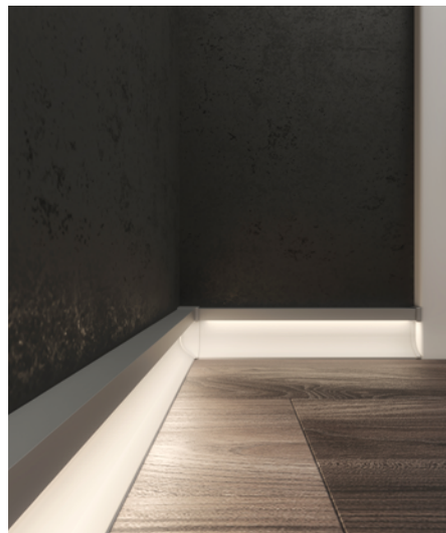


**NOUVEAU**

## Profils de socle LED Frontlight

profils de socle en aluminium à coller  
pour bandes de LED jusqu'à 12 mm max., sans écran LED

| n° d'art. | couleur | L/H      | longueur | écran | pièce  |
|-----------|---------|----------|----------|-------|--------|
| 50.461.61 | blanc   | 13/60 mm | 3000 mm  | sans  | 118.80 |

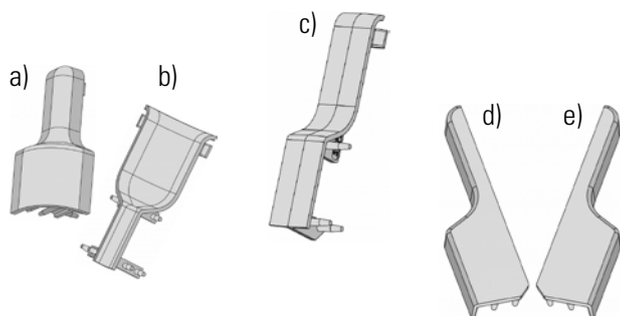


**NOUVEAU**

## Profils de socle LED Downlight

profils de socle en aluminium à coller  
pour bandes de LED jusqu'à 12 mm max., sans écran LED

| n° d'art. | couleur | B/H      | longueur | écran | pièce |
|-----------|---------|----------|----------|-------|-------|
| 50.461.65 | blanc   | 21/60 mm | 3000 mm  | sans  | 126.- |

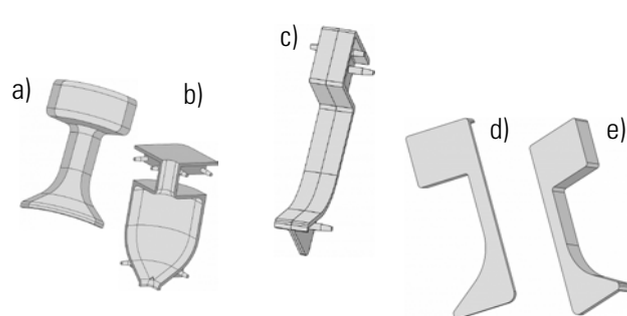


**NOUVEAU**

## Accessoires Frontlight

plastique ABS

| n° d'art.    | type               | couleur | exécution         | pièce |
|--------------|--------------------|---------|-------------------|-------|
| a) 50.461.70 | angle extérieur    | blanc   | montage extérieur | 14.80 |
| b) 50.461.71 | angle intérieur    | blanc   | montage intérieur | 14.80 |
| c) 50.461.72 | pièce raccordement | blanc   |                   | 11.40 |
| d) 50.461.73 | embout             | blanc   | à gauche          | 11.40 |
| e) 50.461.74 | embout             | blanc   | à droite          | 11.40 |



**NOUVEAU**

## Accessoires Downlight

plastique ABS

| n° d'art.    | type               | couleur | exécution         | pièce |
|--------------|--------------------|---------|-------------------|-------|
| a) 50.461.75 | angle extérieur    | blanc   | montage extérieur | 14.80 |
| b) 50.461.76 | angle intérieur    | blanc   | montage intérieur | 14.80 |
| c) 50.461.77 | pièce raccordement | blanc   |                   | 11.40 |
| d) 50.461.78 | embout             | blanc   | à gauche          | 11.40 |
| e) 50.461.79 | embout             | blanc   | à droite          | 11.40 |

# Profils de finition LED

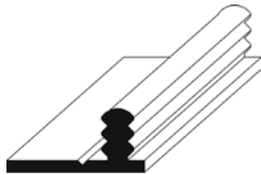
Les bandes de LED situées dans les profils de finition comme éclairage de repérage peuvent être réglées individuellement. Un doux rayon de lumière suffit par exemple pour ne pas se cogner dans les coins et les bords dans l'obscurité et pour ne pas avoir à allumer la lumière. Des profils de finition aux possibilités d'utilisation d'une très grande diversité, par exemple comme protection des chants pour les murs et les marches, transitions entre différents matériaux et le carrelage ou encore comme élément de décoration.

**OKLINE®**

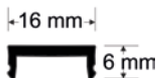
**NOUVEAU**

## Profils d'tanchéité à lèvres pour Frontligh/Downlight

PVC doux, pour réduire les bruits d'impact



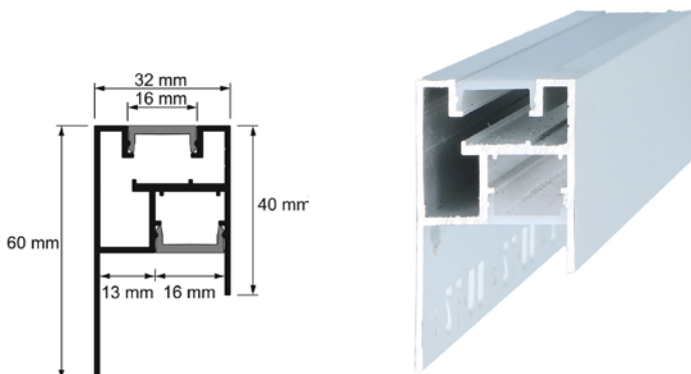
| n° d'art. | couleur | longueur rouleau | largeur | pièce |
|-----------|---------|------------------|---------|-------|
| 50.461.60 | gris    | 3000 mm          | 11.5 mm | 34.20 |



## Écrans LED

raccourcissable, pour profils LED de socle et de finition

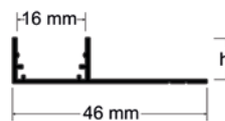
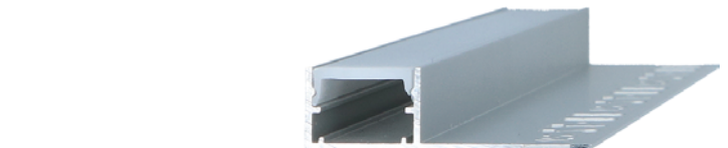
| n° d'art. | L/H     | longueur | écran      | pièce |
|-----------|---------|----------|------------|-------|
| 50.461.51 | 16/6 mm | 3000 mm  | blanc opal | 49.30 |
| 50.461.52 | 16/6 mm | 3000 mm  | noir opal  | 49.30 |



## Profils de finition LED Duo

profil de finition LED en aluminium à sens d'exposition unilatéral, la branche à coller percée permet un raccord sur du carrelage, des panneaux et des habillages, la chambre en 3 parties peut accueillir les câbles d'alimentation et 2 bandes de LED d'une largeur max. de 12 mm, sans écran LED

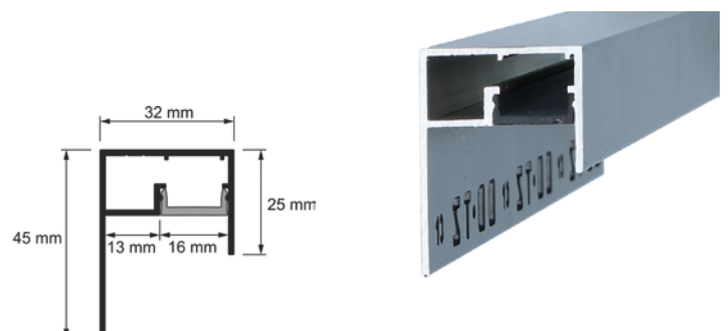
| n° d'art. | type       | L/H      | longueur | couleur | écran | pièce |
|-----------|------------|----------|----------|---------|-------|-------|
| 50.461.31 | profil LED | 32/40 mm | 3000 mm  | argent  | sans  | 195.— |
| 50.461.32 | profil LED | 32/40 mm | 3000 mm  | blanc   | sans  | 240.— |
| 50.461.33 | profil LED | 32/40 mm | 3000 mm  | noir    | sans  | 240.— |
| 50.461.36 | embout     | 32/40 mm |          | argent  |       | 11.45 |
| 50.461.37 | embout     | 32/40 mm |          | blanc   |       | 11.45 |
| 50.461.38 | embout     | 32/40 mm |          | noir    |       | 11.45 |



## U-Profils LED avec patte de carrelage

profil de finition LED en aluminium avec sens d'exposition unilatéral capable d'accueillir 1 bande de LED d'une largeur max. de 12 mm, la branche à coller percée permet un raccord sur du carrelage, des panneaux et des habillages, sans écran LED

| n° d'art. | type       | B/H        | longueur | couleur | écran | pièce  |
|-----------|------------|------------|----------|---------|-------|--------|
| 50.461.41 | profil LED | 18/12.5 mm | 3000 mm  | argent  | sans  | 84.80  |
| 50.461.42 | profil LED | 18/12.5 mm | 3000 mm  | blanc   | sans  | 118.70 |
| 50.461.43 | profil LED | 18/12.5 mm | 3000 mm  | noir    | sans  | 118.70 |
| 50.461.46 | embout     | 18/12.5 mm |          | argent  |       | 8.15   |
| 50.461.47 | embout     | 18/12.5 mm |          | blanc   |       | 8.15   |
| 50.461.48 | embout     | 18/12.5 mm |          | noir    |       | 8.15   |



## Profils de finition LED

profil de finition LED en aluminium à sens d'exposition unilatéral, la branche à coller percée permet un raccord sur du carrelage, des panneaux et des habillages, la chambre en 2 parties peut accueillir les câbles d'alimentation et 1 bande de LED d'une largeur max. de 12 mm, sans écran LED

| n° d'art. | type       | B/H      | longueur | couleur | écran | pièce  |
|-----------|------------|----------|----------|---------|-------|--------|
| 50.461.21 | profil LED | 32/25 mm | 3000 mm  | argent  | sans  | 129.60 |
| 50.461.22 | profil LED | 32/25 mm | 3000 mm  | blanc   | sans  | 185.—  |
| 50.461.23 | profil LED | 32/25 mm | 3000 mm  | noir    | sans  | 185.—  |
| 50.461.26 | embout     | 32/25 mm |          | argent  |       | 11.45  |
| 50.461.27 | embout     | 32/25 mm |          | blanc   |       | 11.45  |
| 50.461.28 | embout     | 32/25 mm |          | noir    |       | 11.45  |

# Appliques, luminaires suspendus et lampadaires

Qu'ils fassent partie de l'éclairage général ou qu'ils mettent en valeur un élément spécifique de la pièce, ces éclairages fonctionnent très bien en interaction. Les luminaires suspendus, par exemple, sont surtout utilisés dans la salle à manger, mais conviennent aussi parfaitement dans les bureaux ou les halles.



**NOUVEAU**

## Lampes en applique LED Delight II 230 V

intensité lumineuse élevée avec éclairage homogène, UGR <22, avec éclairage direct/indirect, l'éclairage indirect peut être empêchée au travers de la plaque de couverture fournie, variable de 3000 à 4000 kelvin, DALI 2 dimmable, en aluminium

| n° d'art. | H/ø        | puissance | angle de rayonnement | pièce |
|-----------|------------|-----------|----------------------|-------|
| 50.980.40 | 91/380 mm  | 13.5 W    | 100 °                | 449.- |
| 50.980.41 | 111/600 mm | 38 W      | 110 °                | 962.- |



**NOUVEAU**

## Lampes en applique LED Diamond 230 V

design sans bordure, rendement lumineux élevé, aussi en courant continu reproduction des couleurs RA 80, IP20, variable de 3000 à 4000 kelvin

| n° d'art. | H/ø        | puissance | angle de rayonnement | pièce  |
|-----------|------------|-----------|----------------------|--------|
| 50.980.45 | 93/300 mm  | 14.5 W    | 120 °                | 101.60 |
| 50.980.46 | 122/400 mm | 21.5 W    | 120 °                | 127.40 |



**NOUVEAU**

## Baldaqin Delight II

suspension à câble inclus, borne à 5 pôles  
câble transparent 3000 mm, longueur suspension 2500 mm, IP20

| n° d'art. | H/ø       | surface               | pièce  |
|-----------|-----------|-----------------------|--------|
| 50.980.44 | 30/130 mm | blanc trafic RAL 9016 | 114.80 |



**NOUVEAU**

## Lampes en applique LED Diamond 230 V capteur HF

capteur HF: distance de détection 8-9 m, angle de détection 120 °  
paramètres du capteur réglables, fonction corridor

| n° d'art. | H/ø        | puissance | angle de rayonnement | pièce |
|-----------|------------|-----------|----------------------|-------|
| 50.980.48 | 93/300 mm  | 14.5 W    | 120 °                | 167.- |
| 50.980.49 | 122/400 mm | 20 W      | 120 °                | 192.- |



### Lampes suspendues LED Ice 230 V

aluminium/matière synthétique, inox-finish, réglage en continu de la hauteur jusqu'à 1850 mm, convertisseur LED, unité de contrôle et télécommande intégrés, gradable avec température de couleur réglable en continu 2700 - 6500 kelvin, RA 80, IP20

| n° d'art. | longueur | puissance | angle de rayonnement | pièce |
|-----------|----------|-----------|----------------------|-------|
| 50.506.69 | 900 mm   | 13.9 W    | 62 °                 | 425.- |
| 50.506.70 | 1200 mm  | 18.6 W    | 62 °                 | 451.- |
| 50.506.71 | 1500 mm  | 23.2 W    | 62 °                 | 476.- |



### Lampes suspendues LED E-motion 230 V

aluminium/matière synthétique, pour table à manger ou îlot de cuisson, réglable en hauteur en continu jusqu'à 1910 mm, avec ballast intégré, contrôle et télécommande, fonction de variation avec température de la couleur réglable sans gradation grâce à la technologie E-motion, réglage de la température de couleur par télécommande, RA 81, IP20

| n° d'art. | longueur | puissance | angle de rayonnement | pièce |
|-----------|----------|-----------|----------------------|-------|
| 50.514.80 | 900 mm   | 12.4 W    | 68 °                 | 529.- |
| 50.514.81 | 1200 mm  | 18.6 W    | 68 °                 | 592.- |
| 50.514.82 | 1500 mm  | 21.7 W    | 68 °                 | 622.- |



**NOUVEAU**

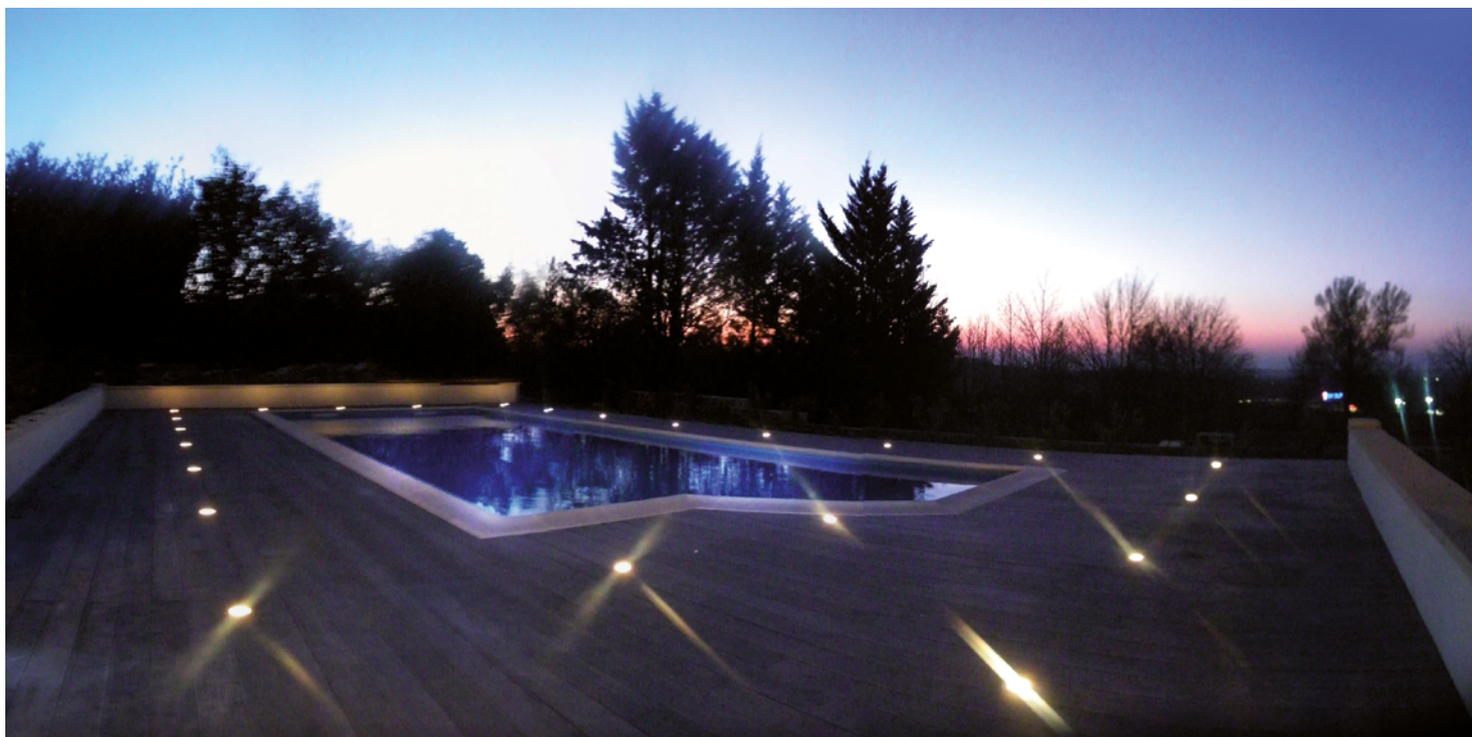
### Lampadaires LED E-motion Stand Up HT 230 V

lampadaire élancé à haute tension, avec variateur, pour le salon et la salle à manger, diffusion horizontale de la lumière, prêt à brancher, avec alimentation flexible et télécommande

| n° d'art. | surface            | L/L/H             | puissance | pièce |
|-----------|--------------------|-------------------|-----------|-------|
| 50.592.56 | optique acier inox | 26.5/25.5/1002 mm | 24.8 W    | 348.- |
| 50.592.57 | noir               | 26.5/25.5/1002 mm | 24.8 W    | 348.- |

# Éclairage de terrasse

Solutions idéales pour éclairer des sols de terrasse, des murs ou des plantations de jardin en extérieur, montage autonome léger et confortable par fermeture à vis sans outil. Jamais encore il n'avait été si facile d'installer des éclairages de jardin.



Les luminaires et tous les accessoires de cette page peuvent également être commandés séparément, sous n° d'art. 50.545.70-79.



## Jeu de lumières encastrées au sol Via LED

aluminium/mat, angle de rayonnement 60 °  
découpe pour une utilisation sans boîtier à encastrer: 35 mm

jeu composé de:

- 3 / 5 lampes à encastrer avec boîtier d'encastrement (IP67) et câble de raccordement de 5 m, prise mâle 3.6 W - 24 V incl.
- trafo primaire 230 V, 3 m d'alim. avec prise mâle IP55 type 13 et connecteur spécial IP68
- trafo secondaire 24 V/40 W, prise mâle IP68, alimentation 0.27 m avec connect. câble IP68
- 0 / 1 rallonge de 1 m avec prise mâle et prise femelle IP68
- 1 / 2 répartiteur spécial / répartiteurs spéciaux IP68

| n° d'art. | exécution | H/ø      | coul. lumière | kelvin | puissance | jeu   |
|-----------|-----------|----------|---------------|--------|-----------|-------|
| 50.545.85 | kit de 3  | 90/42 mm | blanc chaud   | 3000   | 10.8 W    | 521.- |
| 50.545.86 | kit de 5  | 90/42 mm | blanc chaud   | 3000   | 18 W      | 834.- |



## Jeu de lumières encastrées au sol Via One LED

aluminium/acier inox, angle de rayonnement 60 °  
**émission lumineuse unilatérale**, découpe pour utilisation sans boîtier à encastrer: 35mm

jeu composé de:

- 3 / 5 lampes à encastrer avec boîtier d'encastrement (IP67) et câble de raccordement de 5 m, prise mâle 3.6 W - 24 V incl.
- trafo primaire 230 V, 3 m d'alim. avec prise mâle IP55 type 13 et connecteur spécial IP68
- trafo secondaire 24 V/40 W, prise mâle IP68, alimentation 0.27 m avec connect.câble IP68
- 0 / 1 rallonge de 1 m avec prise mâle et prise femelle IP68
- 1 / 2 répartiteur spécial / répartiteurs IP68

| n° d'art. | exécution | H/ø      | coul. lumière | kelvin | puissance | jeu   |
|-----------|-----------|----------|---------------|--------|-----------|-------|
| 50.545.91 | kit de 3  | 90/42 mm | blanc chaud   | 3000   | 10.8 W    | 560.- |
| 50.545.92 | kit de 5  | 90/42 mm | blanc chaud   | 3000   | 18 W      | 899.- |

# Éclairage extérieur

Les luminaires d'extérieur sont de véritables bijoux. Ils sont dotés d'une technologie puissante. Les éclairages numériques d'extérieur ne répondent pas seulement aux exigences les plus élevées en matière de design mais ils convainquent aussi par leurs valeurs intérieures. Vous pouvez passer à un éclairage durable en exploitant l'énergie solaire. Les lampes solaires vous permettent d'économiser des coûts énergétiques et de gagner en indépendance lors de l'installation.



## Lampe détection extérieur LED STEINEL XSolar L-S

pas de raccordement électrique, pas de coûts énergétiques - avec panneau solaire en verre monocristallin et batterie lithium-fer, réserve lumineuse d'au max. 50 jours, flux lumineux de 150 lm, luminosité de base en option (blanc neutre, 4000 K)

| n° d'art. | couleur | L/L/H            | puissance | pièce |
|-----------|---------|------------------|-----------|-------|
| 76.020.10 | argent  | 298/189/186.5 mm | 1.2 W     | 272.- |



## Lampe d'extérieur LED STEINEL XSolar SOL-O

pas de raccordement électrique, pas de coûts énergétiques - avec panneau solaire en verre monocristallin et batterie lithium-fer, avec fonctions pour la lumière nocturne, allumage en douceur de la lumière et lumière du soir (4h) (blanc chaud, 3000 K)

| n° d'art. | couleur    | L/L/H        | puissance | pièce  |
|-----------|------------|--------------|-----------|--------|
| 76.020.28 | argent     | 91/242/38 mm | 0.07 W    | 131.50 |
| 76.020.29 | anthracite | 91/242/38 mm | 0.07 W    | 131.50 |



## Lampe détection extérieur LED STEINEL XSolar GL-S

pas de raccordement électrique, pas de coûts énergétiques - avec panneau solaire en verre monocristallin et batterie lithium-fer, incl. supports en 3 longueurs, réserve lumineuse d'au max. 50 jours, flux lumineux de 150 lm, luminosité de base en option (blanc neutre, 4000 K)

| n° d'art. | couleur | L/L/H               | puissance | pièce |
|-----------|---------|---------------------|-----------|-------|
| 76.020.20 | argent  | 188/194/628-1178 mm | 1.2 W     | 362.- |



## Lampe détection extérieur LED STEINEL Cubo GL 80

connexion sans fil par Bluetooth, paramétrage individuel à l'aide de l'appli STEINEL, avec capteur iHF invisible à 160 ° (portée de 5 m) réagissant uniquement au mouvement humain, fonctions pour la lumière nocturne, allumage en douceur de la lumière et 4 heures de lumière permanente (blanc chaud, 3000 K)

| n° d'art. | couleur    | L/L/H            | puissance | pièce |
|-----------|------------|------------------|-----------|-------|
| 76.020.22 | anthracite | 132/110/632.5 mm | 9.5 W     | 231.- |

## Projecteur LED Mastro

répartition de la lumière asymétrique (135 ° x 70 °), bon effet anti-éblouissement, construction plate, composants haut de gamme, luminaires en aluminium, avec câble de raccordement (2 m / 3 x 1.0 mm<sup>2</sup>), sans fiche (blanc neutre, 4000 K)



| n° d'art. | couleur  | L/L/H         | puissance | pièce |
|-----------|----------|---------------|-----------|-------|
| 50.945.07 | RAL 9006 | 246/278/68 mm | 50 W      | 329.- |
| 50.945.08 | RAL 9006 | 284/388/85 mm | 100 W     | 493.- |
| 50.945.09 | RAL 9006 | 320/426/85 mm | 150 W     | 658.- |

## Lampe détection extérieur LED STEINEL Cubo L 840

connexion sans fil par Bluetooth, paramétrage individuel à l'aide de l'appli STEINEL, avec capteur iHF invisible à 160 ° (portée de 5 m) réagissant uniquement au mouvement humain, fonctions pour la lumière nocturne, allumage en douceur de la lumière et 4 heures de lumière permanente (blanc chaud, 3000 K)



| n° d'art. | couleur    | L/L/H            | puissance | pièce |
|-----------|------------|------------------|-----------|-------|
| 76.020.14 | anthracite | 110/110/133.5 mm | 9.5 W     | 205.- |



### **Compétence technique**

Des conseils qui vous font avancer.



### **Excellence numérique**

Des solutions garantes d'efficacité pour vous.



### **Vaste assortiment**

Les produits dont vous avez vraiment besoin.



### **Performance logistique**

Une fiabilité toujours à vos côtés.