



LED

3000 K

Light source
replaceable by end
userControl gear not
exchangeablelong life LED 25.000
h CRI 80

3000K warm-white

infrared sensor
240°

max. 10 m

IP44

2 - 2000 lux

5 sec - 15 min

Description du fonctionnement

Notre grand classique désormais encore plus économique. Luminaire extérieur à détecteur STEINEL L 260 S, idéal pour entrées de maisons, les façades de maisons, les terrasses et les zones latérales. Ampoule LED STEINEL de 9,87 W, 703 lm, détecteur infrarouge de 240° ayant une portée de 12 m, acier inoxydable de qualité supérieure avec verre opale.

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------|--|
| Dimensions (L x l x H) | 177 x 102 x 426 mm |
| Avec source | oui, source LED |
| Garantie du fabricant | 3 ans |
| Réglages via | Potentiomètres |
| Avec télécommande | Non |
| UC1, Code EAN | 4007841007874 |
| Emplacement | Extérieur |
| Emplacement, pièce | extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée |
| Lieu d'installation | mur |
| Résistance aux chocs | IK03 |
| Indice de protection | IP44 |
| Classe | I |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 50 °C |
| Matériau du boîtier | inox |
| Matériau du cache | Verre opale |
| Alimentation électrique | 230 – 240 V / 50 Hz |

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Portée radiale | $r = 6 \text{ m (75 m}^2\text{)}$ |
| Portée tangentielle | $r = 12 \text{ m (302 m}^2\text{)}$ |
| Interrupteur crépusculaire | Oui |
| Matériau de recouvrement | caches enfichables |
| Flux lumineux total du produit | 703 lm |
| Flux lumineux mesure (360°) | 703 lm |
| Efficacité totale du produit | 71,2 lm/W |
| Température de couleur | 3000 K |
| Écart de couleur LED | SDCM3 |
| Ampoule | LED interchangeable |
| Durée de vie des LED (max. °C) | 25000 h |
| Culot | E27 |
| Système de refroidissement des LED | Contrôle thermique passif |
| Allumage en douceur | Oui |
| Éclairage permanent | commutable, 4 h |
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--------|----------------------------------|-------------------------------------|
| Puissance | 9,87 W | Temporisation | 5 s – 15 Min. |
| Hauteur de montage max. | 6,00 m | Fonction balisage | Non |
| Mode esclave réglable | Non | Mise en réseau possible | Non |
| Protection au ras du mur | Oui | Indice de rendu des couleurs IRC | = 82 |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui | Hauteur de montage optimale | 2 m |
| Cadrage électronique | Non | Angle de détection | 240 ° |
| Cadrage mécanique | Non | Catégorie de produits | Luminaire extérieur LED à détection |

Accessoires

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| EAN 4007841 008314 | Tube lumineux LED pour L 260 LED |
| EAN 4007841 001353 | Verrine de recharge pour L 260 S |

Luminaire extérieur LED à détection

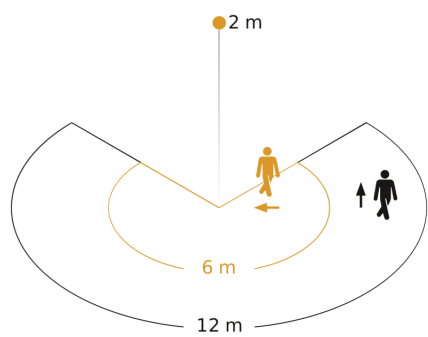
L 260 S

EAN 4007841 007874

Réf. 007874



Zone de détection



Hauteur d'instal lation: 1,80 m - 6,00 m

Orange: sens de passage radial

Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

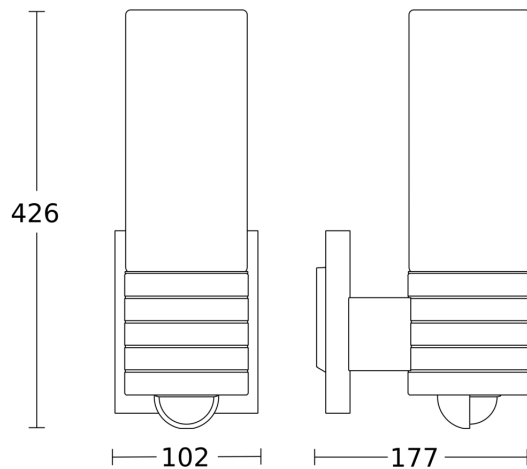


Schéma du circuit

