

GL 85 SC 900

avec détecteur de mouvement
EAN 4007841 078683
Réf. 078683



LED

3000 K



1 - 5 m



outdoor light



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

0-100%

Light source not
exchangeableControl gear not
exchangeable

0-100%

0 - 100% main light
brightness36 years (0 4,5h /
day)

3000K warm-white

Description du fonctionnement

Connected Lighting - Complète un objet avec une lumière intelligente à l'extérieur. Luminaire d'allée en aluminium de haute qualité GL 85 SC 900 au design cubique et d'une hauteur de 90 cm. Avec 655 lm à 9 W (3000 K). Avec capteur haute fréquence invisible de 160° et rayon de détection de 5 m. Gain de temps grâce à la mise en service sans fil, au réglage et à la mise en réseau de plusieurs gammes de produits via Bluetooth Mesh et Connect App. Avec fonction de groupe de voisins, démarrage en douceur de l'éclairage, éclairage de base (0-100%) et éclairage principal variable (0-100%).

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|--|---|
| Dimensions (L x l x H) | 136 x 146 x 900 mm | Flux lumineux total du produit | 655 lm |
| Avec source | Oui, système d'éclairage LED STEINEL | Flux lumineux mesure (360°) | 655 lm |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Efficacité totale du produit | 72,7 lm/W |
| Réglages via | Application, Connect Bluetooth Mesh, Smartphone | Température de couleur | 3000 K |
| Avec télécommande | Non | Écart de couleur LED | SDCM3 |
| Variante | avec détecteur de mouvement | Ampoule | LED non interchangeable |
| UC1, Code EAN | 4007841078683 | Durée de vie LED L70B50 (25°) | > 60000 |
| Emplacement | Extérieur | Diminution du flux lumineux selon LM80 | L70B50 |
| Emplacement, pièce | extérieur, jardin | Culot | sans |
| Plaquette numéros de maison autocollants incluse | Non | Allumage en douceur | Oui |
| Lieu d'installation | Version sur pied | Éclairage permanent | commutable, 4 h |
| Résistance aux chocs | IK03 | Fonctions | Détecteur de mouvement, Fonction de groupe voisin |
| Indice de protection | IP44 | Réglage crépusculaire | 2 - 2000 lx |
| Classe | I | Temporisation | 5 s - 60 Min. |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 40 °C | Fonction balisage | Oui |

GL 85 SC 900

avec détecteur de mouvement
EAN 4007841 078683
Réf. 078683



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Matériau du boîtier | Aluminium |
| Matériau du cache | Matière plastique opale |
| Alimentation électrique | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Puissance | 9 W |
| Détails détection | le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines |
| Protection au ras du mur | Non |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Non |
| Cadrage électronique | Oui |
| Cadrage mécanique | Non |
| Détails portée | zone de détection réglable sur 3 axes |
| Portée radiale | r = 5 m (35 m ²) |
| Portée tangentielle | r = 5 m (35 m ²) |
| Interrupteur crépusculaire | Oui |

| | |
|---|---|
| Fonction balisage temps | 10s-60 min, Contrôlé par la luminosité, ARRÊT |
| Éclairage principal réglable | 0 - 100 % |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Oui |
| Mise en réseau possible | Oui |
| Type de la mise en réseau | Maître/esclave |
| Fonction balisage en pourcentage | 10 – 100 % |
| Fonction balisage en pourcentage, de | 10 % |
| Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à | 100 % |
| Mise en réseau via | Bluetooth Mesh |
| Indice de rendu des couleurs IRC | = 82 |
| Angle de détection | 160 ° |
| Catégorie de produits | Luminaire extérieur LED à détection |

Accessoires

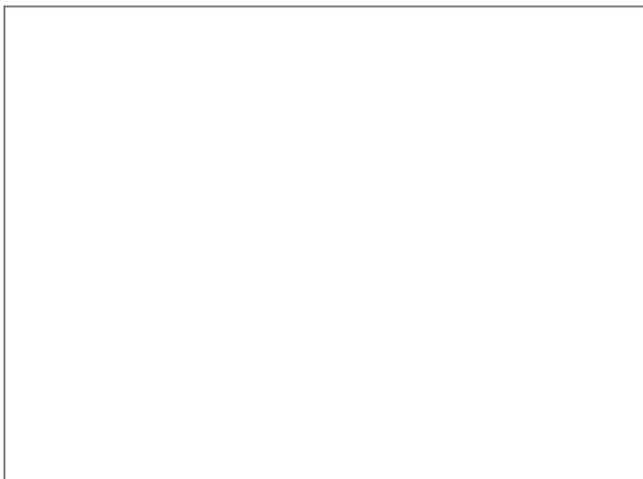
| | |
|--------------------|--|
| EAN 4007841 084653 | Bouton-poussoir sans fil PB2-Bluetooth |
| EAN 4007841 084660 | Bouton-poussoir sans fil PB4-Bluetooth |

GL 85 SC 900

avec détecteur de mouvement
EAN 4007841 078683
Réf. 078683



Zone de détection



Dessin dimensionnel

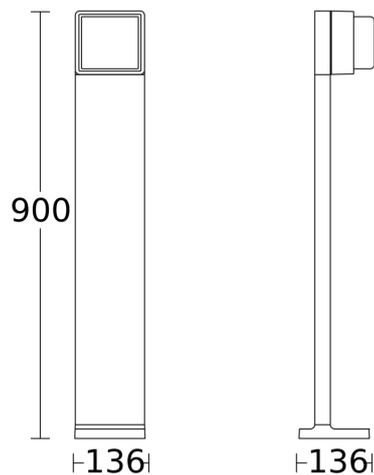


Schéma du circuit Bluetooth

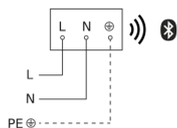


Schéma du circuit Bluetooth

