

Lampe solaire

XSolar L-S

blanc

EAN 4007841 671006

Réf. 671006



365 TAGE
LIGHT



Light 365 days of
the year

30 qm

3000 K



infrared sensor
140°



max. 8 m



IP44



2 lux



ideal 1,8 m



electricity
independent



energy saving

Description du fonctionnement

Aucune dépense d'énergie. Aucune prise électrique nécessaire. Aucun compromis. Luminaire LED à détecteur XSolar L-S. Idéal pour le jardin, la terrasse et les murs extérieurs. Aucune prise de courant n'est nécessaire, angle de détection de 140°, 3000 K. Fournit une lumière claire 365 jours par an. Détecteur infrarouge performant. Microprocesseur intelligent. Accu lithium-phosphate de fer résistant aux variations de température et garantissant une réserve d'éclairage de 60 jours. Éclairage max. de 30 m².

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------------------------|
| Dimensions (L x l x H) | 187 x 189 x 298 mm |
| Technologie de détection | infrarouge passif |
| Puissance | 1,2 W |
| Flux lumineux mesure (360°) | 150 lm |
| Température de couleur | 3000 K |
| Écart de couleur LED | SDCM5 |
| Indice de rendu des couleurs | 80-89 |
| Avec source | Oui, système d'éclairage LED STEINEL |
| Ampoule | LED non interchangeable |
| Durée de vie des LED (max. °C) | 50000 h |
| Diminution du flux lumineux selon LM80 | L70B10 |
| Culot | sans |
| Système de refroidissement des LED | Contrôle thermique passif |
| Avec détecteur de mouvement | Oui |
| Angle de détection | 140 ° |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Non |
| Cadrage électronique | Non |
| Cadrage mécanique | Non |
| Portée radiale | r = 2 m (5 m ²) |

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Portée tangentielle | r = 8 m (78 m ²) |
| Interrupteur crépusculaire | Oui |
| Réglage crépusculaire | 2 lx |
| Temporisation | 10 s – 0,5 Min. |
| Fonction balisage | Oui |
| Fonction balisage temps | toute la nuit |
| Fonctions | Détecteur de mouvement |
| Allumage en douceur | Non |
| Résistance aux chocs | IK03 |
| Indice de protection | IP44 |
| Classe | III |
| Température ambiante | -20 – 40 °C |
| Matériau du boîtier | Matière plastique |
| Matériau du cache | Matière plastique transparente |
| Garantie du fabricant | 3 ans |
| Réglages via | Potentiomètres |
| Lieu d'installation | mur |
| Variante | blanc |
| UC1, Code EAN | 4007841671006 |

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

08.2022

Page 1 de 2

Lampe solaire

XSolar L-S

blanc

EAN 4007841 671006

Réf. 671006

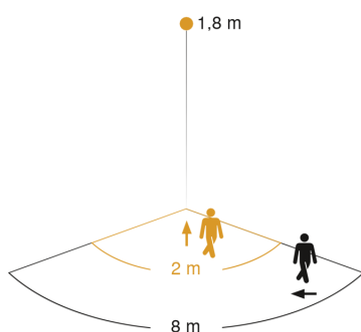


Accessoires

EAN 4007841 006518

Rallonge de rechange pour XSolar L-S

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Dessin dimensionnel

