#### Lampe solaire - Professional Line

# **XSolar GL-S**

anthracite EAN 4007841 009830 Réf. 009830









0 qm

4000 K



infrared senso



max. 5 m



IP44



2 lux



al 1 m



electricit



energy sav

### Description du fonctionnement

Efficace. Élégant. Flexible. Luminaire LED à détecteur XSolar GL-S. Idéal pour les chemins, les voies d'accès, le jardin et la terrasse. Aucune prise de courant n'est nécessaire, angle de détection de 140°, 4000 kelvins, accu au lithium phosphate de fer, réserve d'éclairage jusqu'à 60 jours et luminosité de balisage en option. Il se distingue par un panneau solaire en verre monocristallin de qualité supérieure, le système LED innovant de 150 lm, le détecteur intelligent avec lentille de Fresnel et la commande par microprocesseur intelligente brevetée.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	188 x 194 x 1178 mm
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	1,2 W
Flux lumineux mesure (360°)	150 lm
Température de couleur	4000 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	$r = 1.5 \text{ m } (3 \text{ m}^2)$

Portée tangentielle	$r = 5 \text{ m} (31 \text{ m}^2)$
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	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique transparente
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Potentiomètres
Lieu d'installation	Stand
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841009830

Sous réserve de modifications techniques.

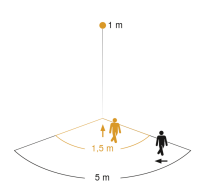
## Lampe solaire - Professional Line

# **XSolar GL-S**

anthracite EAN 4007841 009830 Réf. 009830



## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: -Orange: radial Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

