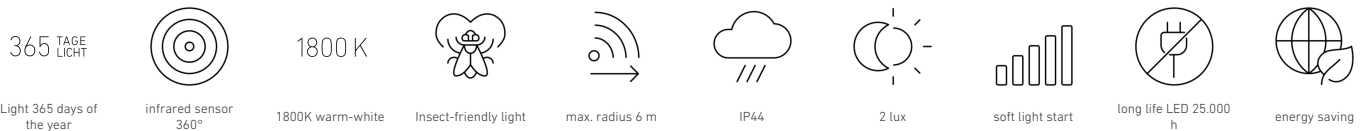


Lampe solaire

# XSolar SOL-0 S bugfriendly

anthracite  
EAN 4007841 091354  
Réf. 091354



## Description du fonctionnement

Une lumière qui respecte son environnement. Applique solaire avec détecteur de mouvement, au design élégant et épuré, dotée d'un boîtier en aluminium de haute qualité. Sa lumière ambrée très chaude de 1800 K, orientée vers le bas, réduit la pollution lumineuse, attire nettement moins d'insectes et offre un éclairage agréable, durable et sans éblouissement. Avec mini-détecteur infrarouge à 360°, portée de 6 m, flux lumineux de 255 lm et microprocesseur intelligent breveté. Fonction veilleuse et allumage progressif inclus – respectueuse, écologique et durable.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	91 x 242 x 53 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Avec détecteur de mouvement	Oui
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841091354
Applications	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Coloris	anthracite
Lieu d'installation	mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	III
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C

Interrupteur crépusculaire	Oui
Flux lumineux total du produit	255 lm
Flux lumineux mesure (360°)	255 lm
Température de couleur	1800 K
Écart de couleur LED	SDCM5
Indice de rendu des couleurs	80-89
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Système de refroidissement des LED Contrôle thermique passif	
Allumage en douceur	Oui
Fonctions	Détecteur de mouvement
Réglage crépusculaire	2 lx
Temporisation	10 s – 0,5 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	toute la nuit

<https://www.steinel.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2026

Page 1 de 3

Lampe solaire

# XSolar SOL-0 S bugfriendly

anthracite  
EAN 4007841 091354  
Réf. 091354



## Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique structurée
Tension d'alimentation détails	solaire, indépend. du réseau, 2 accus lithium-phosphate de fer 2000 mAh
Hauteur de montage max.	2,50 m
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Portée radiale	Ø 4 m (13 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )

Fonction balisage en pourcentage	3 %
Fonction balisage en pourcentage, de	3 %
Puissance	3,3 W
Charge de la batterie	à partir de 0°
Akku-Funktion	à partir de -20
Angle de détection	360 °
Catégorie de produits	Lampe solaire

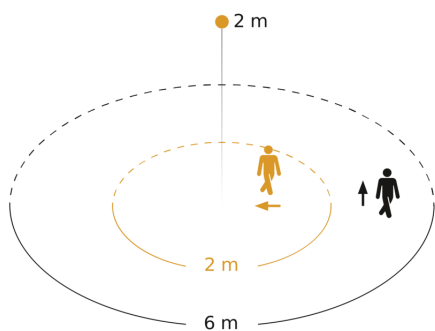
Lampe solaire

# XSolar SOL-0 S bugfriendly

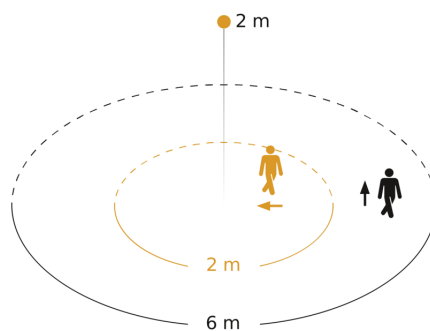
anthracite  
EAN 4007841 091354  
Réf. 091354



## Zone de détection 1



## Zone de détection 2



Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,50 m  
Orange: sens de passage radial  
Noir: sens de passage tangential

Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,50 m  
Orange: sens de passage radial  
Noir: sens de passage tangential

## Dessin dimensionnel

