

Lampe solaire

# XSolar SOL-0 Sensor

anthracite

EAN 4007841 052959

Réf. 052959



365 <sup>TAGE</sup>  
LIGHT

Light 365 days of the year

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 360°



max. radius 6 m



IP44



2 lux



soft light start

3 years

manufacturer's warranty  
steinel.de/garantie3y



electricity independent



energy saving

## Description du fonctionnement

Un éclairage comme en plein jour partout. Pas de prise électrique, pas de dépense d'énergie tout en fonctionnant 365 jours par an. Le luminaire à détection pour l'extérieur à panneau en verre monocristallin et à batteries au lithium-phosphate de fer puissantes est la solution qui s'impose. Il se distingue par un minidétecteur infrarouge de 360°, une portée de 6 m, une puissance de 140 lm et une commande par microprocesseur intelligente et brevetée. Balisage et allumage en douceur inclus. Existe en anthracite et argenté.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	91 x 242 x 53 mm
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	1,5 W
Flux lumineux	140 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	360 °
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	Ø 4 m (13 m <sup>2</sup> )

Portée tangentielle	Ø 14 m (154 m <sup>2</sup> )
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 lx
Temporisation	10 s – 0,5 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	toute la nuit
Fonctions	Détecteur de mouvement
Allumage en douceur	Oui
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	III
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique structurée
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Lieu d'installation	mur
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841052959

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

01.2022

Page 1 de 2

Lampe solaire

# XSolar SOL-0 Sensor

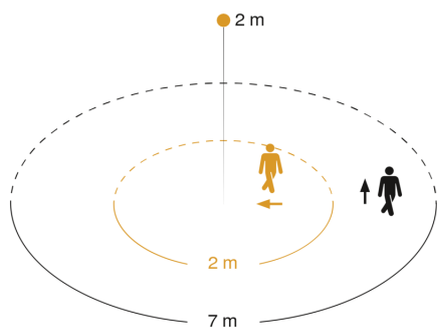
anthracite

EAN 4007841 052959

Réf. 052959



## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

