

Lampe solaire

XSolar SOL-0 HN

anthracite
EAN 4007841 065935
Réf. 065935



365 TAGE
LICHT

365 Tage Licht im
Jahr

3000 K

3000K warmweiß



Dämmerungsschalter



IP44



2 Lux



Softlichtstart

3 years

Herstellergarantie



Stromunabhängig



Energie sparen

CE

CE

Description du fonctionnement

Un éclairage sans dépenser un centime. Le luminaire solaire éclaire vos numéros de maison sans fil et gratuitement - uniquement grâce à l'énergie solaire. Il se met automatiquement en marche au crépuscule. Équipé de la commande par microprocesseurs intelligente et brevetée et de batteries au lithium-phosphate de fer puissantes, ce modèle fournit un éclairage fiable. 365 jours par an. Avec balisage, allumage en douceur et éclairage en soirée (4 h). Plaquette numéros de maisons autocollants comprise.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	91 x 242 x 183 mm	Hauteur de montage max.	2,50 m
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL	Interrupteur crépusculaire	Oui
Avec détecteur de mouvement	Non	Flux lumineux mesure (360°)	7 lm
Garantie du fabricant	3 ans	Température de couleur	3000 K
Réglages via	Potentiomètres	Écart de couleur LED	SDCM5
Variante	anthracite	Indice de rendu des couleurs	80-89
UC1, Code EAN	4007841065935	Ampoule	LED non interchangeable
Emplacement	Extérieur	Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, Cour et allée	Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Coloris	anthracite	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Oui	Allumage en douceur	Oui
Lieu d'installation	mur	Fonctions	Détecteur de lumière
Résistance aux chocs	IK03	Réglage crépusculaire	2 lx
Indice de protection	IP44	Fonction balisage	Oui
Classe	III	Fonction balisage temps	toute la nuit
Température ambiante	-20 – 40 °C	Puissance	0,07 W

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

02.2024

Page 1 de 2

Lampe solaire

XSolar SOL-0 HN

anthracite
EAN 4007841 065935
Réf. 065935



Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Aluminium	Akku-Ladung	ab 0°
Matériau du cache	Matière plastique structurée	Akku-Funktion	ab - 20
Tension d'alimentation détails	solaire, indépend. du réseau, Batterie lithium-phosphate de fer 2000 mAh		

Dessin dimensionnel

