

Lampă solară

XSolar SOL-0 S

Antracit
EAN 4007841 052959
Nr. articol 052959



365 TAGE
LICHT

365 Tage Licht im
Jahr

3000 K

3000K warmweiß



Infrarot-Sensor
360°



Max. Radius 6 m



IP44



2 Lux



Softlichtstart

3 years

Herstellergarantie



Stromunabhängig



Energie sparen

Descrierea funcției

Lasă soarele să strălucească oriunde. Nu necesită racord electric, costuri pentru energie electrică și totuși oferă 365 de zile de lumină pe an. Lampa pentru exterior cu senzor cu panou solar din sticlă monocristalină precum și acumulatorii puternici cu litiu-fer fac totul posibil. Cu mini-senzor cu infraroșu 360°, rază de acțiune de 6 m, curent de 140 lm și comandă cu micro-procesor patentată și inteligentă. Inclusiv funcție cu lumină de noapte și aprindere treptată. Disponibilă în culorile argintiu și antracit.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	91 x 242 x 53 mm	Rază, tangențial	Ø 12 m (113 m ²)
Cu sursă luminoasă	Da, sistem LED STEINEL	Înteruptor de amurg	Da
Cu senzor de mișcare	Da	flux luminos măsurat (360°)	273 lm
Garanția producătorului	3 ani	Temperatura culorii	3000 K
Setări prin	Potențiometre	LED-ul de deviere a culorilor	SDCM5
Variante	Antracit	Indicele de redare a culorilor	80-89
UM1, EAN	4007841052959	lampă	LED nu se poate înlocui
Aplicație, loc	Exterior	Durată de viață a LED-ului (max. ° C)	50000 Std
Aplicație, încăpere	exterior, ușă de la intrare, în toată clădirea, terasă / balcon, curte & cale de acces	Scăderea fluxului luminos în conformitate cu LM80	L70B10
Culoare	Antracit	Sistem de răcire a LED-urilor	Controlul termic pasiv
Locul montării	perete	Aprindere soft-start	Da
Rezistență la impact	IK03	Funcții	Senzor de mișcare
Grad de protecție	IP44	Setare crepuscul	2 lx
Clasă de protecție	III	Setarea timpului	10 s – 0,5 Min.
Temperatura ambientală	-20 – 40 °C	Funcție lumină de bază	Da
		Timp funcționare lumină de bază	întreaga noapte

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

04.2024 Pagină 1 de la 2

Lampă solară

XSolar SOL-0 S

Antracit
EAN 4007841 052959
Nr. articol 052959



Specificații tehnice

Material carcasă	Aluminiu
Material de acoperire	Plastic, structurat
Detaliile tensiunii de alimentare	Alimentare solară, nu este necesară rețeaua de alimentare, 2 x baterie reîncărcabilă cu litiu-fier-fosfat 2000 mAh
Înălțimea de montaj max	2,50 m
Protecție sneak-by	Da
Capacitatea de a masca segmente individuale	Da
Rază, radial	Ø 4 m (13 m ²)

Lumina de bază în procent	3 %
Procent funcție lumină de bază, de la	3 %
Putere	3,3 W
Akku-Ladung	ab 0°
Akku-Funktion	ab - 20
Unghi de detecție	360 °

Desen tehnic

