

XSolar SOL-O S bugfriendly

anthrazit

EAN 4007841 091354

Art.-Nr. 091354

365 TAGE
LICHT365 Tage Licht im
JahrInfrarot-Sensor
360°

1800 K

1800K warmweiß

Insektenfreundliches
Licht

Max. Radius 6 m



IP44



2 Lux



Softlichtstart



Stromunabhängig



Energie sparen

Funktionsbeschreibung

Licht, das Rücksicht nimmt. Solarleuchte mit Bewegungsmelder im eleganten schlichten Design mit hochwertigem Aluminiumgehäuse. Das nach unten gerichtete, besonders warme 1800 K-Amberlicht reduziert Lichtverschmutzung, zieht deutlich weniger Insekten an und sorgt für angenehm blendfreie und nachhaltige Beleuchtung. Mit 360° Infrarot-Mini-Sensor, 6 m Reichweite, 255 lm Lichtstrom und patentierter, intelligenter Mikroprozessorsteuerung. Inkl. Nachtlichtfunktion und Softlichtstart - Rücksichtsvoll, umweltschonend und nachhaltig.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	91 x 242 x 53 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	anthrazit
VPE1, EAN	4007841091354
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Farbe	Anthrazit
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	III
Umgebungstemperatur	von -20 bis 40 °C

Dämmerungsschalter	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	255 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	255 lm
Farbtemperatur	1800 K
Farbabweichung LED	SDCM5
Farbwiedergabeindex	80-89
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja
Funktionen	Bewegungssensor
Dämmerungseinstellung	2 lx
Zeiteinstellung	10 s – 0,5 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	Ganze Nacht

XSolar SOL-0 S bugfriendly

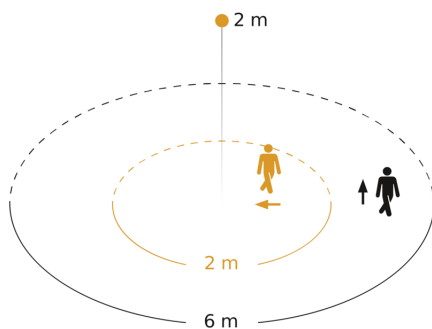
anthrazit
 EAN 4007841 091354
 Art.-Nr. 091354

Technische Daten

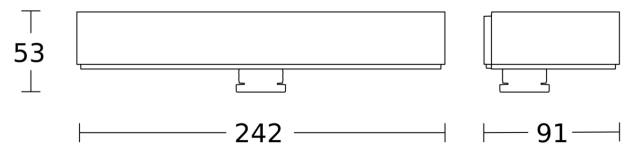
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Versorgungsspannung Detail	Solar, netzunabhängig, 2 x Lithium-Ferrum-Akku 2000 mAh
Montagehöhe max	2,50 m
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Reichweite Radial	Ø 4 m (13 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 12 m (113 m ²)

Grundlichtfunktion in Prozent	3 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	3 %
Leistung	3,3 W
Akku-Ladung	ab 0°
Akku-Funktion	ab - 20
Erfassungswinkel	360 °
Produkt Kategorie	Solarleuchte

Sensorerfassungsbereich



Maßzeichnung



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
 Orange: radial
 Schwarz: tangential