Solarleuchte

XSolar GL-S

silber EAN 4007841 671211 Art.-Nr. 671211





365 TAGE



3000 K



ed sensor













Light 365 days of the year

20 qm

3000K warm-white

infrared s

max.

IP44

Technische Änderungen vorbehalten

2 lux

indeper

energy sa

Funktionsbeschreibung

Effizient. Elegant. Flexibel. Sensor LED-Leuchte XSolar GL-S. Ideal für Wege, Einfahrten, Garten und Terrasse. Kein Stromanschluss nötig. 3 verschiedene Standfuß-Längen. 140° Erfassung, 3000 K. Temperaturresistenter Lithium-Ferrum-Akku mit bis zu 60 Tagen Leuchtreserve. Optionale Grundhelligkeit. Mit hochwertigem, monokristallinem Glas Solar-Panel, innovativem LED System mit 150 lm, intelligentem Sensor mit Fresnel-Linse und patentierter, intelligenter Mikroprozessorsteuerung.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	188 x 194 x 1178 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	silber
VPE1, EAN	4007841671211
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Garten, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Farbe	Silber
Montageort	Stand
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	III
Umgebungstemperatur	-20 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

Ja
150 lm
3000 K
SDCM5
80-89
LED nicht austauschbar
50000 Std
L70B10
Passive Thermo Control
Nein
Bewegungssensor
2 lx
10 s - 0,5 Min.
Ja
Ganze Nacht
3 %

Solarleuchte

XSolar GL-S

silber EAN 4007841 671211 Art.-Nr. 671211

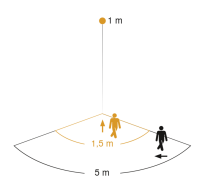


Technische Daten

Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Versorgungsspannung Detail	Solar, netzunabhängig, Lithium- Ferrum-Akku 2500 mAh
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Reichweite Radial	r = 1.5 m (3 m ²)
Reichweite Tangential	r = 5 m (31 m ²)

Grundlichtfunktion Prozent, von	3 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	3 %
Leistung	1,2 W
Akku-Ladung	ab - 20°
Akku-Funktion	ab - 20
Erfassungswinkel	140 °

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: -Orange: radial Schwarz: tangential

Maßzeichnung

