

XSolar L-S

silber

EAN 4007841 671013

**365**TAGE
LICHTLight 365 days of
the year**1,2W**

1,2 W 150 lm



30 qm

4000K neutral
whiteinfrared sensor
140°

max. 8 m



IP44



2 lux



ideal 1,8 m

3 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIEmanufacturer's
warranty
steinel.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Keine Energiekosten. Kein Stromanschluss. Keine Kompromisse. Sensor-LED-Leuchte XSolar L-S. Ideal für Garten, Terrasse und Außenwände. Kein Stromanschluss nötig, 140° Erfassungswinkel, neutral-weißes Licht, Liefert 365 Tage im Jahr helles Licht. Leistungsstarker IR-Sensor. Intelligenter Mikroprozessor. Temperaturresistenter Lithium-Ferrum-Akku mit 60 Tagen Leuchtreserve. Ausleuchtung bis zu 30qm.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	187 x 189 x 298 mm	Dämmerungsschalter	Ja
Sensortechnologie	Passiv Infrarot	Dämmerungseinstellung	2 lx
Leistung	1,2 W	Zeiteinstellung	10 s – 0,5 Min.
Lichtstrom	150 lm	Grundlichtfunktion	Ja
Farbtemperatur	4000 K	Softlichtstart	Nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Schlagfestigkeit	IK03
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Schutzart	IP44
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Schutzklasse	III
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std	Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10	Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Mit Bewegungsmelder	Ja	Herstellergarantie	3 Jahre
Erfassungswinkel	140 °	Inkl. Verlängerungskabel	6 m
Unterkriechschutz	Ja	Variante	silber
Reichweite Radial	r = 2 m (5 m ²)	VPE1, EAN	4007841671013
Reichweite Tangential	r = 8 m (78 m ²)		

Zubehör

EAN 4007841 006518 Ersatz-Verlängerungskabel XSolar L-S

Solarleuchte

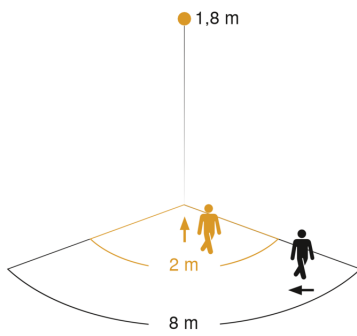
XSolar L-S

silber

EAN 4007841 671013



Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Maßzeichnung

