# **XSolar L-S**

anthrazit EAN 4007841 085698 Art.-Nr. 085698





365 TAGE



3000 K



\_\_\_\_\_











Light 365 days of the year

m

3000K warm-white

infrared ser

nsor

max. 8 m

IP44

2 lux

l,8 m

ricity endent

energy savi

# **Funktionsbeschreibung**

Keine Energiekosten. Kein Stromanschluss. Keine Kompromisse. Nie wieder Ärger über unbrauchbare Solarleuchten: Mit der XSolar hat STEINEL die erste Solarleuchte entwickelt, die immer funktioniert. Sie vereint die technisch besten Komponenten- vom hocheffizienten monokristallinem Solarpanel, dem leistungsstarken Infrarotsensor über den temperaturresistenten Akku mit 60 Tagen Leuchtreserve bis hin zur intelligenten Mikroprozessorsteuerung- und versorgt Ihren Außenbereich so auf bis zu 30 qm zuverlässig mit hellem LED-Licht. 365 Tage im Jahr. Bei jeder Witterung. Und 0,- Euro Stromkosten. Das macht Sie zur elegantesten Lösung für die Montage an Gartenmauern, Außenwänden und überall dort, wo kein Stromanschluss zur Verfügung steht.

### **Technische Daten**

Abmessungen (L x B x H)	187 x 189 x 298 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Potis
Variante	anthrazit
VPE1, EAN	4007841085698
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon, Hof & Einfahrt
Farbe	Anthrazit
Montageort	Wand
Inkl. Verlängerungskabel	6 m
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44

Reichweite Tangential	$r = 8 \text{ m} (78 \text{ m}^2)$
	1 - 0 111 (70 111 )
Dämmerungsschalter	Ja
gemessener Lichtstrom (360°)	150 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Nein
Funktionen	Bewegungssensor
Dämmerungseinstellung	2 lx
Zeiteinstellung	10 s – 1 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	Ganze Nacht
Grundlichtfunktion in Prozent	3 %

## Solarleuchte - Professional Line

# XSolar L-S

anthrazit EAN 4007841 085698 Art.-Nr. 085698

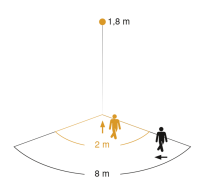


#### **Technische Daten**

Schutzklasse	III
Umgebungstemperatur	-20 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Montagehöhe max	2,00 m
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Reichweite Radial	r = 2 m (5 m <sup>2</sup> )

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: 1,80 m - 2,00 m

Orange: radial Schwarz: tangential

## Maßzeichnung

