

Solarleuchte

XSolar GL-S

anthrazit

EAN 4007841 009830

STEINEL[®]
PROFESSIONAL



365 TAGE
LICHT

Light 365 days of
the year

1,2 W

1,2 W 150 lm



20 qm



4000K neutral
white



infrared sensor
140°



max. 5 m



IP44



2 lux



ideal 1 m

5 JAHRE
HERSTELLER
GARANTIE

manufacturer's
warranty
steinel-professional.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Effizient. Elegant. Flexibel. Sensor LED-Leuchte XSolar GL-S. Ideal für Wege, Einfahrten, Garten und Terrasse. Kein Stromanschluss nötig. Temperaturresistenter Lithium-Ferrum-Akku mit bis zu 60 Tagen Leuchtreserve. Optionale Grundhelligkeit.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	188 x 194 x 1178 mm	Erfassungswinkel	140 °
Sensortechnologie	Passiv Infrarot	Unterkriechschutz	Ja
Leistung	1,2 W	Reichweite Radial	r = 1.5 m (3 m ²)
Lichtstrom	150 lm	Dämmerungsschalter	Ja
Farbtemperatur	4000 K	Zeiteinstellung	10 s – 0,5 Min.
Farbabweichung LED	SDCM5	Schlagfestigkeit	IK03
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Schutzart	IP44
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Schutzklasse	III
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Lichtstromrückgang nach LM80	L70B10	Herstellergarantie	5 Jahre
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control	Variante	anthrazit
Mit Bewegungsmelder	Ja	VPE1, EAN	4007841009830

<https://www.steinel.de>

Solarleuchte

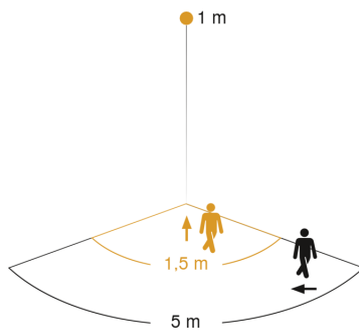
XSolar GL-S

anthrazit

EAN 4007841 009830

STEINEL[®]
PROFESSIONAL

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: –
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung

