

Solarlamp

XSolar GL-S

zilver
EAN 4007841 671211
art.nr. 671211

 steinel



365 TAGE
LICHT

Light 365 days of
the year



20 qm

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
140°



max. 5 m



IP44



2 lux



ideal 1 m



long life LED 25.000
h



energy saving

Funcatiebeschrijving

Efficiënt. Elegant. Flexibel. De led-sensordlamp XSolar GL-S. Ideaal voor paden, opritten, tuin en terras. Geen stroomaansluiting nodig. Incl. 3 verschillend lange poten, 140° registratiehoek, 3000 K. Temperatuurbestendige lithium-ferrum-accu met max. 60 dagen brandreserve. Optionele basislichtsterkte.

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	188 x 194 x 1178 mm	gemeten Lichtstroom (360°)	150 lm
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem	Kleurtemperatuur	3000 K
Met bewegingsmelder	Ja	Kleurafwijking led	SDCM5
Fabrieksgarantie	3 jaar	Index kleurweergave	80-89
Instellingen via	Potentiometers	Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Variant	zilver	Levensduur led (max. °C)	50000 uur
VPE1, EAN	4007841671211	Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
Toepassing, plaats	Buiten	Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Toepassing, ruimte	Buiten, tuin, terras / balkon, tuin & oprit	Soft-lightstartfunctie	Nee
kleur	zilver	Functies	Bewegingssensor
Montageplaats	Staand	Schemerinstelling	2 lx
Slagvastheid	IK03	Tijdstelling	10 s – 0,5 Min.
Bescherming	IP44	basislichtfunctie	Ja
Beschermingsklasse	III	Basislichtfunctie tijd	de hele nacht
Omgevingstemperatuur	van -20 tot 40 °C	Basislichtfunctie in procenten	3 %
Materiaal van de behuizing	Aluminium	Basislichtfunctie procent, vanaf	3 %
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant	Basislichtfunctie procent, tot	3 %

<https://www.steinell.de>

Technische wijzigingen voorbehouden

04.2025 Pagina 1 van 2

XSolar GL-S

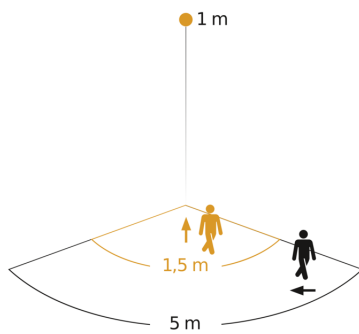
zilver
 EAN 4007841 671211
 art.nr. 671211

Technische gegevens

Voedingsspanning detail	solar, netonafhankelijk, Lithium-ferrum-accu 2500 mAh
Onderkruipbescherming	Ja
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee
Reikwijdte radiaal	r = 1.5 m (3 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	r = 5 m (31 m ²)
Schemerschakelaar	Ja

Vermogen	1,2 W
Akku-Ladung	ab - 20°
Akku-Funktion	ab - 20
Registratiehoek	140 °
Product categorie	Solarlamp

Registratiebereik



Mogelijke montagehoogte: -
 Oranje: radiaal
 Zwart: tangentiaal

Maten

