

# XSolar GL-S

antraciet  
EAN 4007841 085681  
art.nr. 085681



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



ideel 1 m



electricity  
independent



energy saving

## Funcatiebeschrijving

Efficiënt. Elegant. Flexibel. XSolar GL-S sensor LED armatuur. Ideaal voor paden, opritten, tuinen en terrassen. Geen stroomaansluiting nodig. 3 verschillende standlengtes. 140° detectie, 3000 K. Temperatuurbestendige lithium-ferrum batterij met tot 60 dagen lichtreserve. Optionele basishelderheid. Met hoogwaardig, monokristallijn glazen zonnepaneel, innovatief LED-systeem met 150 lm, intelligente sensor met Fresnel-lens en gepatenteerde, intelligente microprocessorbesturing.

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	188 x 194 x 1178 mm
Sensortechnologie	passief infrarood
Vermogen	1,2 W
gemeten Lichtstroom (360°)	150 lm
Kleurtemperatuur	3000 K
Index kleurweergave	80-89
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Levensduur led (max. °C)	50000 uur
Lichtstroomafname volgens LM80	L70B10
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Met bewegingsmelder	Ja
Registratiehoek	140 °
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Nee
Elektronische instelling	Nee
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	r = 1.5 m (3 m <sup>2</sup> )
Reikwijdte tangentiaal	r = 5 m (31 m <sup>2</sup> )

Schemerschakelaar	Ja
Schemerinstelling	2 lx
Tijdstelling	10 s – 0,5 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie tijd	de hele nacht
Functies	Bewegingssensor
Soft-lichtstartfunctie	Nee
Slagvastheid	IK03
Bescherming	IP44
Beschermingsklasse	III
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	Kunststof transparant
Fabrieksgarantie	5 jaar
Instellingen via	Potentiometers
Montageplaats	Stand
Variant	antraciet
VPE1, EAN	4007841085681

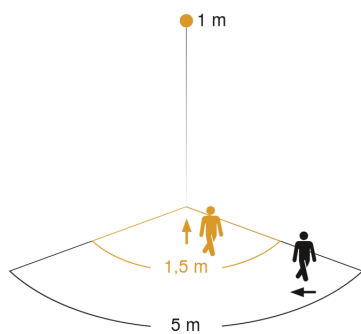
# XSolar GL-S

antraciet

EAN 4007841 085681

art.nr. 085681

## Registratiebereik



Mögliche Montagehöhe: –  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

## Maten

