



Die SOLAR PREMIUM Serie besticht durch ihr futuristisches Design und fungiert als innovative wie dekorative Außenleuchte im Außen- und Gartenbereich. Die Stromversorgung erfolgt über den integrierten Akku inklusive Solarpanel, sodass keine optisch störenden oder aufwendig zu verlegenden Kabel notwendig sind.

Besonderheiten

- Bewegungs- / Dämmerungssensor
- hocheffizientes Solar Panel
- inkl. Li-Ion-Akku mit 3,70V und 2200 mAh
- neigbarer Leuchtenkopf

Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Länge	200 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Breite	151 mm
Lieferumfang	1x Montagematerial	Höhe	1000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Sockellänge	80 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Sockelbreite	151 mm
Leistungsaufnahme	1,6 W	Sockelhöhe	4,5 mm
Eingangsspannung	3,7 V/DC	Arbeitstemperatur	-25 bis 45 °C
Netzgerät inkl.	Nein	Lagertemperatur	-25 bis 45 °C
Dimmbar	Nein	IP Schutzart	IP 54
Bewegungsmelder	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Akku/Batterie betrieben	Ja		
Akku-/Batterie Chemisches System	Li-Ion		
Akku-/Batterieanzahl	1		
Akku-/Batterietyp	Li-Ion Akku Typ 18650		
Akku-/Batteriekapazität	2200 mAh		
Akku-/Batteriespannung	3,7 V/DC		
Akku-/Batteriegewicht	47 g		
Akkuladezeit min.	6 h		
Akkuladezeit max.	8 h		
Akkuladezeit	6-8 h		
Akkulaufzeit	3 h		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3200 K		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	170 lm		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Schwenkwinkel	180 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichttrichtung	Unten		