



0300407 Solar Außenleuchte - flutlicht 10W 1080lm 3000K IP65 - Sensor - Schwarz

- Verschiedene Einstellungen möglich
- 1080 Lumen
- Polykristallines Solarpanel

Hochwertiges Flutlicht mit Solarpanel und Bewegungs- und Lichtsensoren. Diese Lampe besteht aus robustem Material mit einer Schutzschicht für Staub und Wasser, so dass sie draußen verwendet werden kann. Eine perfekte Langzeitbeleuchtung für den Außenbereich. Die Montagehalterung auf der Rückseite ist um 360° verstellbar, wodurch sie überall einfach zu befestigen ist. Das Rampenlicht selbst kann auch in verschiedenen Positionen gedreht werden. Diese Lampe hat eine Helligkeit von 1080 Lumen und kann 6-7 Meter ausleuchten. Eine energieeffiziente Lampe mit langer Lebensdauer. Mit den Tasten auf der Rückseite kann diese Lampe in 3 verschiedene Positionen eingestellt werden.



Allgemeine Eigenschaften

Marke	LED's light
Kollektion	Außen
Konformitätszertifikate	CE
Sprache Bedienungsanleitung	Dutch, English, French, German
Packungsinhalt	Mehrsprachige Bedienungsanleitung, Schrauben und Stopfen
Warenverfügbarkeit	Aktiv
Garantie	2-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Lumen gesamt	1080 lm
Spezifischer Lampenlichtstrom	108
Farbtemperatur	3000 K
Farbbeschreibung	warmweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	90 °
Flackerfrei	Ja

Elektrische Kenndaten

Energieverbrauch	10 W
Spannungstyp	DC
Schutzklasse	III
Dimm Art	Schaltbare Stufendimmung
LED-Chip-Typ	SMD 2835
Anzahl der LED-Chips	60

Leistungskennndaten

IP Schutzartgrad	IP65
Schlagfestigkeit	Nicht verfügbar
Betriebstemperatur	-20 — 50 °C

Mechanische Kenndaten

Mit Lampe	Nein
Nettogewicht des Artikels	1370 g
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Gehäusefarbe	Schwarz
Diffusor Material	Polycarbonat (PC)
Diffusor Veredelung	Transparent
Lampenmodell	Flutlicht
Lampentyp	LED nicht tauschbar
Befestigungsart	Wand

Sensor

Sensortyp	Tageslicht, PIR
-----------	-----------------

Empfindlichkeit des Lichtsensors für natürliches Licht	30 — 30 lx
Haltezeit	20 — 30 s
Maximaler Erfassungswinkel	120 °
Erfassungsbereich bei typspezifischer Einbauhöhe	8 — 8 m

Akku

NL-Unterkategorie	Packs
NL Verwendung klass	P
Sitbat-Code	B110020130
Stiftung Batterien (GRS) Code	1025314453
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	7200 mAh
Spannung	4 V
Leistung [(VxA)/1000]	26,64 Wh
Betriebsdauer	2,5 h
Ladezeit	9 h
Ladezyklen	500
Gewicht	178 g
Menge	4

Solarpanel Kenndaten

Solarpanel-Typ	Monokristallines Silizium
Panelspannung	5,5 V
Panelstrom	1090 mA
Spitzenleistung	6 W

Logistike Kenndaten

Einzelverpackung-Länge	30,5 cm
Einzelverpackung-Breite	7 cm
Einzelverpackung-Höhe	22,5 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	1650 g
EAN Produkt	8719323783898
Einzelverpackungsgewicht (Pappe)	94 g
Einzelverpackungsgewicht (Kunststoff)	37 g
Umkarton-Länge	56 cm
Umkarton-Breite	32 cm
Umkarton-Höhe	24 cm

CBM-Umkarton	0,043008 m ³
Menge im Umkarton	8
Umkarton-Bruttogewicht	14,01 kg
Umkarton Gewicht (Pappe)	1562 g
Umkarton Gewicht (Kunststoff)	296 g
Menge auf EU-Palette	288
Herkunftsland	CN
Statistische Warennummer	9405114090

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300407