



**0300403 Solar Außenleuchte - flutlicht 1,5W 220lm 3000K IP65 - Sensor - Weiß - Yokohama**

- Verschiedene Einstellungen möglich
- mit Backlight-Funktion
- Einfache und kabellose Installation

Eine weiße Außenleuchte mit schönem Design und Solarpanel. Diese Außenleuchte ist kabellos und einfach zu installieren. Ausgestattet mit einem Lithium-Ionen-Akku, der tagsüber von der Sonne aufgeladen wird. Das Produkt verfügt über einen Lichtsensor und einen Bewegungssensor, mit dem das Licht automatisch einschaltet, wenn es dunkel wird oder wenn es Bewegung gibt. Die Lampe kann auf verschiedene Arten eingestellt werden. Das Licht kann sich automatisch einschalten, wenn es dunkel wird, oder nur das Licht auf dem Rücken lassen. Diese Lampe hat eine Helligkeit von 220Lm.



**Allgemeine Eigenschaften**

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

### Lichttechnische Kenndaten

Lumen gesamt	220 lm
Spezifischer Lampenlichtstrom	147
Farbtemperatur	3000 K
Farbbeschreibung	warmweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	90 °
Flackerfrei	Ja

### Elektrische Kenndaten

Energieverbrauch	1,5 W
Spannungstyp	DC
Schutzklasse	III
Dimm Art	Schaltbare Stufendimmung
LED-Chip-Typ	SMD 2835
Anzahl der LED-Chips	14

### Leistungskennndaten

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

### Mechanische Kenndaten

Mit Lampe	Nein
Artikel Länge	96 mm
Abmessung der Artikelbreite	79 mm
Abmessung der Artikelhöhe	145 mm
Nettogewicht des Artikels	200 g
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Gehäusefarbe	Weiß
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	25 — 25 lx
Haltezeit	10 — 10 s
Maximaler Erfassungswinkel	120 °
Erfassungsbereich bei typspezifischer Einbauhöhe	6 — 6 m

## Akku

NL-Unterkategorie	Packs
NL Verwendung klass	P
Sitbat-Code	B110020020
Stiftung Batterien (GRS) Code	1023314453
Technologie	Lithium-Ionen
Typ	18650
Kapazität	1200 mAh
Spannung	4 V
Leistung [(VxA)/1000]	4,44 Wh
Betriebsdauer	3 h
Ladezeit	8 h
Ladezyklen	500
Gewicht	45 g
Menge	1

## Solarpanel Kenndaten

Solarpanel-Typ	Monokristallines Silizium
Panelspannung	5 V
Panelstrom	140 mA
Spitzenleistung	0,7 W

## Logistike Kenndaten

Einzelverpackung-Länge	12 cm
Einzelverpackung-Breite	10,8 cm
Einzelverpackung-Höhe	10,6 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	276 g
EAN Produkt	8719323782716
Einzelverpackungsgewicht [Pappe]	48 g
Einzelverpackungsgewicht [Kunststoff]	5 g

Umkarton-Länge	45 cm
Umkarton-Breite	40 cm
Umkarton-Höhe	24 cm
CBM-Umkarton	0,0432 m <sup>3</sup>
Menge im Umkarton	24
Umkarton-Bruttogewicht	7,04 kg
Umkarton Gewicht (Pappe)	1750 g
Umkarton Gewicht (Kunststoff)	110 g
Menge auf EU-Palette	560
Herkunftsland	CN
Statistische Warennummer	9405114090

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: [www.shada.nl/de/p/0300403](http://www.shada.nl/de/p/0300403)