

Solar outdoor flutlicht Yokohama - 1,5W 220lm 3000K IP65 - Sensor - Schwarz



- 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 400Lm.

Artikelnummer 0300406

Marke



Allgemein

Phantasiename	Osaka
Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	CE
Sprache	Dutch, English, French, German
Bedienungsanleitung	German
Packungsinhalt	Mehrsprachige Bedienungsanleitung, Schrauben und Stopfen

Lighting

Farbbeschreibung	warmweiß
Farbwiedergabeindex	80
Flackerfrei	Ja
Abstrahlwinkel	120 °
Lumen gesamt	400 lm
Farbtemperatur	3000 K
Spezifischer	133
Lampenlichtstrom	

Leistung

IP Schutzartgrad	IP65
Betriebstemperatur	-20 — 50 °C
Eprel ID	n/a

Mechanical

Lampenmodell	Flutlicht
Diffusor Veredelung	Transparent
Gehäusefarbe	Schwarz
Diffusor Material	Polycarbonat (PC)
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Befestigungsart	Wand

Logistic data

Einzelverpackung-Länge	22,0 cm
Einzelverpackung-Breite	12,0 cm
Einzelverpackung-Höhe	15,0 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	630,0 g
EAN Produkt	8719323787162

Electrical

Dimm Art	Schaltbare Stufendimmung
Anzahl der LED-Chips	30
LED-Chip-Typ	SMD 2835
Schutzklasse	III
Energieverbrauch	3,2 W

Sensor

Empfindlichkeit des Lichtsensors für natürliches Licht	25 lx
Haltezeit	20 — 30 s
Erfassungsbereich bei typspezifischer Einbauhöhe	6 m
Sensortyp	Tageslicht, PIR
Maximaler Erfassungswinkel	120 °

Battery

Spannung	4 V
Gewicht	55 g
Kapazität	2000 mAh
Ladezeit	8,00 h
Betriebsdauer	3,00 h
Leistung ((VxA)/1000)	7,40 Wh
Technologie	Lithium-Ionen
Typ	18650
Menge	1
Ladezyklen	500

Solar Panel

Spitzenleistung	2,30 W
Panelstrom	418,0 mA
Solarpanel-Typ	Monokristallines Silizium
Panelspannung	5,5 V

Einzelverpackungsgewicht (Pappe)	84,0 g
Einzelverpackungsgewicht (Kunststoff)	6,50 g
Umkarton-Länge	45 cm
Umkarton-Breite	36 cm
Umkarton-Höhe	33 cm
CBM-Umkarton	0,05 m ³
Menge im Umkarton	12
Umkarton-Bruttogewicht (Pappe)	7,70 kg
Umkarton Gewicht (Pappe)	702,00 g
Menge auf EU-Palette	360
Herkunftsland	CN
HS-Code	85131000