

Produktabbildung | Maßzeichnung



Technische Daten

Bemessungslichtstrom der Leuchte	168 lm
Lichtstärke	97 cd
Farbtemperatur	5955 K
CRI	66,6
Abstrahlwinkel	116,2 °
Lichtlenkung	Flächenausleuchtung
Leistung LED	1 W
Leistung AC	0,2 W
Leistung DC	1,2 W
Dimmbar	Nein
Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
Bemessungsbetriebsdauer	8 h
Betriebsmodus Dauerschaltung	Nein
Für den Dauerbetrieb geeignet	Nein
Umschaltung DS/BS möglich	Nein
Schutzart	IP65/20
Schutzklasse	II
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Montageart	Deckeneinbau
Länge	100 mm
Breite	100 mm
Höhe	37 mm
Länge Lochausschnitt	83 mm
Breite Lochausschnitt	83 mm
Tiefe Lochausschnitt	150 mm
Gewicht	0,46 kg
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
Batterie-Nennspannung	6,4 V
Batterie-Nennkapazität	3000 mAh
Prüfsystem	NB

Abstandstabelle

Montagehöhe				
2,00 m	3,36 m	7,30 m	2,77 m	6,21 m
2,50 m	3,90 m	8,80 m	3,24 m	7,24 m
3,00 m	4,36 m	10,18 m	3,63 m	8,40 m
3,50 m	4,74 m	11,01 m	3,96 m	9,47 m
4,00 m	4,86 m	12,13 m	4,08 m	10,09 m
4,50 m	4,93 m	12,68 m	4,29 m	10,97 m
5,00 m	2,85 m	13,11 m	4,61 m	11,37 m
5,50 m	2,20 m	13,44 m	4,73 m	11,67 m