

Produktabbildung | Maßzeichnung



Technische Daten

Bemessungslichtstrom der Leuchte	43 lm
Lichtstärke	11 cd
Farbtemperatur	6452 K
CRI	72,3
Abstrahlwinkel	174,5 °
Lichtlenkung	Flächenausleuchtung
Leistung LED	3 W
Leistung AC	6,3 W
Leuchtdichte des Piktogramms	> 500 cd
Piktogrammtyp	Steckfolie
Erkennungsweite	27 m
Dimmbar	Nein
Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
Bemessungsbetriebsdauer	3/8 h
Betriebsmodus Dauerschaltung	Ja
Für den Dauerbetrieb geeignet	Ja
Umschaltung DS/BS möglich	Ja
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Montageart	Wandanbau/Deckenanbau
Länge	283 mm
Breite	50 mm
Höhe	198 mm
Gewicht	0,69 kg
Umgebungstemperatur	-5 - 35 °C
Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
Batterie-Nennspannung	3,2 V
Batterie-Nennkapazität	1500 mAh
Prüfsystem	Automatisches Testsystem

Lichtverteilungskurve

