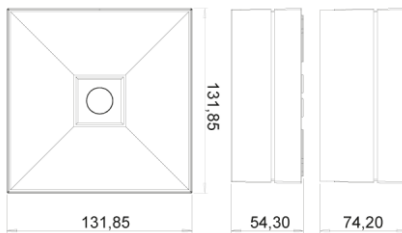


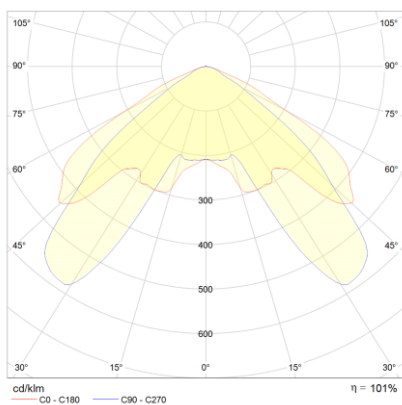
Produktabbildung | Maßzeichnung







Technische Daten

Bemessungslichtstrom der Leuchte	152 lm
Lichtstärke	89 cd
Farbtemperatur	6191 K
CRI	66,2
Abstrahlwinkel	117,5 °
Lichtlenkung	Flächenausleuchtung
Leistung LED	1 W
Leistung AC	0,2 W
Leistung DC	1,2 W
Dimmbar	Ja
Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
Bemessungsbetriebsdauer	3 h
Betriebsmodus Dauerschaltung	Nein
Für den Dauerbetrieb geeignet	Nein
Umschaltung DS/BS möglich	Nein
Schutzart	IP41
Schutzklasse	II
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Montageart	Deckenanbau
Länge	130 mm
Breite	130 mm
Höhe	54 mm
Gewicht	0,41 kg
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
Batterie-Nennspannung	6,4 V
Batterie-Nennkapazität	1000 mAh
Prüfsystem	ECC2

Lichtverteilungskurve



Abstandstabelle

Montagehöhe				
2,00 m	3,40 m	7,37 m	2,80 m	6,27 m
2,50 m	3,79 m	8,52 m	3,26 m	7,29 m
3,00 m	4,23 m	9,85 m	3,66 m	8,15 m
3,50 m	4,27 m	10,66 m	3,84 m	9,18 m
4,00 m	4,40 m	11,31 m	4,10 m	9,78 m
4,50 m	2,79 m	11,84 m	4,31 m	10,63 m
5,00 m	2,64 m	12,25 m	4,47 m	11,02 m
5,50 m	1,99 m	12,56 m	4,58 m	11,31 m