





Produktabbildung   Maßzeichnung	Technische Daten	
	Bemessungslichtstrom der Leuchte	132 lm
	Lichtstärke	132 cd
	Farbtemperatur	5869 K
	CRI	68,0
	Abstrahlwinkel	132,9°
	Lichtlenkung	Rettungswegausleuchtung
	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	IP42/20
	Schutzklasse	II
	Gehäusefarbe	Weiß
	Gehäusematerial	Kunststoff
	Montageart	Deckeneinbau
	Länge	30 mm
	Breite	30 mm
	Höhe	7 mm
	Einbautiefe	30 mm
	Länge Lochausschnitt	27 mm
	Breite Lochausschnitt	27 mm
	Gewicht	0,29 kg
	Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
	Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
	Batterie-Nennspannung	6,4 V
	Batterie-Nennkapazität	3000 mAh
	Prüfsystem	NB

Abstandstabelle				
Montagehöhe				
2,00 m	2,65 m	6,64 m	4,48 m	9,88 m
2,50 m	2,77 m	7,40 m	5,12 m	11,76 m
3,00 m	2,70 m	7,67 m	5,63 m	12,85 m
3,50 m	0,00 m	8,04 m	6,05 m	14,33 m
4,00 m	0,00 m	7,72 m	6,15 m	15,68 m
4,50 m	0,00 m	7,02 m	5,96 m	16,22 m