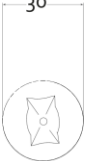
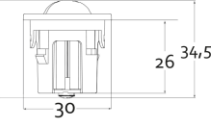
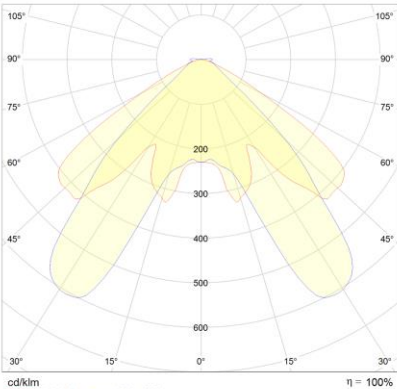


Technische Daten

Lichtstrom	127 lm
Lichtstärke	77 cd
Farbtemperatur	5889 K
CRI	68,3
Abstrahlwinkel	105,2 °
Lichtlenkung	Asymmetrisch
Leistung LED	1 W
Leistung AC	0,2 W
Leistung DC	1,2 W
Leuchtenabstand C0-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	8,00 m
Leuchtenabstand C90-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	6,17 m
Dimmbar	Nein
Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
Betriebsbemessungsdauer	3 h
Batteriezelltyp	LiFePO4
Batteriespannung	6,4 V
Batteriekapazität	1000 mAh
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	0,26 kg
Gewicht inkl. Verpackung	0,38 kg
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Prüfsystem	Automatisches Testsystem

Technische Daten

Bild	Maßzeichnung	LVK
	 	 <p>cd/km C0 - C180 C90 - C270 η = 100%</p>