

Technische Daten	
Lichtstrom	132 lm
Lichtstärke	132 cd
Farbtemperatur	5869 K
CRI	68,0
Abstrahlwinkel	132,9°
Lichtlenkung	Asymmetrisch
Leistung LED	1 W
Leistung AC	0,2 W
Leistung DC	1,2 W
Leuchtenabstand C0-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	11,78 m
Leuchtenabstand C90-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	7,14 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	Stahlblech, pulverbeschichtet
Montageart	Deckeneinbau
Länge	78 mm
Breite	78 mm
Höhe	7 mm
Einbautiefe	30 mm
Länge Lochausschnitt	68 mm
Breite Lochausschnitt	68 mm
Tiefe Lochausschnitt	200 mm
Gewicht	0,30 kg
Gewicht inkl. Verpackung	0,38 kg
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Prüfsystem	Automatisches Testsystem

Technische Daten

Bild	Maßzeichnung	LVK
------	--------------	-----

