

Technische Daten	
Lichtstrom	137 lm
Lichtstärke	148 cd
Farbtemperatur	6143 K
CRI	67,3
Abstrahlwinkel	131,6 °
Lichtlenkung	Asymmetrisch
Leistung LED	1 W
Leistung AC	0,2 W
Leistung DC	1,2 W
Leuchtenabstand C0-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	11,23 m
Leuchtenabstand C90-Richtung (bei 2,5 m Montagehöhe)	7,41 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	IP20
Schutzklasse	II
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Montageart	Deckeneinbau
Länge	95 mm
Breite	95 mm
Höhe	48 mm
Länge Lochausschnitt	83 mm
Breite Lochausschnitt	83 mm
Tiefe Lochausschnitt	150 mm
Gewicht inkl. Verpackung	0,45 kg
Länge Verpackung	220 mm
Breite Verpackung	155 mm
Höhe Verpackung	70 mm
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Prüfsystem	Automatisches Testsystem

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

