



Gehäusematerial	Aluminium	Sockelhöhe	67 mm
Gehäusefarbe	Silber	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäuseoberfläche	Glänzend	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IP Schutzart	IP 44
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Oberfläche Lichtaustritt	Opal	Schaltzyklen	15000
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Betriebsart	Spannungskonstant	EEL	G
Leistungsaufnahme	12 W		
Eingangsspannung	12 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	550 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	512 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	67 mm		
Sockellänge	100 mm		
Sockelbreite	60 mm		