



Gehäusematerial	Aluminium	Höhe	51,5 mm
Gehäusefarbe	Silber	Durchmesser	85 mm
Oberflächenstruktur	Gebürstet	Produktmaß Einbautiefe	50 mm
Material Lichtaustritt	Glas	Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent	Artikelgewicht	153 g
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Betriebsart	Spannungskonstant	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Leistungsaufnahme	8,5 W	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	0,5 W	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Bereitschaftsmodus		Schaltzyklen	10000
Eingangsspannung	24 V/DC	Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Nein	EEI	G
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungslänge Sekundär	0,3 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	630 lm		
Lichtausbeute	74,1 lm/W		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	30 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		