



Gehäusematerial	Aluminium	Artikelgewicht	153 g
Gehäusefarbe	Weiß	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Glas	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	IP Schutzart	IP 20
Betriebsart	Spannungskonstant	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Leistungsaufnahme	8,5 W	Schaltzyklen	10000
Eingangsspannung	24 V/DC	Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Nein	EEL	G
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
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		
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		
Höhe	51,5 mm		
Durchmesser	85 mm		
Produktmaß Einbautiefe	50 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm		