



Gehäusematerial	Aluminium	Produktmaß Einbautiefe	40 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Artikelgewicht	106 g
Betriebsart	Stromkonstant	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	5 W	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Leistungsaufnahme	0,5 W	IP Schutzart	IP 20
Bereitschaftsmodus		Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Eingangsspannung	14-15 V/DC	Schaltzyklen	100000
Bemessungsstrom	350 mA	Energieverbrauch	5 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	490 lm		
Lichtausbeute	98 lm/W		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	25 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	30 mm		
Durchmesser	78 mm		