



Gehäusematerial	Aluminium	Breite	78 mm
Gehäusefarbe	Silber	Höhe	46 mm
Oberflächenstruktur	Gebürstet	Produktmaß Einbautiefe	50 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Betriebsart	Stromkonstant	Artikelgewicht	156 g
Leistungsaufnahme	6 W	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	0,5 W	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Bereitschaftsmodus		IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	16-17 V/DC	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Bemessungsstrom	350 mA	Schaltzyklen	10000
Netzgerät inkl.	Nein	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Anschlussleitung Sekundär	Ja	EEI	D
Leitungslänge Sekundär	0,3 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	660 lm		
Lichtausbeute	110 lm/W		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	25 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	78 mm		

