



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Silber
Gehäuseoberfläche	Gebürstet
Material Lichtaustritt	Glas
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	8,5 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	0,3 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	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
Lichtstrichtung	Unten

Höhe	51,5 mm
Durchmesser	85 mm

Produktmaß Einbautiefe	50 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Artikelgewicht	153 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	10000
Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G