



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Oberflächenstruktur	Gebürstet
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	6 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	16-17 V/DC
Bemessungsstrom	350 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungslänge Sekundär	0,3 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein

Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	78 mm
Breite	78 mm
Höhe	46 mm
Produktmaß Einbautiefe	50 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm
Artikelgewicht	156 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	10000
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
EEL	E

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	2700 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	580 lm
Lichtausbeute	96,7 lm/W
Abstrahlwinkel	45 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	25 Grad
Lichtaustrittsflächen	1

