



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Silber
Gehäuseoberfläche	Gebürstet
Material Lichtaustritt	Glas
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	12 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
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	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	1000 lm
Lichtausbeute	83,3 lm/W
Abstrahlwinkel	45 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	30 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtstrichung	Unten

Höhe	55 mm
Durchmesser	115 mm

Produktmaß Einbautiefe	53 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	95 mm
Artikelgewicht	285 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	10000
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
EEI	G