



Gehäusematerial	Edelstahl
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	16,5 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Leitungsende Primär	WEIPU Stecker 4-pol
Leitungslänge Primär	0,5 m
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbkonsistenz	6 SDCM
Bemessungslichtstrom	400 lm
Lichtausbeute	24,2 lm/W
Abstrahlwinkel	50 Grad
Abstrahlwinkel 2	35 Grad
Lichtverteilung	Asymmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Länge	328 mm
Breite	63 mm
Höhe	65 mm
Produktmaß Einbautiefe	90 mm
Ausschnittsmaß Länge	313 mm
Ausschnittsmaß Breite	58 mm

Artikelgewicht	1127 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
Belastung Kraft max.	20 kN
Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	11 kWh/1000h