



Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminium	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Silber	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Material Lichtaustritt	Glas	IP Schutzart	IP 67
Funktionen	Begehbar - 5 kN	Belastung Kraft max.	5 kN
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	1,3 W	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Schaltzyklen	100000
Netzgerät inkl.	Ja	Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Anschlussbox		
Leitungslänge Primär	0,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	65		
Bemessungslichtstrom	40 lm		
Lichtausbeute	30 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Höhe	42 mm		
Durchmesser	116 mm		
Produktmaß Einbautiefe	43 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	100 mm		
Artikelgewicht	854 g		