



Für das 3-Phasen-Stromschiensystem gibt es passende Spots der SLIM - Serie. Der Leuchtenkörper aus Aluminium Druckguss ist dabei immer gleich groß [300 x 39mm]. Damit eignen sich die einflammigen SLIM Stromschieneleuchten besonders gut für Gastronomie- und Einzelhandel Projekte mit wechselnder Raumauflistung.

Besonderheiten

- blendfrei, dank niedrigem UGR-Wert [<19]
- schlankes Design mit nur 39 mm Durchmesser
- inkl. silberfarbenem Reflektor-Ring

Gehäusematerial	Aluminium	Artikelgewicht	238 g
Gehäusefarbe	Weiß	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Halogenfrei	Nein	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Funktionen	Phasenschalter	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Leistungsaufnahme	5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	500 lm		
Lichtausbeute	100 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
UGR	19		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	60 Grad		
Drehwinkel	330 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	213 mm		
Durchmesser	39 mm		

