



Für das Stromschienensystem gibt es passende Pendelleuchten der SLIM - Serie. Der Leuchtenkorpus aus Aluminium-Druckguss ist dabei immer gleich groß [300 x 39mm]. Die Pendelleuchten für die Stromschienen ermöglichen eine Abhängung von maximal 1800 mm.

Damit eignen sich die einflammigen SLIM Stromschienenleuchten besonders gut für Gastronomie- und Einzelhandel-Projekte mit wechselnder Raumaufteilung. Abgerundet wird die Wertigkeit der SLIM - Serie durch ein flexibles Textilkabel.

Besonderheiten

- besonders weiches Textilkabel
- blendfrei, dank niedrigem UGR - Wert (<19)
- schlankes Design mit nur 39mm Durchmesser
- max. Abhängung: 1800 mm

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Farbe Lichtaustritt	Transparent	IP Schutzart	IP 20
Oberfläche Lichtaustritt	Strukturiert	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	5 W	Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	500 lm		
Lichtausbeute	100 lm/W		
Abstrahlwinkel	24 Grad		
UGR	19		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	1800 mm		
Höhe	300 mm		
Durchmesser	39 mm		
Artikelgewicht	427 g		