



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 180 cm.

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]
- Abhängung bis zu 1800 mm
- schlankes Design mit nur 39 mm Durchmesser

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Material Lichtaustritt	Glas	IP Schutzart	IP 20
Farbe Lichtaustritt	Transparent	Belastung Kraft max.	0 kN
Oberfläche Lichtaustritt	Strukturiert	Belastung Gewicht max.	0 kg
Halogenfrei	Nein	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Funktionen	Phasenschalter	Schaltzyklen	100000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	5 W	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 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		
Höhe	300 mm		
Durchmesser	39 mm		
Pendellänge max.	1800 mm		
Artikelgewicht	486 g		