



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
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Glas
Farbe Lichtaustritt	Transparent
Oberfläche Lichtaustritt	Strukturiert
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	5 W
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	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
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
IP Schutzart	IP 20

Belastung Kraft max.	0 kN
Belastung Gewicht max.	0 kg
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	0 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.