1-Phasenleuchte-Pendelleuchte Slim, 5W, DIM, 2700 K, Schwarz





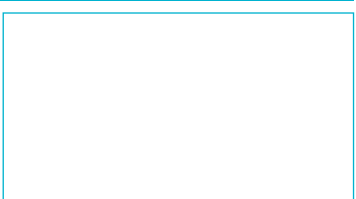






Für das Stromschienensystem gibt es passende Pendelleuchten der SLIM - Serie. Der Leuchtenkorpus aus Aluminium-Druckguss ist dabei immer gleich groß [300 x 39mm]. Die Pendelleuchten für die Stromschienen ermöglichen eine Abhängung von maximal 1800 mm.

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

GehäusematerialAluminiumGehäusefarbeSchwarzFarbe LichtaustrittTransparentOberfläche LichtaustrittStrukturiert

Schutzklasse I / Schutzerdung

Leistungsaufnahme 5 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl.JaAnschlussmöglichkeitAdapterDimmbarJa

Ansteuerungstechnologie Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit

Phasenabschnittsdimmer

Bewegungsmelder Nein

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

Lichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

 Länge
 1800 mm

 Höhe
 300 mm

 Durchmesser
 39 mm

 Artikelgewicht
 427 g

Arbeitstemperatur -20 bis 45 °C
Lagertemperatur -20 bis 65 °C
IP Schutzart IP 20

 Lebensdauer L70 / B50
 50000 h

 Schaltzyklen
 100000

 Energieverbrauch
 5 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse Lichtquelle Dieses Produkt enthält

eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.