



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

Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Halogenfrei	Nein
Funktionen	Phasenschalter
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
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
Lichttrichtung	Unten

Höhe	213 mm
Durchmesser	39 mm

Artikelgewicht	238 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.

