



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	Weiß
Halogenfrei	Nein
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
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

Lichtrichtung	Unten
Höhe	213 mm
Durchmesser	39 mm
Artikelgewicht	224 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
IP Schutzart	IP 20
Max. Anzahl je LS B10	230 STK
Max. Anzahl je LS B16	368 STK
Max. Anzahl je LS C10	230 STK
Max. Anzahl je LS C16	368 STK

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

