

Matric-C9

Anbauleuchte mit Adapter für 3-Phasen-Stromschienen -
Direktstrahlend

Artikelnummer: LC9AAL-840H-L600-EA



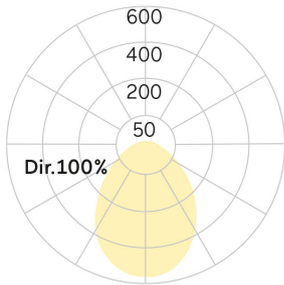
Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-C9. LED. Anbauleuchte mit Adapter für 3-Phasen-Stromschienen. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Satin Silver. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. Reflektor: Satin Silver. 3-Phasen-Schienenadapter Eutrac. Dimmbar DALI. LxBxH (rechteckig). L=600mm. B=55mm. H=75mm.

High-Power-Bestromung. 1050lm. 11W. 1,9kg. Binning initial \leq MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (t_q 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

Matric-C9

Anbauleuchte mit Adapter für 3-Phasen-Stromschienen - Direktstrahlend



Artikelnummer: LC9AAL-840H-L600-EA

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Matric-C9
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbauleuchte mit Adapter für 3-Phasen-Stromschienen
Oberfläche	Satin Silver
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Microprismenoptik
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Silver
Adaptor	Eutrac Adapter
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	L=600mm
Breite B (mm)	B=55mm
Höhe H (mm)	H=75mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	1050lm
Anschlussleistung	11W
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L80B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	1,9kg

