

Matric-DX

Wandleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: LDXOEE-830H-Lxxxx



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-DX. LED. Leuchte für Wandmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Einfach schaltbar. Die Leuchte kann aus Teillängen bestehen (inkl. Systemzubehör). Die Fertigung der Sonderstruktur erfolgt nach freigegebener Werkszeichnung nach bauseitigem Aufmaß. LxBxH

(rechteckig). Sonder-Länge L=xxxxmm. B=75mm. H=45mm. High-Power-Bestromung. 2207lm/m. 34W/m. Binning initial <= 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 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

lightnet

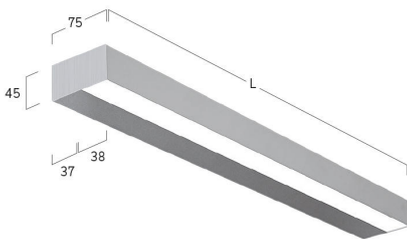
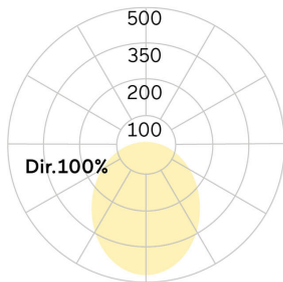
Matric-DX

Wandleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: LDXOEE-830H-Lxxxx

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____



Produktname	Matric-DX
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Wandleuchte
Oberfläche	Silver Anodised
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	Sonder-Länge L=xxxxmm
Breite B (mm)	B=75mm
Höhe H (mm)	H=45mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	2207lm/m
Anschlussleistung	34W/m
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L80B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Sonstiges	Die Leuchte kann aus Teillängen bestehen (inkl. Systemzubehör). Die Fertigung der Sonderstruktur erfolgt nach freigegebener Werkzeichnung nach bauseitigem Aufmaß

