

Matric-WX

Wandleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LWXOEE-830M-L1478



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-WX. LED. Leuchte für Wandmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Einfach schaltbar. LxBxH (rechteckig). L= 1478mm. B=41mm. H=100mm. Medium-Power-

Bestromung. 5788lm. 49W. 4,2kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

Matric-WX

Wandleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LWXOEE-830M-L1478

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Matric-WX
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Wandleuchte
Oberfläche	Silver Anodised
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	L=1478mm
Breite B (mm)	B=41mm
Höhe H (mm)	H=100mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	5788lm
Anschlussleistung	49W
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	4,2kg

