

Matric-WX

Wandleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LWXYEE-840H-L600



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-WX. LED. Leuchte für Wandmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Asymmetrische Optik für homogene Beleuchtung in die Raumentiefe hinein. Einfach schaltbar. LxBxH (rechteckig). L=600mm. B=41mm. H=100mm. High-Power-Bestromung. 2200lm. 27W. 2,5kg.

Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. 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

Matric-WX

Wandleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LWXYEE-840H-L600

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Matric-WX
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Wandleuchte
Oberfläche	Silver Anodised
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Asymmetrisch
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	L=600mm
Breite B (mm)	B=41mm
Höhe H (mm)	H=100mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	2200lm
Anschlussleistung	27W
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC
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)	2,5kg

