

lightnet

Matric-AX

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAXLBL-830H-L1723-B



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-AX. LED. Lichtlinie für Wand- oder Deckenmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite, rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Jet Black. Dimmbar

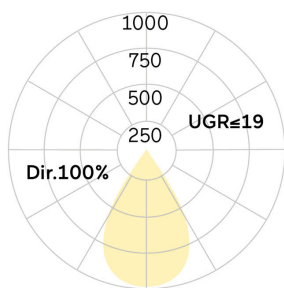
DALI. LxBxH (rechteckig). L=1723mm. B=40mm. H=65mm. High-Power-Bestromung. 4984lm. 41W. 3,3kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 und 50001:2018 zertifiziert.

lightnet

Matric-AX

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAXLBL-830H-L1723-B



Kunde / Projekt:

Notiz:

Produktname	Matric-AX
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbau-Lichtlinie
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Lens Louvre
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Jet Black
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	L=1723mm
Breite B (mm)	B=40mm
Höhe H (mm)	H=65mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	4984lm
Anschlussleistung	41W
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC
LED-Lebensdauer	L80B10 (tq 25°C) = 50.000h
UGR	UGR<=19
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	3,3kg

