

Matric-AX

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAXLBE-830E-L1194-B



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

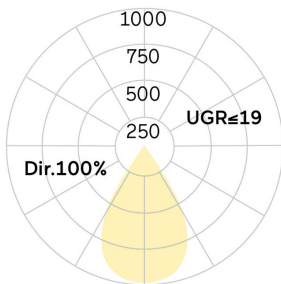
Matric-AX. LED. Lichtlinie für Wand- oder Deckenmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblenderaster für breite,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

schaltbar. LxBxH (rechteckig). L=1194mm. B=40mm. H=65mm. Low-Power-Bestromung. 1879lm. 16W. 2,4kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L90B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 und 50001:2018 zertifiziert.

Matric-AX

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAXLBE-830E-L1194-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	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	L=1194mm
Breite B (mm)	B=40mm
Höhe H (mm)	H=65mm
Bestromung	Low-Power
Leuchtenlichtstrom	1879lm
Anschlussleistung	16W
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC
LED-Lebensdauer	L90B10 (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)	2,4kg

