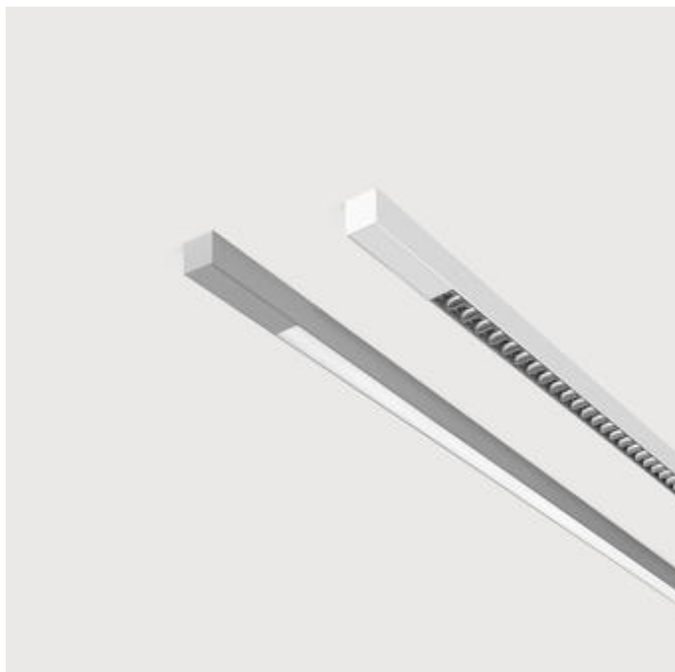


Matric-AY

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAYLSE-840M-L1592-A



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

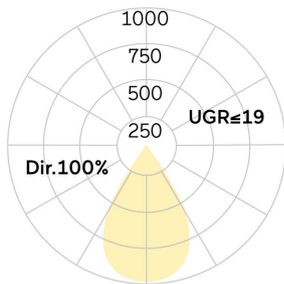
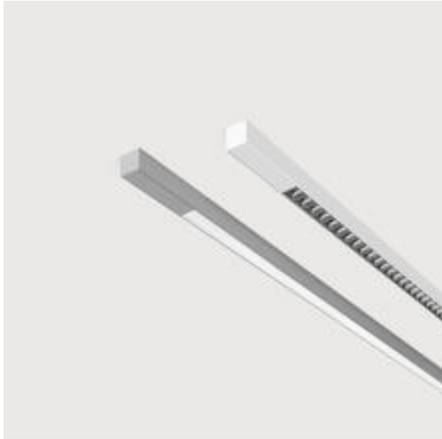
Matric-AY. LED. Lichtlinie für Wand- oder Deckenmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite, rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Satin

Silver. Einfach schaltbar. LxBxH (rechteckig). L= 1592mm. B=40mm. H=40mm. Medium-Power-Bestromung. 1590lm. 13W. 2,2kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. 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-AY

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend

Artikelnummer: LAYLSE-840M-L1592-A



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Matric-AY
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbau-Lichtlinie
Oberfläche	Radiant Silver
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Lens Louvre
Reflektor Innenfarbe	Reflektor: Satin Silver
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	L=1592mm
Breite B (mm)	B=40mm
Höhe H (mm)	H=40mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	1590lm
Anschlussleistung	13W
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
UGR	UGR≤ 19
Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	2,2kg

