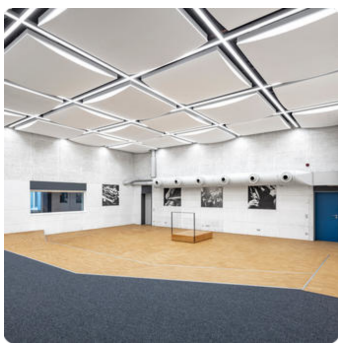
## lightnet

## Matric-A3

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend





Artikelnummer: LA3LWL-830M-Lxxxx-W

Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-A3. LED. Lichtlinie für Wand- oder Deckenmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Snow White. Dimmbar DALI. Die Leuchte kann aus Teillängen bestehen (inkl. Systemzubehör). Die Fertigung der Sonderstruktur erfolgt nach freigegebener Werkszeichnung nach

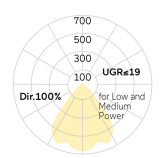
bauseitigem Aufmaß. LxBxH (rechteckig). Sonder-Länge L=xxxxmm. B=55mm. H=75mm. Medium-Power-Bestromung. 2338lm/m. 17W/m. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. 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.

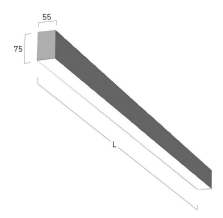
## lightnet

## Matric-A3

Anbau-Lichtlinie - Direktstrahlend







Artikelnummer: LA3LWL-830M-Lxxxx-W

Kunde / Pro	jekt:		
Notiz:			

Produktname Matric-A3 Leuchtmittel LED

Installationstyp Anbau-Lichtlinie
Oberfläche Snow White
Lichtverteilung Direktstrahlend
CCT 3000K

CCT 3000K
Farbwiedergabeindex (Ra) Ra>80
Optisches System Lens Louvre

Optisches System Lens Louvre Reflektor Innenfarbe Reflektor: Snow White

Steuerung Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm) Sonder-Länge L=xxxxmm

Breite B (mm) B=55mm

Höhe H (mm) H=75mm

Bestromung Medium-Power

Leuchtenlichtstrom 2338lm/m

Anschlussleistung 17W/m

Schutzart IP20

Prüfzeichen ENEC

LED-Lebensdauer L85B10 (tq  $25^{\circ}$ C) = 50.000h

UGR UGR<=19
Photometrischer Code 8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse RG0 (EN62471

Photobiologische Klasse RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor Indoor: ta [ambient] max. 25°C

Die Leuchte kann aus Teillängen bestehen (inkl. Systemzubehör). Die Fertigung der Sonderstruktur erfolgt nach freigegebener Werkszeichnung

nach bauseitigem Aufmaß



Sonstiges