



MIRO-B

Miro-B is een lineair LED-armatuur uitgerust met 20, 28 of 36 lenzen, verzonken achter een rastervormige lamel voor gebruik in bandrasterplafonds. Dit LED-armatuur is een compleet nieuwe lichtoplossing voor effectieve verlichting met een architectonische uitstraling. Er kan een keuze gemaakt worden tussen UGR< 19 optieken (standaard) en UGR< 16.

- Architectonische uitstraling met 20, 28 of 36 optieken
- Keuze tussen UGR< 19 en UGR< 16 optiek
- Louver finish wit of hoogglans aluminium
- Plat design voor lage plafonddiepten

Categorieën: [Bandraster armaturen](#)



Miro-B is een lineair LED-armatuur uitgerust met 20, 28 of 36 lenzen, verzonken achter een rastervormige lamel voor gebruik in bandrasterplafonds. Dit LED-armatuur is een compleet nieuwe lichtoplossing voor effectieve verlichting met een architectonische uitstraling. Er kan een keuze gemaakt worden tussen UGR< 19 optieken (standaard) en UGR< 16.

- Architectonische uitstraling met 20, 28 of 36 optieken
- Keuze tussen UGR< 19 en UGR< 16 optiek
- Louver finish wit of hoogglans aluminium
- Plat design voor lage plafonddiepten

OPMERKINGEN:

ADDITIONAL INFORMATION

Luchtafzuiging	Optioneel
Armaturefficiëntie	>140lm/W
Bevestiging	Inbouw
C-haakhoogte	n.v.t.
C-haakhoogte	n.v.t.
CIE Flux code	93 100 100 100 100
Driver positie	Bevestigd aan het armatuur, Losliggende driver
Energie label	A ++
Familie	Metronome
Fotobiologische veiligheid	IEC 62471: RG1 (laag risico)
Glare (UGR)	<19
IP-class	IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)
Isolatieklasse	Klasse-II
Kleurconsistentie (SDCM)	SDCM=3
Kleurtemperatuur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Kleurweergaveindex (CRI)	CRI80, CRI90
Lichtregeling	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
Luchtafzuiging	Optioneel
Materiaal	Acrylaat, Staal
Noodverlichting	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
Omgevingstemperatuur	-20°C / +40°C
Optiek	Lens en louver
Oriëntatie	Omlaag
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking
Powerfactor	>9
Primaire aansluitingen	BST 14i2, Europlug, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Op aanvraag, Op de driver
Productkleur	Op aanvraag
Producttoepassing	Horeca, Kantoor, Onderwijs, Openbare ruimtes
Zelfklevende stofkap	Optioneel
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking

Verwachte levensduur	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Voltage / frequentie	220-240V, 50 / 60Hz
Vorm	Rechthoekig
Zelfklevende stofkap	Optioneel

LDT / PHOTOMETRICS DOWNLOADS

LDT / Photometrics downloads

Je kan alle downloads centraal per familie vinden op
<https://atomis.nl/ldt-photometrics/>