

**ATOMIS**

# Miro-M 600x600 Model 1

Miro-M 600x600 Model 1 is een vierkant LED-armatuur met 32 verzonken lenzen die zich achter een rastervormig rooster bevinden. Dit innovatief verlichtingsarmatu

**CATEGORIE**

**Inbouw en inleg armaturen**

**MONTAGE**

**Inbouw**

**IP-KLASSE**

**IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)**

**KLEURTEMPERATUUR**

**2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tun-  
able White**

**UGR**

**<19**

## Introductie

Miro-M 600x600 Model 1 is een vierkant LED-armatuur met 32 verzonken lenzen die zich achter een rastervormig rooster bevinden. Dit innovatief verlichtingsarmatu

Met de Miro-M 600x600 Model 1 kiest u voor architecturale verlichting die vormgeving en lichtkwaliteit verenigt. Dankzij de doordachte detaillering en hoogwaardige afwerking is het een keuze die jaren meegaat — en die uw project er beter laat uitzien.

---

## Kenmerken

Architecturale vormgeving met 32 optieken

Keuze tussen UGR

Louver in mat zwart en mat wit

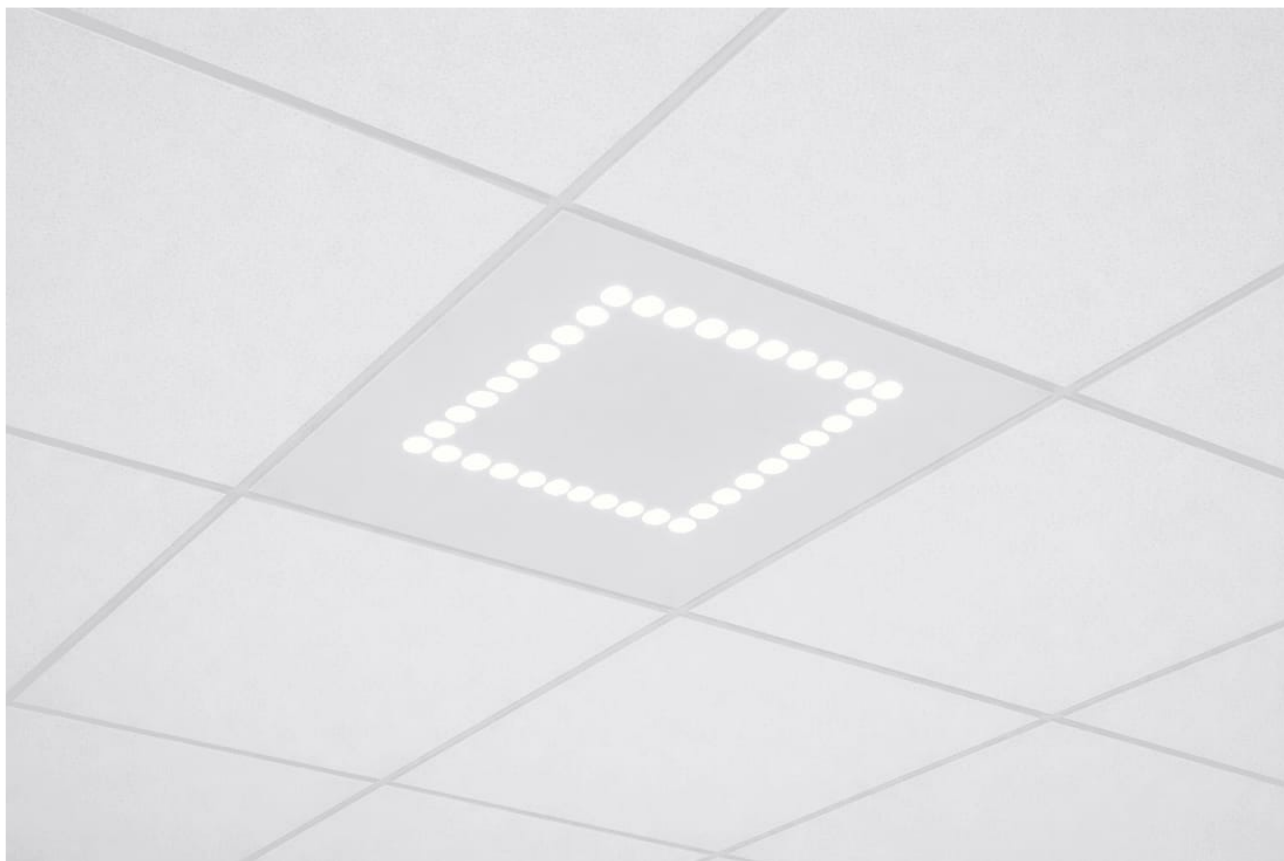
Plat design voor lage plafonddiepten

## Technische specificaties

Montage	<b>Inbouw</b>
Materiaal	<b>Acrylaat, Staal</b>
Optiek	<b>Lens en louver</b>
UGR	<b>&lt;19</b>
IP-klasse	<b>IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)</b>
CCT	<b>2700K, 3000K, 3500K, 4000K, Tunable White</b>
Besturing	<b>1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel</b>
Noodverlichting	<b>1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest</b>
Efficiëntie	<b>&gt;140lm/W</b>
Fotobiologische veiligheid	<b>IEC 62471: RG1 (laag risico)</b>
Isolatieklasse	<b>Klasse-II</b>
Vermogensfactor	<b>&gt;0.9</b>
Omgevingstemperatuur	<b>-20°C / +40°C</b>
Opties	<b>93 100 100 100 100, Bevestigd aan het armatuur, BST 14i2, Europlug, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, L90B50@60,000h (Tq 25°C), Losliggende driver, Omlaag, Op aanvraag, Op de driver, Optioneel, SDCM=3, Vierkant</b>
Merk	<b>Atomis</b>
Categorie	<b>Inbouw en inleg armaturen</b>

## Technische tekeningen

Maatvoering en lijn-art — niet voor schaal



Lichttechnische tekening

## Bestektekst / specificatie

Miro-M 600x600 Model 1 is een vierkant LED-armatuur met 32 verzonken lenzen die zich achter een rastervormig rooster bevinden. Dit innovatief verlichtingsarmatuur biedt effectieve verlichting, en voegt elegantie toe aan elke architecturale omgeving. Klanten kunnen kiezen uit twee verschillende optieken: de standaard UGR19 of de UGR16. De armaturen zijn gemaakt van gepoedercoat staal en worden op maat gemaakt voor elk plafondsysteem. - Architecturale vormgeving met 32 optieken - Keuze tussen UGR - Louver in mat zwart en mat wit - Plat design voor lage plafonddiepten

## Informatie

### Opmerking

Specificaties zijn project- en configuratieafhankelijk. Raadpleeg altijd de actuele technische documentatie.

Deze datasheet is opgebouwd uit gestructureerde productinformatie op basis van XML-brondata en de actuele bronpagina. Specificaties kunnen per projectconfiguratie verschillen.

Atomis Architectural Lighting · atomislighting.com · Nederland

Gegenereerd op 6 juli 2026