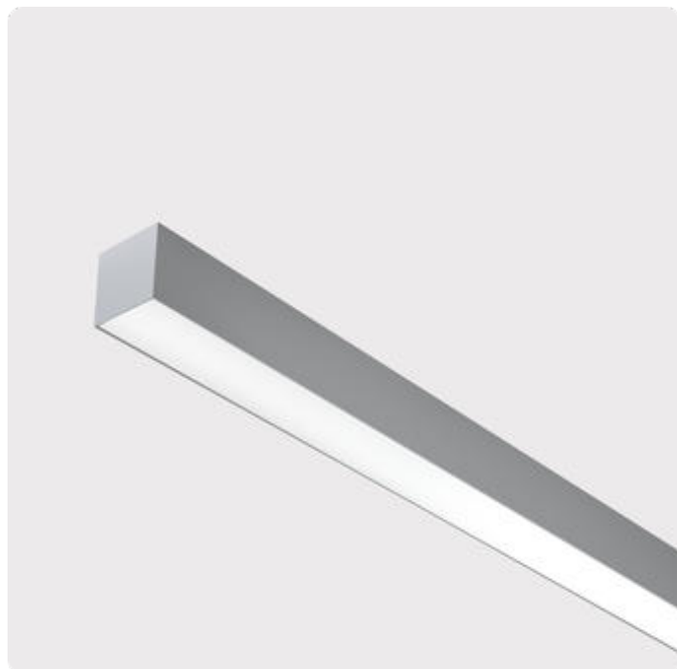


# lightnet

## Matric-A5

Ligne de lumière apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: LA5AEE-840M-L600



Les images peuvent être seulement similaires, elles servent d'orientation.

Matric-A5. LED. Ligne de lumière en applique ou saillie/plafonnier LED. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Silver Anodised. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. On/Off. LxlxH (rectangulaire). L=600mm. l=81mm. H=81mm. Courant Medium-Power. 1380lm. 15W. 2,4kg. Binning

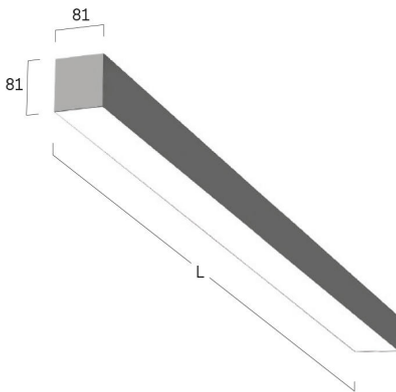
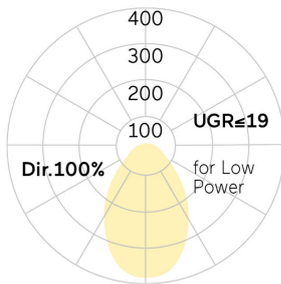
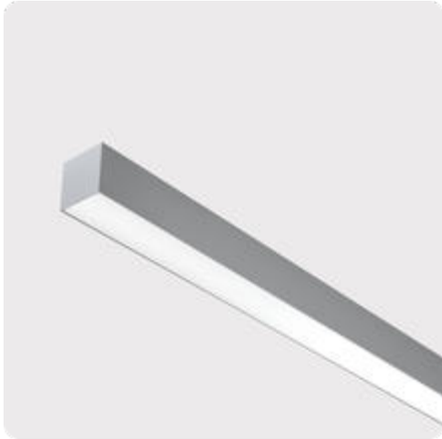
initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25° C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

# lightnet

## Matric-A5

Ligne de lumière apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: LA5AEE-840M-L600



Client / Projet: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Nom des produits           | Matric-A5                      |
| Agent lumineux             | LED                            |
| Type d'installation        | Ligne de lumière apparent      |
| Surface                    | Silver Anodised                |
| Répartition lumineuse      | Éclairage direct               |
| Température de couleur     | 4000K                          |
| Rendu de couleur (Ra)      | Ra>80                          |
| Système Optique            | Diffuseur micro-prismatique    |
| Contrôle                   | On/Off                         |
| Longueur L/Diamètre D (mm) | L=600mm                        |
| Largeur l (mm)             | l=81mm                         |
| Hauteur H (mm)             | H=81mm                         |
| Courant/Puissance          | Medium-Power                   |
| Flux lumineux              | 1380lm                         |
| Consommation électrique    | 15W                            |
| Type de protection         | IP20                           |
| Certification              | ENEC-Certificación             |
| Durée de vie LED           | L85B10 (tq 25°C) = 50,000h     |
| Code photométrique         | 8 40 / 3 3 9                   |
| Classe photobiologique     | RG0 (EN62471)                  |
| Intérieur/Extérieur        | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Poids (kg)                 | 2,4kg                          |

