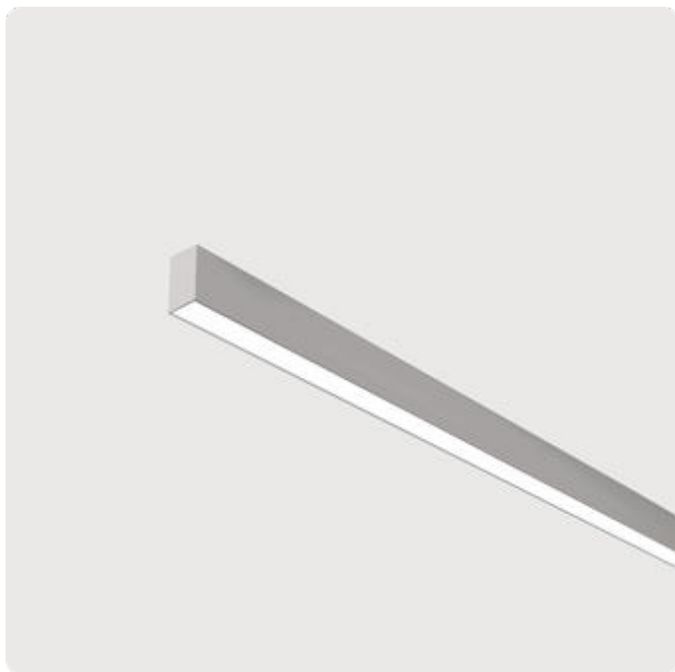


Matric-AX

Ligne de lumière apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: LAXAEE-830E-Lxxxx



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

Matric-AX. 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: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur micro-prismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. On/Off. selon le dessin. LxH (rectangulaire). Longueur spéciale L=xxxxmm. l=40mm. H=65mm. Courant Low-Power.

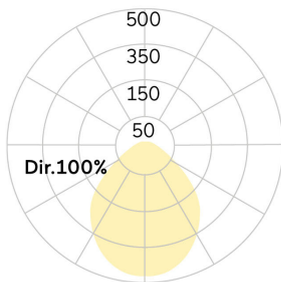
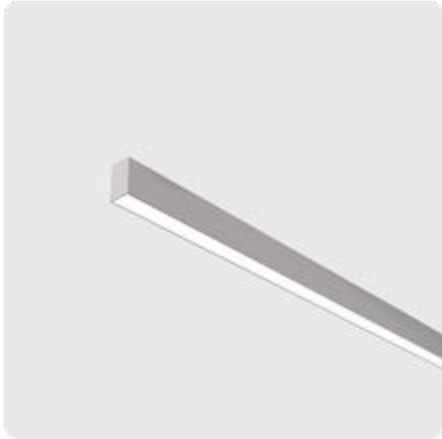
972lm/m. 10W/m. Binning initial \leq MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA
Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L90B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Matric-AX

Ligne de lumière apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: LAXAEE-830E-Lxxxx



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Matric-AX
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Ligne de lumière apparent
Surface	Silver Anodised
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur micro-prismatique
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	Longueur spéciale L=xxxxmm
Largeur I (mm)	I=40mm
Hauteur H (mm)	H=65mm
Courant/Puissance	Low-Power
Flux lumineux	972lm/m
Consommation électrique	10W/m
Type de protection	IP20
Certification	ENEC-Certificación
Durée de vie LED	L90B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Autre	selon le dessin

