

Matric-MQ

Ligne de lumière encastrée sans cadre - Éclairage direct

Numéro d'article: LMQLFE-840E-L1628-F



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

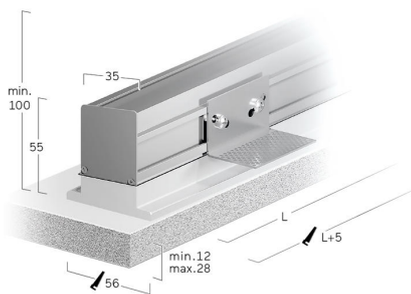
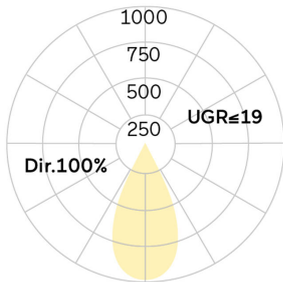
Matric-MQ. LED. Ligne de lumière encastrée sans cadre. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Anodic Silver. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Lens Louvre: Lentilles de précision avec grille anti-éblouissement pour une répartition large et symétrique de l'intensité lumineuse ainsi qu'un facteur anti-éblouissement très bas. Lentille adaptée au poste de travail. UGR<=19. Réflecteur: Anodic Silver. On/Off. LxlxH (ligne de lumière). L=1628mm. l=35mm. H=55mm.

Courant Low-Power. 1960lm. 17W. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. 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.

Matric-MQ

Ligne de lumière encastrée sans cadre - Éclairage direct

Numéro d'article: LMQLFE-840E-L1628-F



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Matric-MQ
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Ligne de lumière encastrée sans cadre
Surface	Anodic Silver
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	4000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Lens Louvre
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Anodic Silver
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	L=1628mm
Largeur l (mm)	l=35mm
Hauteur H (mm)	H=55mm
Courant/Puissance	Low-Power
Flux lumineux	1960lm
Consommation électrique	17W
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L90B10 (tq 25°C) = 50.000h
UGR	UGR \leq 19
Code photométrique	8 40 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C

