

Matric-M5

Ligne de lumière encastrée sans cadre - Éclairage direct

Numéro d'article: LM5GEL-840H-Lxxxx-B



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

Matric-M5. LED. Ligne de lumière encastrée sans cadre. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Silver Anodised. Kit de montage incl. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Wall-washer pour une distribution asymétrique de la lumière. Graduation DALI. LxH (rectangulaire). selon le dessin. Longueur spéciale L=xxxxmm. l=81mm. H=81mm. Courant High-Power. 2010lm/m. 22W/m. Binning initial <= MacAdam 3.

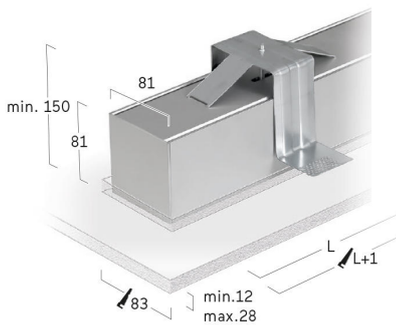
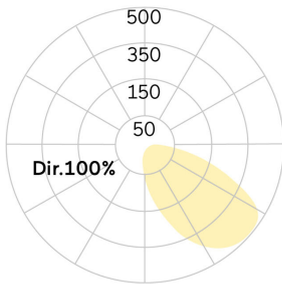
IP20. Classe de protection I. CE, UKCA
Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02.
220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,4%/1.000 heures de fonctionnement.
Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Matric-M5

Ligne de lumière encastrée sans cadre - Éclairage direct

Numéro d'article: LM5GEL-840H-Lxxxx-B



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Matric-M5
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Ligne de lumière encastrée sans cadre
Surface	Silver Anodised
Installation	Kit de montage incl
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	4000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Wall-Washer
Contrôle	Graduation (DALI)
Longueur L/Diamètre D (mm)	Longueur spéciale L=xxxxmm
Largeur l (mm)	l=81mm
Hauteur H (mm)	H=81mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	2010lm/m
Consommation électrique	22W/m
Type de protection	IP20
Certification	ENEC-Certificación
Durée de vie LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	8 40 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Autre	selon le dessin

