

Liquid Line-F5

Luminaire encastré, Kit de fixation inclu - Éclairage direct

Numéro d'article: QF5LBE-830H-L149-B



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

Liquid Line-F5. LED. Luminaire encastré. Corps du luminaire à rayons fins en aluminium, fabriquée d'une seule coulée sans soudures visibles, Kit de fixation inclu. Surface Jet Black. Éclairage seulement direct. Température de couleur: 3000K (Warm 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. Réflecteur: Jet Black. On/Off. LxIxH

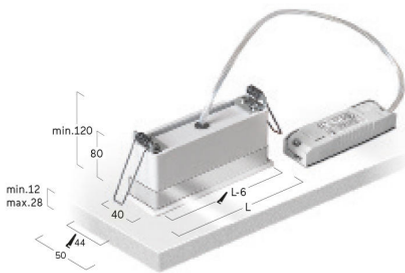
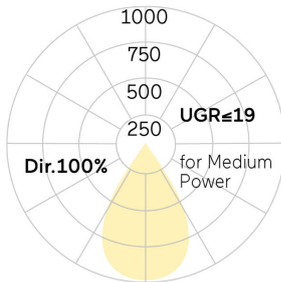
(rectangulaire). L=149mm. l=50mm. H=65mm. Courant High-Power. 767lm. 9W. 0,6kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,4%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance 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

Liquid Line-F5

Luminaire encastré, Kit de fixation inclu - Éclairage direct

Numéro d'article: QF5LBE-830H-L149-B



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Liquid Line-F5
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire encastré, Kit de fixation inclu
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Lens Louvre
Couleur réflecteur intérieur	Réflecteur: Jet Black
Contrôle	On/Off
Longueur L/Diamètre D (mm)	L=149mm
Largeur l (mm)	l=50mm
Hauteur H (mm)	H=65mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	767lm
Consommation électrique	9W
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	0,6kg

