

lightnet

Cubic-A2

Luminaire apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: CA2AEE-830M-Q900



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

Cubic-A2. LED. Luminaire apparent pour montage mural ou saillie/plafonnier avec un rebord minimaliste. 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. UGR<=19. On/Off. LxIxH (carré). L=900mm. l=900mm. H=75mm. Courant Medium-Power. 7396lm. 67W. 16kg. Binning

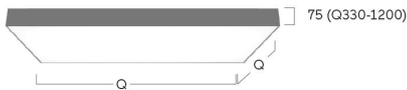
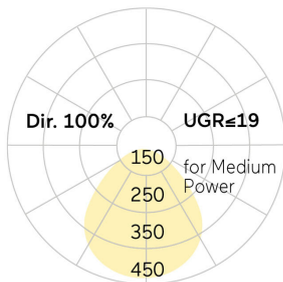
initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25°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

lightnet

Cubic-A2

Luminaire apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: CA2AEE-830M-Q900



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Cubic-A2
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire 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)	L=900mm
Largeur l (mm)	l=900mm
Hauteur H (mm)	H=75mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	7396lm
Consommation électrique	67W
Type de protection	IP20
Certification	ENEC-Certificación
Durée de vie LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
UGR	UGR<=19
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	16kg

