

Cubic-A9

Luminaire apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: CA9ABE-830M-Q500



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

Cubic-A9. LED. Luminaire apparent pour montage mural ou saillie/plafonnier. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Jet Black. 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. LxH (carré). L=500mm. l= 500mm. H=35mm. Courant Medium-Power. 3114lm. 26W. 6,2kg. Binning initial <= MacAdam

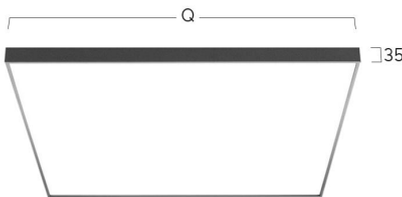
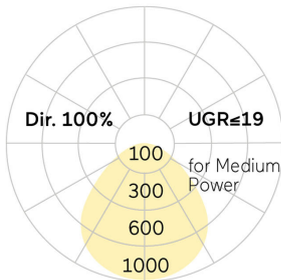
3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA
Déclaration de conformité. ENEC-Certificación. IK02.
220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement.
Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans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

lightnet

Cubic-A9

Luminaire apparent - Éclairage direct

Numéro d'article: CA9ABE-830M-Q500



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Cubic-A9
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Luminaire apparent
Surface	Jet Black
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=500mm
Largeur I (mm)	I=500mm
Hauteur H (mm)	H=35mm
Courant/Puissance	Medium-Power
Flux lumineux	3114lm
Consommation électrique	26W
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)	6,2kg

