lightnet

Cubic-P3

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect



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

Cubic-P3. LED. Luminaire suspendu. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Radiant Silver. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 4000K (Cool White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur microprismatique en verre acrylique pour une transmission maximale sur le poste de travail. UGR<=19. Réflecteur: Radiant Silver. Graduation DALI. LxlxH (carré). L=330mm. I=330mm. H=100mm. Cordes de suspension avec patère et alimentation pour une installation parallèle (Kit). Longueur de suspension max 1500mm. Câble

d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la couleur du luminaire. Courant Medium-Power. 2470lm. 18W. 4,5kg. 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 0,3%/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.

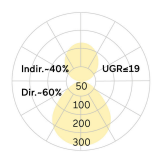
Numéro d'article: CP3ASL-840M-Q330-KS

lightnet

Cubic-P3

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect







Numéro d'article: CP3ASL-840M-Q330-KS

Client / Projet:		
Note:		

Nom des produits Cubic-P3 LED Agent lumineux

Type d'installation Luminaire suspendu Surface Radiant Silver

Répartition lumineuse Éclairage direct/indirect

Température de couleur 4000K Ra>80 Rendu de couleur (Ra)

Système Optique Diffuseur micro-prismatique Réflecteur: Radiant Silver Couleur réflecteur intérieur

Contrôle Graduation (DALI)

Longueur L/Diamètre D (mm) L=330mm Largeur I (mm) I=330mm Hauteur H (mm) H=100mm Medium-Power Courant/Puissance

2470lm Flux lumineux Consommation électrique 18W

Suspension

Couleur de la patère

Patère: Accordée à la couleur du

Susp. parallèle (Kit)

Longueur de câble (mm)

Type de protection

Couleur du câble Durée de vie LED

UGR

Code photométrique Classe photobiologique Intérieur/Extérieur

Poids (kg)

luminaire

Longueur de suspension max 1500mm

IP20 Câble d'alimentation: transparent

L85B10 (tq 25° C) = 50,000h

UGR<=19 8 40 / 3 3 9 RG0 (EN62471)

Indoor: ta [ambient] max. 25°C

4,5kg

