

Plank-P4

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: JP4ASL-830M-L920-Y



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

Plank-P4. LED. Luminaire suspendu. Corps de luminaire - profilé d'aluminium de haute qualité. Surface Radiant Silver. Éclairage direct/indirect. 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. Graduation DALI. LxH (rectangulaire). L=920mm. l=231mm. H=25mm. Suspension en Y avec patère et alimentation (Kit). Longueur de suspension max 1500mm. Câble d'alimentation: transparent. Patère: Accordée à la

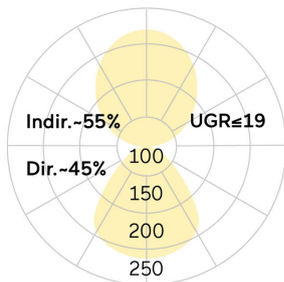
couleur du luminaire. Courant Medium-Power. 2655lm. 24W. 5,5kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,3%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L85B10 (tq 25° C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Plank-P4

Luminaire suspendu - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: JP4ASL-830M-L920-Y



Client / Projet: _____

Note: _____

| | |
|----------------------------|--|
| Nom des produits | Plank-P4 |
| Agent lumineux | LED |
| Type d'installation | Luminaire suspendu |
| Surface | Radiant Silver |
| Répartition lumineuse | Éclairage direct/indirect |
| Température de couleur | 3000K |
| Rendu de couleur (Ra) | Ra>80 |
| Système Optique | Diffuseur micro-prismatique |
| Contrôle | Graduation (DALI) |
| Longueur L/Diamètre D (mm) | L=920mm |
| Largeur l (mm) | l=231mm |
| Hauteur H (mm) | H=25mm |
| Courant/Puissance | Medium-Power |
| Flux lumineux | 2655lm |
| Consommation électrique | 24W |
| Suspension | Susp. en Y (Kit) |
| Couleur de la patère | Patère: Accordée à la couleur du luminaire |
| Longueur de câble (mm) | Longueur de suspension max 1500mm |
| Type de protection | IP20 |
| Couleur du câble | Câble d'alimentation: transparent |
| 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) | 5,5kg |

