

Cetus-L120-4

Luminaire LED

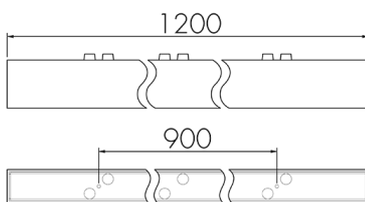
No E: 941 404 449



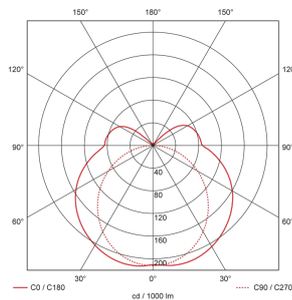
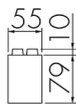
Description du produit

- Technologie LED longue durée à économie d'énergie
- Produit de haute qualité, Swiss-Made
- Luminaire intelligent au plafond et au mur, linéaire
- Design intemporel en verre acrylique blanc mat

Illustrations



Dimensions en mm



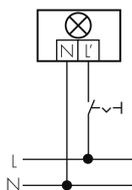
Caractéristiques techniques

| Caractéristiques de montage | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Catégorie de montage | Montage apparent au plafond |
| Matériel et type de construction | |
| Couleur | Blanc |
| Résistant aux UV | oui |
| Technologie d'éclairage | |
| Température de couleur [K] | 4000 |
| Indice de rendu des couleurs (CRI) | > 85 |
| Source lumineuse | LED |
| Rayonnement directe-indirecte | 82 % / 18 % |

| | |
|---|--------------------------|
| Rendement [lm/W] | 84 |
| Emission de lumière | Dirècte |
| Flux lumineux (après le diffuseur) [lm] | 1700 |
| Caractéristiques électronique | |
| Type de raccordement | Collier de serrage à vis |
| Fréquence secteur [Hz] | 50 - 60 |
| Type de tension | AC |
| Tension d'alimentation | 230 V |
| Puissance du système [W] | 25 |
| Caractéristiques de fonction | |
| Commande | Sans |
| Éclairage de secours | |
| Adapté à l'éclairage de secours | oui |
| Flux lumineux de l'éclairage de secours (après le diffuseur) [lm] | 200 |
| Éclairage de secours | avec 230 V |
| Étendue de la livraison | |
| Avec appareillage | LED, oui |
| Source lumineuse | oui |
| Déclarations | |
| Indice de protection [IP] | 30 |
| Classe de protection | I |
| Indice d'efficacité énergétique luminaire/système | F |
| Indice d'efficacité énergétique source lumineuse | C |
| Durée de vie L70/B10 à 25 °C [h] | 50000 |

Schemi

Fonctionnement normal avec slave externe



Accessoires



EBG-Cetus-L120

Boîtier d'encastrement

No E: 941 490 019



Norma-PM

Jeu de montage suspension luminaire

TRIVALITE Norma

No E: 941 900 069