

Cetus-L120-3

Luminaire LED

No E: 941 404 049

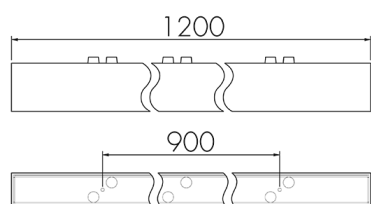
plus disponible



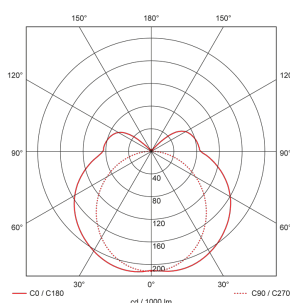
Description du produit

- 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

Technologie d'éclairage

Température de couleur [K]	3000
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

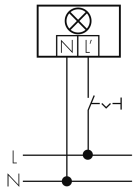
Caractéristiques de montage

Catégorie de montage	Montage apparent au plafond
----------------------	-----------------------------

Adapté à un montage au plafond	oui
Adapté à un montage mural	oui
Type de raccordement	Collier de serrage à vis
Matériel et type de construction	
Largeur [mm]	55
Hauteur/profondeur [mm]	89
Longueur [mm]	1200
Indice de protection [IP]	30
Classe de protection	I
Marque de test	CE
Protection de la surface du boîtier	Galvanisé
Résistant aux UV	oui
Couleur	Blanc
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	230 V
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Puissance du système [W]	25
Caractéristiques de fonction	
Commande	Sans
Déclarations	
Indice d'efficacité énergétique luminaire/système	F
Indice d'efficacité énergétique source lumineuse	C
Durée de vie L70/B10 à 25 °C [h]	50000
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

Schemi

Fonctionnement normal avec slave externe



Accessoires



EBG-Cetus-L120 jusqu'à épuisement des stocks

Boîtier d'encastrement
No E: 941 490 019



Norma-PM

Jeu de montage suspension luminaire
TRIVALITE Norma
No E: 941 900 069