

Cetus-L120-3-S

Luminaire LED avec éclairage de secours

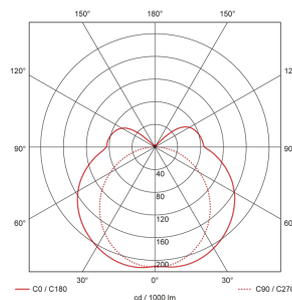
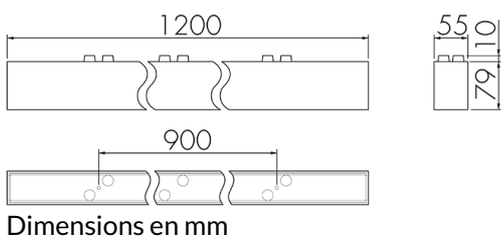
No E: 941 405 049



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
- Eclairage de secours avec durée d'éclairage > 1 h, Autotest inclus

Illustrations



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]	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 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]	26

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]	100
Éclairage de secours	Éclairage de secours 1h grâce à une batterie intégrée

Étendue de la livraison

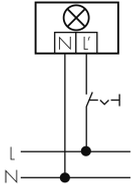
Avec appareillage	LED, oui
Source lumineuse	oui

Déclarations

Température de service [°C]	0 °C - +35 °C
Indice de protection [IP]	30
Classe de protection	I
Indice d'efficacité énergétique luminaire/système	G
Indice d'efficacité énergétique source lumineuse	C
Garantie [ans]	2
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