

Cetus-L120-3-S

Lampada LED con luce di emergenza

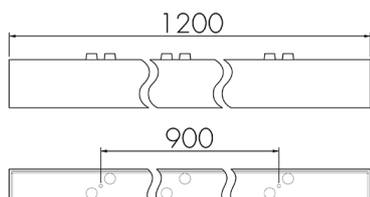
No E: 941 405 049



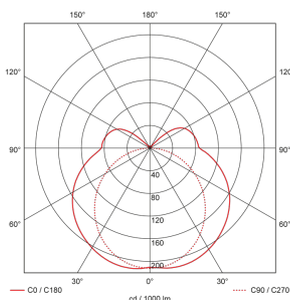
Descrizione del prodotto

- Tecnologia a LED a risparmio energetico e di lunga durata
- prodotto di qualità, Swiss-Made
- Lampada intelligente a soffitto e a parete, lineare
- Design moderno in vetro acrilico opaco bianco
- Illuminazione di emergenza con durata dell'illuminazione > 1 h, Autotest incluso

Illustrazioni



Dimensioni in mm



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio

Categoria di montaggio

Montaggio fuori muro a soffitto

Materiale e forma di costruzione

Colore

Bianco

Resistente ai raggi UV

sì

Tecnologia di illuminazione

Temperatura di colore [K]	3000
Indice di resa cromatica (CRI)	> 85
Corpo illuminante	LED
Emissione della luce diretta-indiretta	82 % / 18 %
Efficienza [lm/W]	84
Uscita della luce	Diretta
Flusso luminoso (dopo il diffusore) [lm]	1700

Caratteristiche elettronico

Tipo di collegamento	Morsetto a vite
Frequenza di rete [Hz]	50 - 60
Tipo di tensione	AC
Tensione di alimentazione	230 V
Potenza totale [W]	26

Caratteristiche di funzionamento

Controllo	Senza
-----------	-------

Luce di emergenza

Adatto per luce di emergenza	sì
Flusso luminoso della luce di emergenza (dopo il diffusore) [lm]	100
Luce di emergenza	Luce di emergenza 1h grazie alla batteria integrata

Ambito di consegna

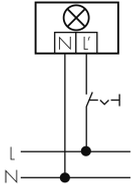
Con apparecchio di servizio	LED, sì
Corpo illuminante	sì

Dichiarazione

Temperatura di esercizio [°C]	0 °C - +35 °C
Grado di protezione [IP]	30
Classe di protezione	I
Indice di efficienza energetica lampade/sistema	G
Indice di efficienza energetica corpo illuminante	C
Garanzia [anni]	2
Vita utile misurazioni L70/B10 a 25 °C [h]	50000

Schemi

Funzionamento normale con slave esterno



Accessori



EBG-Cetus-L120

Alloggiamento calcestruzzo
No E: 941 490 019



Norma-PM

Set di montaggio sospensione lampada
TRIVALITE Norma
No E: 941 900 069