

## Emergency 1B

Codice: 22170901-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Emergency 1B

Codice 22170901-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	79 mm
Diametro (Ø) (mm)	51 mm
Peso (Kg)	0.2 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	40 mm
Foro d'incasso max. (mm)	43 mm

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD-E
Fattore di potenza	≥0.9
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno



Soluzione ideale per una vasta gamma di costruzioni del soffitto, con altezze libere ridotte fino a 80 mm.  
Modulo LED per luce di emergenza, installazione diretta in soffitti

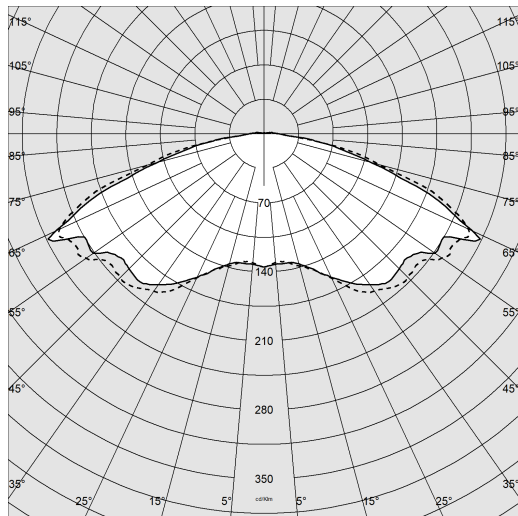
- Set completo di elettronica, modulo LED, dissipatore, ottica e accumulatore
- Contiene ottica multi-lenti click-in per illuminazione antipanico, di vie di fuga e presidi
- Funzione luce di emergenza per test manuale
- Di serie disponibili tre ottiche facilmente intercambiabili, che equipaggiano lo spot per:  
A) illuminazione antipanico  
B) l'illuminazione delle vie di fuga  
C) zone del compito visivo ad alto rischio



## Emergency 1B

Codice: 22170901-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
Flusso luminoso (uscente) (lm)	217 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	2 W
CCT	6500 K
Mantenimento del flusso luminoso LED	0 hr, L 0, B 0

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK03
IP	20



**Fosnova**

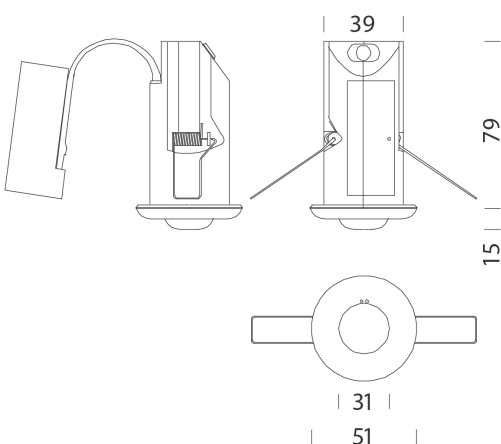
2

Contattare il Centro di consulenza e progettazione per qualsiasi informazione illuminotecnica. Il flusso luminoso uscente riportato indica il flusso luminoso dell'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. La potenza assorbita totale non supera il 10% del valore indicato. Le informazioni illuminotecniche possono essere soggette a variazioni e miglioramenti a causa della velocità della loro evoluzione tecnologica. Saturday, July 12, 2025

# Emergency 1B

Codice: 22170901-00

MATERIALI E COLORI



Corpo In materiale plastico.

Colore Bianco

## NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica RG0

Marcature e test CE

Norme di riferimento EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

## GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

## DOWNLOAD

### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio EMERGENCY rev-3.pdf](#)

### DISEGNI

[DisegnoTecnico em1b.dxf](#)



## **Emergency 1B**

---

Codice: 22170901-00



**Cordina di sicurezza**