



Lampada emergenza LED 3M 120-230V bianco Serie civili: Lampada emergenza LED 3M 120-230V bianco

20384.B

Lampada emergenza LED 3M 120-230V bianco

Lampada con LED ad alta efficienza 120-230 V~ 50-60 Hz, dispositivo automatico d'emergenza, tre batterie ricaricabili sostituibili ministilo AAA 1,2 V, autonomia 1 ora, bianco - 3 moduli

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

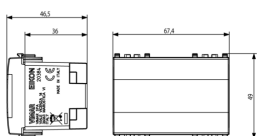
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Segnalazioni ottiche acustiche \(6058 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(992 kb\)](#)

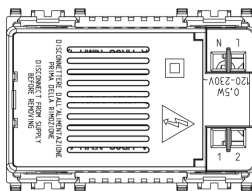
Video

- [Spot Eikon](#)

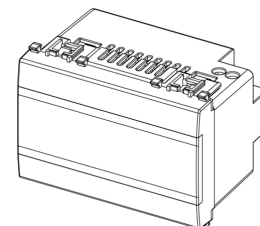
Disegni



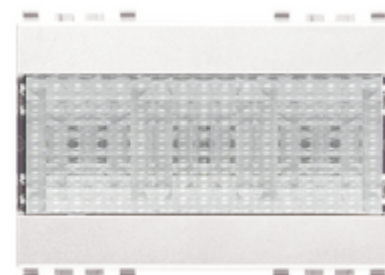
Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** Apparecchi di Illuminazione
- **Classe:** Apparecchi di illuminazione di emergenza
- **Tipo di montaggio:** Incasso
- **Dispositivo di monitoraggio:** Senza
- **Commutazione a distanza:** No
- **Alimentazione:** Remoto (batteria singola)
- **Tipo di batteria:** NiMh
- **Tipo lampada:** LED non sostituibile
- **Con lampada inclusa:** Sì
- **Materiale del corpo:** Plastica
- **Colore del corpo:** Bianco
- **Materiale della copertura:** Senza copertura
- **Tipo di tensione di alimentazione:** AC
- **Tensione nominale:** 120,00 - 230,00 V
- **Grado di protezione (IP):** IP40
- **Classe di isolamento:** II
- **Potenza totale:** 0,50 W
- **Flusso luminoso effettivo in conf. IEC 62722-2-1:** 22
- **Larghezza:** 67,30 mm
- **Altezza/profondità:** 46,70 mm
- **Altezza/Profondità di inserimento:** 36,50 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352314962
Qtà 1 NR
Dim. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Peso 185,2 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).