



PLANA: TORCIA + presa di ricarica 230V bianco

14395

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

TORCIA + presa di ricarica 230V bianco

Torcia elettronica portatile con LED ad alta efficienza 230 V~ 50-60 Hz, dispositivo automatico di emergenza, batteria Ni-MH ricaricabile e sostituibile, autonomia 2 ore, spinotti \varnothing 4 mm interasse 19 mm + presa di ricarica, bianco - 2 moduli

- Batteria ricaricabile sostituibile al Ni-MH, autonomia 2 ore - 2 moduli
- Dispositivo automatico d'emergenza: Torcia elettronica portatile a LED ad alta efficienza 230 V~ 50/60 Hz
- LED bicolore rosso/verde per indicazione rispettivamente dello stato di esclusione o inserimento della funzione di illuminazione ausiliaria
- Interruttore a slitta per l'accensione e lo spegnimento della TORCIA quando utilizzata come apparecchio portatile o per l'inserimento ed il disinserimento della funzione di illuminazione ausiliaria



Stato prodotto

2 - Prod. in eliminaz.

Q.tà minima ordine

1 NR

Prodotti alternativi



[14397 - Torcia emergenza aus.comandabile LED 2M](#)

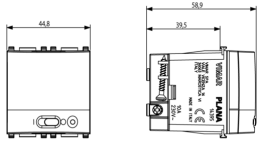
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Segnalazioni ottiche acustiche \(6058 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(484 kb\)](#)

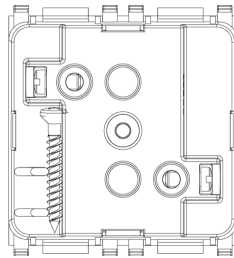
Video

- [Spot Plana](#)

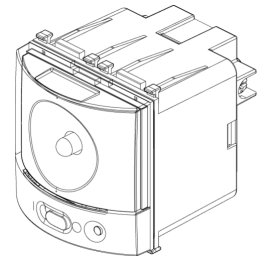
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Gallery



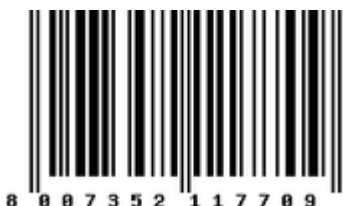
Dati tecnici

- **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:** 230,00 - 230,01 V
- **Grado di protezione (IP):** IP40
- **Classe di isolamento:** II
- **Potenza totale:** 1,00 W
- **Larghezza:** 44,80 mm
- **Altezza/profondità:** 49,00 mm
- **Larghezza di montaggio:** 44,80 mm
- **Altezza/Profondità di inserimento:** 39,50 mm

Marchi

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

Imballi



8 007352 117709

Codice 8007352117709
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,3 [cm]
Peso 91,8 [g]



8 007352 117716

Codice 8007352117716
Qtà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 992,07 [g]



8 007352 656932

Codice 8007352656932
Qtà 50 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 5.360 [g]



8 007352 587687

Codice 8007352587687
Qtà 2.400 NR
Dim. 120x80x105 [cm]
Peso 262.384 [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](#).