



# Arké: Torcia elettronica portatile 230V grigio

#### 19395

Arké / Apparecchi / Apparecchi di illuminazione di emergenza

### Torcia elettronica portatile 230V grigio

Torcia elettronica portatile con LED ad alta efficienza 230 V~ 50-60 Hz, dispositivo automatico d'emergenza, batteria ricaricabile sostituibile al Ni-MH, autonomia 2 ore, grigio - 2 moduli

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

10 NR

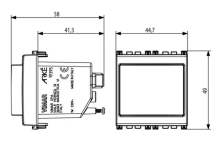
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Segnalazioni ottiche acustiche (6058 kb)
- Foglio istruzioni multilingua (594 kb)

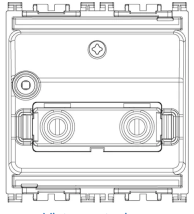
### Video

Arké abita il tuo tempo

# Disegni

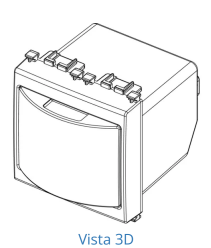


Vista ingombri



Vista posteriore









## Gallery









### Dati tecnici

Gruppo: Apparecchi di Illuminazione

, Classe: Apparecchi di illuminazione di emergenza

. Tipo di montaggio: incasso

Dispositivo di monitoraggio: senza

• Tipo funzionamento: sola emergenza

• Commutazione a distanza: No

Alimentazione: remoto (batteria singola)

Tipo di batteria: NiMh

. Tipo lampada: LED non sostituibile

Con lampada inclusa: Sì

Colore dell\'apparecchio: grigio

Tipo di tensione di alimentazione: AC

**Tensione nominale**: 230,00 - 230,01 v

Grado di protezione (IP): IP40

Classe isolamento: II

Potenza totale: 1,00 W

Larghezza: 44,80 mm

Altezza/profondità: 49,00 mm

• Altezza/profondità di inserimento: 39,50 mm

### Marchi

00. Marcatura CE - UE

10. Marchio EAC - EACU

37. Marcatura - Marocco

• 96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

## Imballi



**Codice** 8007352414990 **Qtà** 1 NR

**Dim.** 6x5,4x5,3 [cm] **Peso** 80,7 [g]



**Codice** 8007352415003 **Qtà** 10 NR

**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm] **Peso** 893,4 [g]



**Codice** 8007352657175

 Qtà
 120 NR

 Dim.
 38,5x29x30 [cm]

 Peso
 11.070,8 [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.