



## ARKÉ: Spia diffusore neutro bianco

**19386.B**

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

### **Spia diffusore neutro bianco**

Spia per unità di segnalazione, diffusore neutro, bianco. Fornita senza unità di segnalazione



### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

### **Q.tà minima ordine**

10 NR

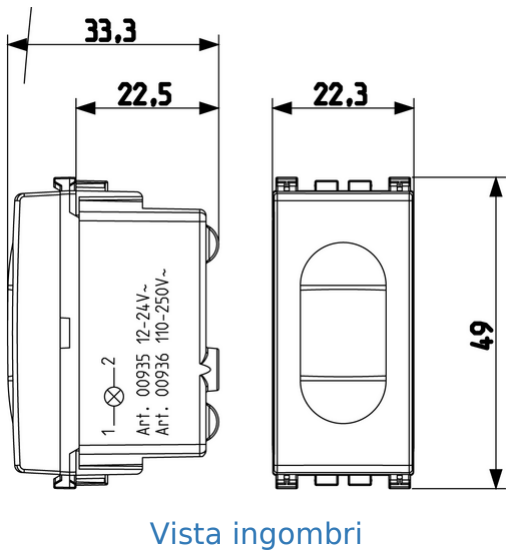
## **Istruzioni, Manuali, Documentazione**

- [Segnalazioni ottiche acustiche \(6058 kb\)](#)

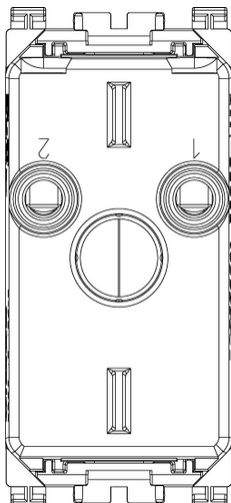
## **Gallery**



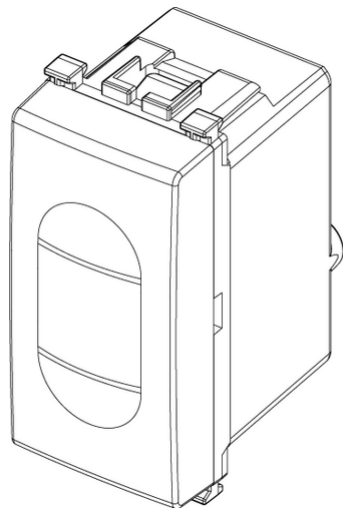
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **96. Esperto elettrotecnico ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Segnale luminoso per commutatori

**Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici

**Numero moduli da frutto:** 1

**Portalampada:** Altro

**Con lampada inclusa:** No

**Tipo lampada:** LED sostituibile

**Con luce lampeggiante:** No

**Con simbolo intercambiabile:** No

**Tipo di montaggio:** Incassato

**Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione

**Materiale:** Plastica

**Qualità del materiale:** Materiale termoplastico

**Senza alogenzi:** Sì

**Protezione della superficie:** Non trattato

**Tipo superficie:** Opaco

**Colore:** Bianco

**Codice RAL (simile):** 9016

**Trasparente:** No

**Colore del corpo luminoso:** Bianco

**Adatto per classe di protezione (IP):** IP40

**Tensione nominale:** 250 V

**Larghezza dell'apparecchio:** 22,30 mm

**Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm

**Profondità dell'apparecchio:** 33,30 mm

## Imballi



8007352456273



8007352456280



8007352639447

**Qtà** 1 NR

**Dim** 4,1x2,8x5,3 [cm]

**Peso** 21,3 [g]

**Qtà** 10 NR

**Dim** 14,4x9x6 [cm]

**Peso** 248,6 [g]

**Qtà** 160 NR

**Dim** 37,5x30x13,5 [cm]

**Peso** 4.328 [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](#).