



# Interruttore IR a relè 220-240V bianco Serie civili: Interruttore IR a relè 220-240V bianco

## 30181.B

### Interruttore IR a relè 220-240V bianco

Interruttore con sensore di movimento ad infrarossi per accensione luci, soglia del sensore crepuscolare e ciclo di temporizzazione regolabili, uscita a relè NO 6 A, alimentazione 220-240 V~ 50-60 Hz, bianco



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

5 NR

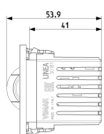
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(947 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1103 kb\)](#)

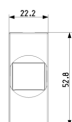
### Video

- [La serie Linea](#)

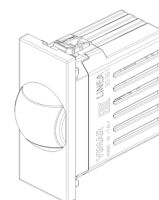
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

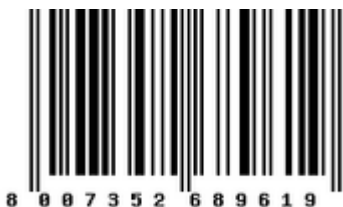
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Apparecchio elettronico per gamme di interruttori per impianti
- **Tipologia:** Altro
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Numero moduli da frutto:** 1
- **Radiocontrollato:** No
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No
- **Compatibile con Apple HomeKit:** No
- **Compatibile con Google Assistant:** No
- **Compatibile con Amazon Alexa:** No
- **Supporto disponibile IFTTT:** No

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352689619  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x4,5x5,4 [cm]  
**Peso** 52,8 [g]



**Codice** 8007352689626  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 23,5x12,5x6,5 [cm]  
**Peso** 606,4 [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](#).