



Linea bianca: Interruttore IR a relè 220-240V bianco

30181.B

Linea bianca / Apparecchi / Apparecchi di comando elettronici

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

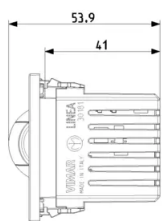
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1015 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1104 kb\)](#)

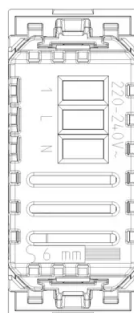
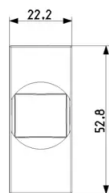
Video

- [La serie Linea](#)

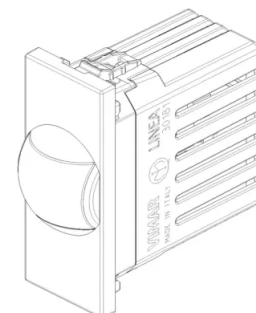
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D





Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Apparecchio elettronico per gamme di interruttori per impianti
- **Tipologia:** altri
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **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
- **Trattamento 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
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 689619
Codice 8007352689619
Qtà 1 NR
Dim. 6x4,5x5,4 [cm]
Peso 52,8 [g]



8 007352 689626
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](#).