



## EIKON: Interruttore IR a relè 230V grigio

**20181**

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

### Interruttore IR a relè 230V grigio

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 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, grigio



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

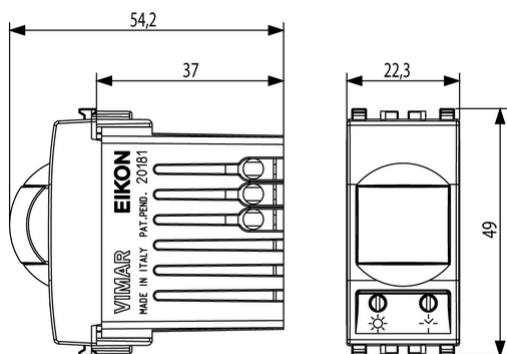
### Q.tà minima ordine

5 NR

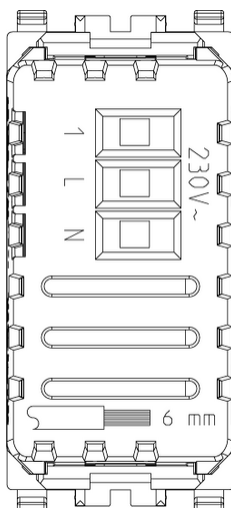
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(947 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1103 kb\)](#)

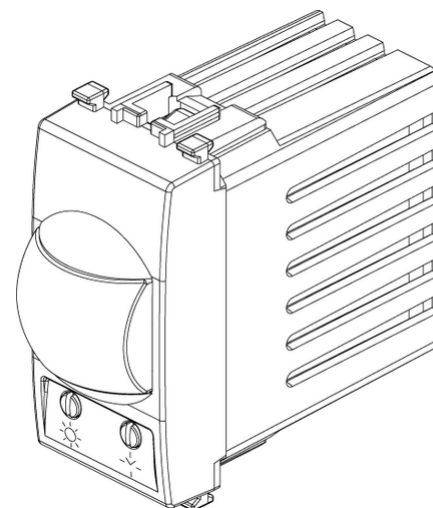
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## 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

**Protezione della superficie:** Non trattato

**Tipo superficie:** Opaco

**Colore:** Grigio

**Codice RAL (simile):** 7024

**Trasparente:** No

## Imballi



8007352257719

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 52,33 [g]



8007352257726

**Qtà** 5 NR  
**Dim** 14,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 311,13 [g]



8007352656970

**Qtà** 60 NR  
**Dim** 36,5x33x13,5 [cm]  
**Peso** 4.152 [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](#).