



## Componenti comuni: Comando domotico 4pul.+dimmer LED240V 2M

**01488**

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / Componenti comuni / Dispositivi

### Comando domotico 4pul.+dimmer LED240V 2M

Apparecchio di comando per domotica a quattro pulsanti e dimmer 240 V~ 50/60 Hz a taglio di fase, per lampade ad incandescenza 40-200 W , trasformatori elettronici 40-300 VA a 240 V~, 20-150 VA a 120 V~, lampade CFL 10-200 W a 240 V~, 5-100 W a 120 V~, lampade LED 3-200 W a 240 V~, 3-100 W a 120 V~, individuazione al buio a LED RGB con regolazione intensità, da completare con mezzi tasti intercambiabili da 1 o 2 moduli Eikon, Arkè o Plana – 2 moduli



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

### Potrebbe interessarti anche



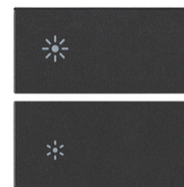
14751.3 - Due mezzi tasti 1M  
dimmer bianco



14752.3 - Due mezzi tasti 2M  
dimmer bianco



19751.3 - Due mezzi tasti 1M  
dimmer grigio



19752.3 - Due mezzi tasti 2M  
dimmer grigio



20751.3 - Due mezzi tasti 1M  
dimmer grigio



20752.3 - Due mezzi tasti 2M  
dimmer grigio

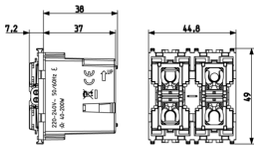
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua Light (1324 kb)
- Foglio istruzioni Full (405 kb)
- Feuille d'instructions Full (407 kb)
- Hoja de instrucciones Full (405 kb)
- Full instructions sheet (405 kb)
- Φυλλάδιο οδηγιών Full (497 kb)
- Anweisungsblatt Full (408 kb)
- Full (437 kb)

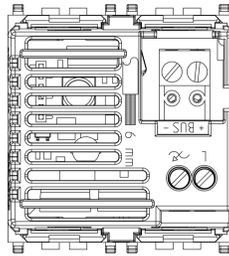
## Video

- [Spot VIEW IoT smart life](#)

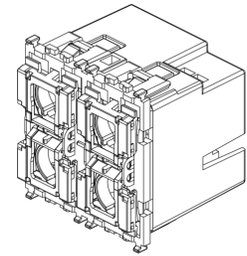
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

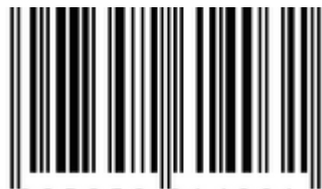
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Apparecchio di comando multiplo sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** No
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Radio bidirezionale:** No
- **Con display:** No
- **LED di stato:** Sì
- **Sensore IR:** No
- **Regolazione manuale del valore nominale:** No
- **Tasto di presenza:** No
- **Ricevitore DCF77 integrato:** No
- **Con protezione contro il furto/smontaggio:** No
- **Unità di funzionamento centrale per trasmettitori/attuatori:** Sì
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Altro
- **Codice RAL (simile):** 7024
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

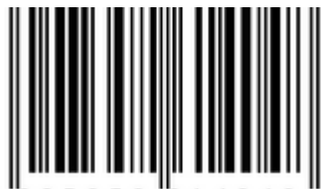
## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS UAE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352614031



8 007352614048

**Codice** 8007352614031  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Peso** 67,4 [g]

**Codice** 8007352614048  
**Q.tà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 753,2 [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](#).