



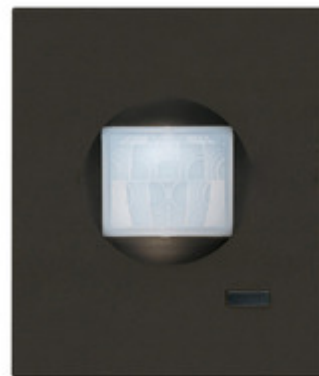
LINEA: Rivelatore IR KNX nero

30575.G

Sistemi e prodotti smart / KNX / LINEA / Dispositivi

Rivelatore IR KNX nero

Rivelatore di movimento ad infrarossi passivi, standard KNX, nero
- 2 moduli



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

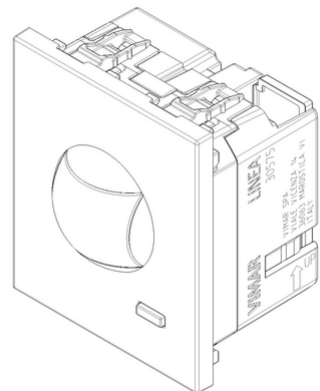
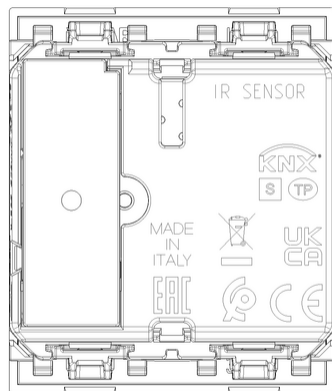
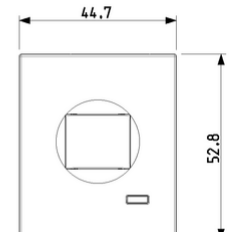
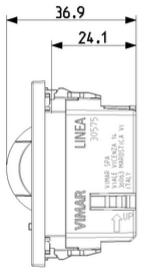
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(527 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(569 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(505 kb\)](#)

Software

- [DB_CommandoSupervisione_KNX_REL-01.21_20250113.zip](#)
- [DB_CommandoSupervisione_KNX_REL-01.22_20250407.zip](#)
- [DB_CommandoSupervisione_KNX_REL-01.23_20250605.zip](#)
- [DB_CommandoSupervisione_KNX_REL-01.24_20251215.zip](#)

Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **27. Marchio KNX**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **46. UK PSTI compliance ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di bus per impianti

Classe: Sensore di movimento per sistema bus

Sistema bus EIB/KNX: Sì

Sistema bus radio KNX: No

Sistema bus radio: No

Sistema bus LON: No

Sistema bus Powernet: No

Altri sistemi bus: Altro

Radio bidirezionale: No

Tipologia: Segnalatore di movimento

Tipo di montaggio: Incassato

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Nero

Codice RAL (simile): 7021

Trasparente: No

Accoppiamento bus incluso: Sì

Ingresso stazione secondaria: No

Protezione contro lo strisciamento: No

Commutatore del modo di funzionamento: Sì

Dispositivo di rilevamento animali: No

Controllore Illuminazione vano scale: Sì

Luminosità di intervento regolabile: Sì

Funzione teach per luminosità di intervento:
No

Ritardo di disinserzione con apprendimento automatico: No

Certificato DALI-2: No

Max. portata trasmissione laterale: 10,00 m

Max. portata trasmissione frontale: 10 m

Diametro del campo di rilevazione sul pavimento: 0,00 m

Angolo di rilevamento verticale: 0 - 36

Angolo di rilevamento orizzontale: 0,00 - 112,00

Potenza di interruzione: 0 W

Larghezza: 44,70 mm

Altezza: 52,80 mm

Profondità: 36,90 mm

Larghezza di montaggio: 44,70 mm

Profondità di incasso: 24,10 mm

Lunghezza di montaggio: 52,80 mm

Imballi



8007352691780



8007352691797

Qtà 1 NR

Dim 6x5,4x5,2 [cm]

Peso 44,65 [g]

Qtà 10 NR

Dim 28,1x13,1x6 [cm]

Peso 534 [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](#).