



EIKON: Rivelatore IR KNX grigio

20850

Sistemi e prodotti smart / KNX / EIKON / Dispositivi

Rivelatore IR KNX grigio

Rivelatore di movimento ad infrarossi passivi, standard KNX, grigio - 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)
- Installer manual (440 kb)

Software

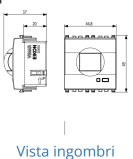
- DB_ComandoSupervisione_KNX_REL-01.21_20250113.zip
- DB_ComandoSupervisione_KNX_REL-01.22_20250407.zip
- DB_ComandoSupervisione_KNX_REL-01.23_20250605.zip

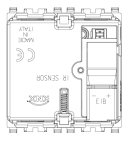
Video

Spot Eikon



Disegni







Vista posteriore Vista 3D

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

, **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: Grigio

Codice RAL (simile): 7024

Trasparente: No

Accoppiamento bus incluso: Sì

• Controllore Illuminazione vano scale: Sì • Luminosità di intervento regolabile: Sì

Max. portata trasmissione laterale: 10,00 m

Marchi

00. Marcatura CE - UE

27. Marchio KNX (download)

37. Marcatura CMIM - Marocco

- 46. UK PSTI compliance (download)
- 96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8007352390348

Q.tà 1 NR

Dim. 11,2x9,6x9,8 [cm]

Peso 105,5 [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.