



Componenti da parete: Adattatore soffitto rivelatore 01529.1

01529.1.S

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti da parete / Componenti non modulari

Adattatore soffitto rivelatore 01529.1

Adattatore per installazione a soffitto per rivelatore IR 360° con sensore di luminosità KNX 01529.1

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

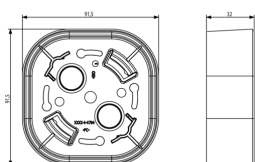
Q.tà minima ordine

1 NR

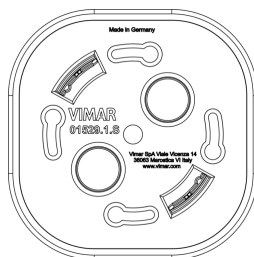
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49401086A0 \(145 kb\)](#)

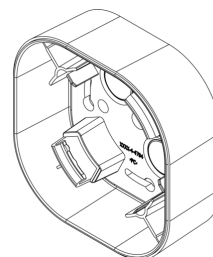
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Sensore di movimento per 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
- **Tipologia:** Altro
- **Tipo di montaggio:** A parete
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** No
- **Commutatore del modo di funzionamento:** No
- **Controllore Illuminazione vano scale:** No
- **Funzione teach per luminosità di intervento:** No
- **Ritardo di disinserzione con apprendimento automatico:** No
- **Altezza di montaggio ottimale:** 2,50 m
- **Max. portata trasmissione laterale:** 0,00 m

Imballi



Codice 8007352556492
Qtà 1 NR
Dim. 12x9,4x6 [cm]
Peso 96,1 [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](#).