



Componenti comuni: Sensore radar connesso IoTcontrosoffitto

02692

Serie civili / Serie civili View Wireless / Componenti comuni / Componenti non modulari

Sensore radar connesso IoTcontrosoffitto

Sensore radar UWB, tecnologia IoT su standard Bluetooth 5.0 per realizzazione sistema mesh VIEW Wireless, 1 uscita a stato solido per comandi in bassissima tensione (SELV e non SELV), 1 ingresso per pulsante esterno per attivazione uscita o per richiamo di uno scenario, alimentazione 100-240 V 50/60 Hz, installazione a controsoffitto



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

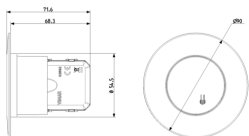
Q.tà minima ordine

1 NR

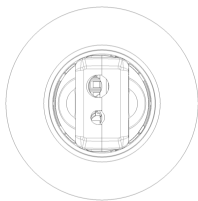
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1527 kb\)](#)
- [Full \(1568 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions Full \(1454 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones Full \(1453 kb\)](#)
- [Full instructions sheet \(1450 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών Full \(1530 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt Full \(1454 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni Full \(1456 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)

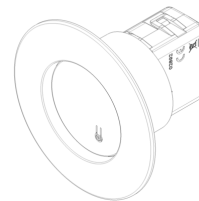
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Sensore di movimento/presenza
- **Tipologia:** Segnalatore di movimento
- **Tipo di sensore:** Ad alta frequenza
- **Con interfaccia DALI:** No
- **Regolazione di luce costante:** No
- **Comando HLK:** No
- **Avvio forzato:** Sì
- **Disattivazione forzata:** No
- **Dispositivo di rilevamento animali:** Sì
- **Protezione contro lo strisciamento:** No
- **Collegabile in rete:** Sì
- **Angolo di scansione:** 90
- **Controllore Illuminazione vano scale:** No
- **Interruttore di esclusione:** No
- **Max. gamma di presenza:** 28 m2
- **Max. portata trasmissione frontale:** 4 m
- **Diametro del campo di rilevazione sul pavimento:** 6 m
- **Adatto per trasmissione senza fili:** Sì
- **Comandabile a distanza:** Sì
- **Con telecomando:** No
- **Sensibilità di intervento regolabile:** Sì
- **Con unità di segnalazione:** Sì
- **Funzione teach per luminosità di intervento:** No
- **Funzione dimmer con inserto:** No
- **Tipo di montaggio:** Altro
- **Adatto per fissaggio a soffitto:** Sì
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Trattamento antibatterico:** No
- **Colore:** Altro
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP40
- **Tipo di tensione di alimentazione:** AC
- **Frequenza:** 50 - 60 HZ
- **Durata di funzionamento min.:** 70 s
- **Ritardo di disinserzione:** 1.080 s
- **Max. potenza di interruzione:** 960,00 W
- **Temperatura:** 10 - 40 °C
- **Numero delle zone di commutazione:** 1
- **Min. corrente in transitorio:** 0 A
- **Ingresso stazione secondaria:** No
- **Funzione allarme:** Sì
- **Larghezza:** 9.000,00 mm
- **Altezza:** 90,00 mm
- **Profondità:** 7.160,00 mm
- **Diametro:** 9.000,00 mm
- **Profondità di incasso:** 6.830,00 mm
- **Diametro foro montaggio ad incasso:** 5.450,00 mm
- **Compatibile con Apple HomeKit:** Sì
- **Compatibile con Google Assistant:** Sì
- **Compatibile con Amazon Alexa:** Sì

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 709492

Codice 8007352709492
Qtà 1 NR
Dim. 11x8x7,7 [cm]
Peso 111 [g]



8 007352 709508

Codice 8007352709508
Qtà 20 NR
Dim. 43,5x33x12 [cm]
Peso 2.714 [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](#).