



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

Potrebbe interessarti anche



02692.S.1 - Adattatore tondo soffitto sensore radar

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



8007352709492

 Qtà
 1 NR

 Dim.
 11x8x7,7 [cm]

 Page
 111 [g]

Peso 111 [g]



Codice 8007352709508

Qtà 20 NR

Dim. 43,5x33x12 [cm] **Peso** 2.714 [g]

Legal

Codice

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.