



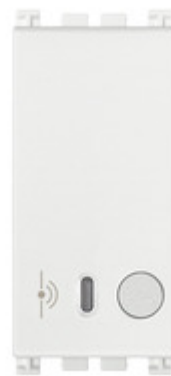
ARKÉ: Sensore radar connesso IoT 1M bianco

19179.B

Serie civili / Serie civili View Wireless / ARKÉ / Dispositivi

Sensore radar connesso IoT 1M bianco

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, bianco



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

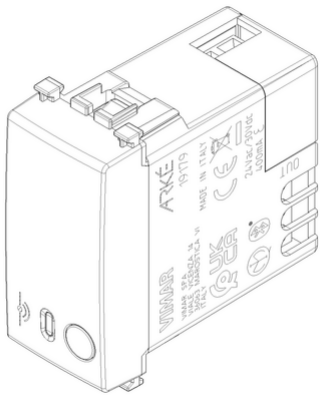
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Feuille d'instructions Full \(1139 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones Full \(1138 kb\)](#)
- [Full Instructions sheet \(1135 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών Full \(1219 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt Full \(1139 kb\)](#)
- [تاداشرالا ۋەقرو Full \(1219 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1450 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni Full \(1138 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(20463 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(42961 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(42960 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(42999 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(43239 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(42993 kb\)](#)

Gallery



Disegni



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 40. Bluetooth technology
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici
Classe: Sensore di movimento completo
Tipologia: Segnalatore di movimento
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: 100
Controllore Illuminazione vano scale: No
Interruttore di esclusione: No
Max. portata trasmissione frontale: 7 m
Adatto per trasmissione senza fili: Sì
Comandabile a distanza: Sì
Con telecomando/comando remoto: 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: Incassato
Adatto per montaggio a soffitto: No
Tipo di collegamento: Morsetto a vite
Materiale: Plastica
Qualità del materiale: Materiale termoplastico
Senza alogenri: Sì

Protezione della superficie: Non trattato
Tipo superficie: Opaco
Trattamento antibatterico: No
Colore: Bianco
Codice RAL (simile): 9016
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
Angolo di rilevamento orizzontale: 0 - 100
Max. potenza di interruzione: 960,00 W
Numero delle zone di commutazione: 1
Min. corrente in transitorio: 0 A
Ingresso stazione secondaria: No
Funzione allarme: Sì
Larghezza: 2.230,00 mm
Altezza: 49,00 mm
Profondità: 4.970,00 mm
Diametro: 0,00 mm
Profondità di incasso: 3.950,00 mm
Diametro foro montaggio ad incasso: 0,00 mm
Compatibile con Apple HomeKit: Sì
Compatibile con Google Assistant: Sì
Compatibile con Amazon Alexa: Sì

Imballi



8007352709355



8007352709362

Qtà 1 NR

Dim 6x5,4x5,2 [cm]

Peso 46,4 [g]

Qtà 10 NR

Dim 28,1x13,1x6 [cm]

Peso 540,2 [g]

Potrebbe interessarti anche



03981 - Modulo relè
connesso IoT



03983 - Modulo 3IN 1OUT
connesso IoT

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](#).