



## PLANA: Sensore radar connesso IoT 1M bianco

**14179**

Serie civili / Serie civili View Wireless / PLANA / 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

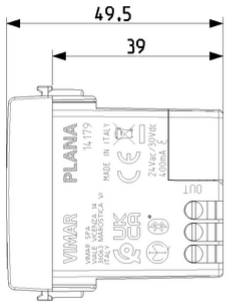
### **Q.tà minima ordine**

1 NR

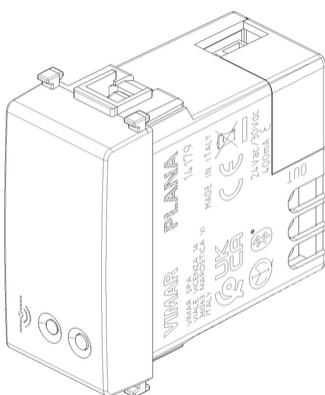
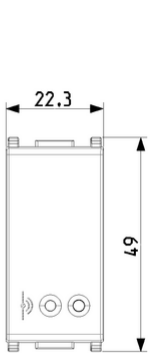
## **Istruzioni, Manuali, Documentazione**

- [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 \(42993 kb\)](#)

## Disegni



Vista ingombri



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:** Lucido  
**Trattamento antibatterico:** No  
**Colore:** Bianco  
**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  
**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:** 4.950,00 mm  
**Diametro:** 0,00 mm  
**Profondità di incasso:** 3.900,00 mm  
**Lunghezza di montaggio:** 49,00 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



8007352709294



8007352709300

**Qtà** 1 NR

**Dim** 6x5,4x5,2 [cm]

**Peso** 46,8 [g]

**Qtà** 10 NR

**Dim** 28,1x13,1x6 [cm]

**Peso** 542,8 [g]

## Potrebbe interessarti anche



[03981 - Modulo relè  
connesso IoT](#)



[02692 - Sensore radar  
connesso  
IoTcontrosoffitto](#)



[03980 - Contatto magn.  
connesso IoT a batteria](#)

## 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](#).