



EIKON: Détecteur radar connecté IoT 1M blanc

20179.B

Séries résidentielles / Séries résid. View Wireless / EIKON / Dispositifs

Détecteur radar connecté IoT 1M blanc

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

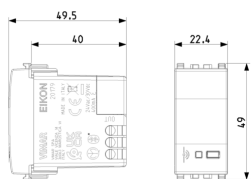
1 NR



Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(1346 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni Full \(1138 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions Full \(1139 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones Full \(1138 kb\)](#)
- [Full Instructions sheet \(1135 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών Full \(1219 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt Full \(1139 kb\)](#)
- [Full \(1219 kb\)](#)
- [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 \(37508 kb\)](#)

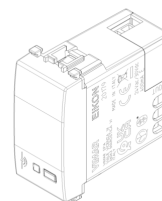
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Détecteur de mouvement
- **Modèle:** détecteur de mouvement
- **Type de capteur:** haute fréquence
- **Avec interface DALI:** No
- **Régulation de la lumière:** No
- **Commande HVAC:** No
- **Marche forcée:** Oui
- **Arrêt forcé:** No
- **Spécial animaux:** Oui
- **Protection au ras du mur:** No
- **Interconnectable:** Oui
- **Angle de balayage:** 100
- **Surveillance de cage d'escalier:** No
- **Commutateur de pontage:** No
- **Longueur de portée max.:** 7 m
- **Adapté pour une transmission sans fil:** Oui
- **Commandable à distance:** Oui
- **Avec télécommande:** No
- **Sensibilité ajustable:** Oui
- **Avec voyant:** Oui
- **Auto-apprentissage de la fonction luminosité:** No
- **Possibilité de câblage d'un variateur déporté:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Adapté à un montage au plafond:** No
- **Type de connexion:** borne à vis
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Traitement antibactérien:** No
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9016
- **Transparent:** No
- **Indice de protection (IP):** IP40
- **Type de tension:** AC
- **Fréquence:** 50 - 60 HZ
- **Durée de marche min.:** 70 s
- **Déclenchement retardé:** 1.080 s
- **Angle de détection horizontal:** 0 - 100
- **Puissance de coupure max.:** 960,00 W
- **Température:** 10 - 40 °C
- **Nombre de zones de détection:** 1
- **Courant de démarrage min.:** 0 A
- **Commande auxiliaire possible:** No
- **Fonction d'alarme:** Oui
- **Largeur:** 2.240,00 mm
- **Hauteur:** 49,00 mm
- **Profondeur:** 4.950,00 mm
- **Diamètre:** 0,00 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 4.000,00 mm
- **Diamètre d'encastrement:** 0,00 mm
- **Compatible avec Apple HomeKit:** Oui
- **Compatible avec Google Assistant:** Oui
- **Compatible avec Amazon Alexa:** Oui

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352709454
Qté 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Poids 46,8 [g]

Code 8007352709461
Qté 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Poids 544,6 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).