



## NEVE UP: Détecteur radar connecté IoT 1M carbon m

### 09179.CM

Séries résidentielles / Séries résid. View Wireless / NEVE UP / Dispositifs

### Détecteur radar connecté IoT 1M carbon m

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

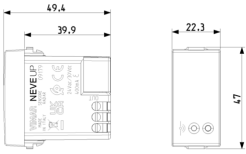
1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

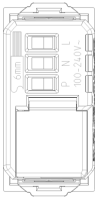
- [Feuille d'instructions multilang. Light \(1270 kb\)](#)
- [Full \(1182 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni Full \(1140 kb\)](#)
- [Notice technique Full \(1105 kb\)](#)
- [Ficha de instrucciones Full \(1134 kb\)](#)
- [Full instructions sheet \(1131 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών Full \(1254 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt Full \(1104 kb\)](#)
- [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 \(37508 kb\)](#)



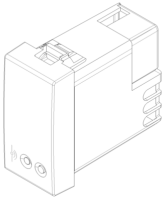
# Dessins



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
- **Hauteur de montage optimale:** 1,00 m
- **Surveillance de cage d'escalier:** No
- **Commutateur de pontage:** No
- **Largeur de portée max.:** 7 m
- **Portée de présence max.:** 45 m<sup>2</sup>
- **Longueur de portée max.:** 7 m
- **Champ de détection de diamètre au sol:** 0 m
- **Adapté pour une transmission sans fil:** Oui
- **Commandable à distance:** Oui
- **Avec télécommande:** No
- **Sensibilité ajustable:** Oui
- **Luminosité de déclenchement ajustable:** No
- **Avec voyant:** Oui
- **Auto-apprentissage de la fonction luminosité:** No
- **Possibilité de cablage 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:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Traitement antibactérien:** No
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Transparent:** No
- **Indice de protection (IP):** IP40
- **Type de tension:** AC
- **Fréquence:** 50 - 60 HZ
- **Durée de marche min.:** 70 s
- **Durée de marche max.:** 0 min
- **Déclenchement retardé:** 1.080 s
- **Enclenchement retardé:** 0 s
- **Angle de détection horizontal:** 0 - 100
- **Puissance de coupure max.:** 12,00 W
- **Puissance max. de commutation LED:** 12 W
- **Adapté à une charge C:** No
- **Température:** 10 - 40 °C
- **Nombre de zones de détection:** 1
- **Courant de démarrage max.:** 0,00 A
- **Courant de démarrage min.:** 0 A
- **Courant de veille:** 0 mA
- **Commande auxiliaire possible:** No
- **Fonction d'alarme:** Oui
- **Largeur:** 22,30 mm
- **Hauteur:** 47,00 mm
- **Profondeur:** 49,40 mm
- **Largeur d'encastrement:** 22,30 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 39,90 mm
- **Longueur d'encastrement:** 47,00 mm
- **Profondeur min. de la boîte d'encastrement:** 48 mm
- **Compatible avec Apple HomeKit:** No
- **Compatible avec Google Assistant:** No
- **Compatible avec Amazon Alexa:** No
- **Compatible IFTTT:** No

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marque UKCA - GB
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352732643  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 5,2x3,5x5,3 [cm]  
**Poids** 47 [g]



**Code** 8007352732650  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 19x11,3x6,2 [cm]  
**Poids** 528,4 [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](#).