



PLANA: Mécanisme variateur connecté IoT 220-240

14595.0

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

Mécanisme variateur connecté IoT 220-240

- Compatible avec les lampes réglables LE et TE
- Configurable également comme interrupteur dans l'attente d'installer une lampe réglable
- Modalité Bluetooth compatible avec les assistants vocaux Amazon Alexa, Google Assistant, Apple Homekit et IFTTT, à travers la passerelle Vimar
- Modalité Zigbee compatible avec l'assistant Amazon Alexa via hub Zigbee Amazon



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

Ceci pourrait également vous intéresser



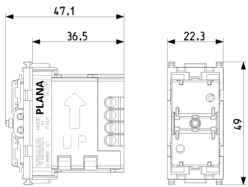
14755.3 - 2 demi-buttons 1M 14755.3.SL - 2 demi-buttons
variateur blanc 1M variateur Silver



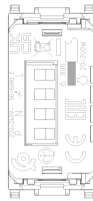
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(1332 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(677 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(677 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones multilingüe Full \(674 kb\)](#)
- [Full Multilanguage instructions sheet \(670 kb\)](#)
- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full \(878 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(675 kb\)](#)
- [Full \(750 kb\)](#)
- [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 \(37508 kb\)](#)

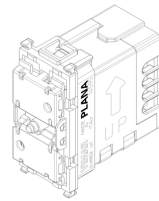
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Interrupteur (résidentiel)
- **Type de commutation:** autre
- **Type de commande:** bascule/bouton
- **Composition:** appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 1
- **Interrupteur à bouton-poussoir:** Oui
- **Nombre de bascules d'actionnement:** 1
- **Mode de pose:** encastré_
- **Type de fixation:** à clipser
- **Avec cadre/support de montage:** No
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement antibactérien:** No
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** brillant
- **Couleur:** vert
- **Numéro RAL (équivalent):** 9003
- **Zone de texte/surface d'inscription:** non
- **Voyant:** oui
- **Fonction d'éclairage:** autre
- **Type d'éclairage:** LED non interchangeable
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Tension nominale:** 240 V
- **Contact de report:** No
- **Type de connexion:** borne à vis
- **Interrupteur de chauffage:** No
- **Interrupteur de machine à laver:** No
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 47,10 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 36,50 mm
- **Profondeur min. de la boîte d'encastrement:** 41,00 mm
- **Compatible avec Apple HomeKit:** Oui
- **Compatible avec Google Assistant:** Oui
- **Compatible avec Amazon Alexa:** Oui
- **Compatible IFTTT:** Oui

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 06. SUBTEL - Chili
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 42. Zigbee certified
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352707207
Qté 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Poids 44,3 [g]



Code 8007352710429
Qté 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Poids 3.150,6 [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](#).