



IDEA: Variateur MASTER 120V blanc

16559.1.120.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / IDEA / Dispositifs

Variateur MASTER 120V blanc

Variateur universel 120 V~ 60 Hz pour lampes à incandescence 40-400 W, transformateurs électroniques 40-300 VA, lampes CFL 10-200 W, lampes à LED 3-200 W, pour alimentations électroniques à LED, commande ON/OFF et réglage par poussoirs incorporés ou provenant de plusieurs points avec poussoirs NO, réglage de l'intensité lumineuse minimum, localisation dans l'obscurité, blanc. Cet appareil ne peut pas être installé dans des boîtiers Isozet



État Produit

3 - Actif

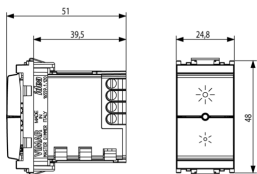
Q.té minimum commande

1 NR

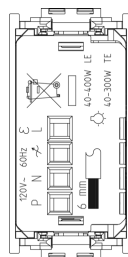
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(2498 kb\)](#)

Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Variateur de lumière
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Type de charge:** universel et LED
- **Utilisable avec un bouton-poussoir:** Oui
- **Utilisable avec un détecteur de mouvement:** No
- **Utilisable avec un détecteur de présence:** No
- **Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur:** No
- **Commande radio possible:** No
- **Commande infrarouge possible:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** fixation par clic
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9001
- **Transparent:** No
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Tension nominale (Un):** 120,00 - 120,01 V
- **Fréquence:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Tension de commande:** 120,00 - 120,01 V
- **Type de connexion:** borne à vis
- **Largeur d'appareil:** 24,80 mm
- **Hauteur d'appareil:** 50,10 mm
- **Profondeur d'appareil:** 58,20 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352575929
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 59,1 [g]



Code 8007352575936
Qté 10 NR
Dim. 26,9x11,6x4,9 [cm]
Poids 655,8 [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](#).