



## 8000: Variateur 230V 60-900W/60-300VA

### 08336

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / 8000 / Dispositifs

### Variateur 230V 60-900W/60-300VA

Variateur 230 V~ 50-60 Hz pour: lampes à incandescence 60-900 W, transformateur ferromagnétiques 60-300 VA, sans filtre pour empêcher les perturbations parasites, commande par potentiomètre rotatif, localisation dans l'obscurité. Ne pas installer dans la boîte de table 09933

### État Produit

2 - Sera éliminé

### Q.té minimum commande

20 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(213 kb\)](#)

## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Variateur de lumière
- **Type de commande:** bouton rotatif
- **Type de charge:** charge inductive
- **Utilisable avec un bouton-poussoir:** No
- **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):** 230,00 - 230,01 V
- **Fréquence:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Tension de commande:** 230,00 - 230,01 V
- **Hauteur d'appareil:** 45,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 51,50 mm



## Marques

• 10. EAC Eurasian Customs Union

• 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352031500  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 6x2,8x5,3 [cm]  
**Poids** 38,6 [g]

**Code** 8007352031517  
**Qté** 20 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Poids** 852,67 [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](#).