



## PLANA: Appareil d'éclairage de secours 230V

**14394**

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Dispositifs

### Appareil d'éclairage de secours 230V

Appareil d'éclairage de secours 230 V~ 50-60 Hz, avec batterie rechargeable Ni-Cd, lampe fluorescente FD 4W G5 et support pour l'installation dans boîtes d'encastrement 6/7 modules. A compléter avec plaque 7 modules



### État Produit

2 - Sera éliminé

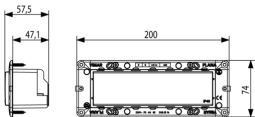
### Q.té minimum commande

1 NR

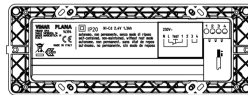
### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(127 kb\)](#)

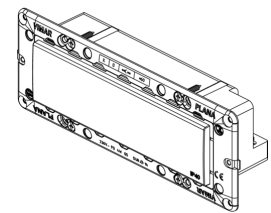
## Dessins



Dessin dimensions hors-tout

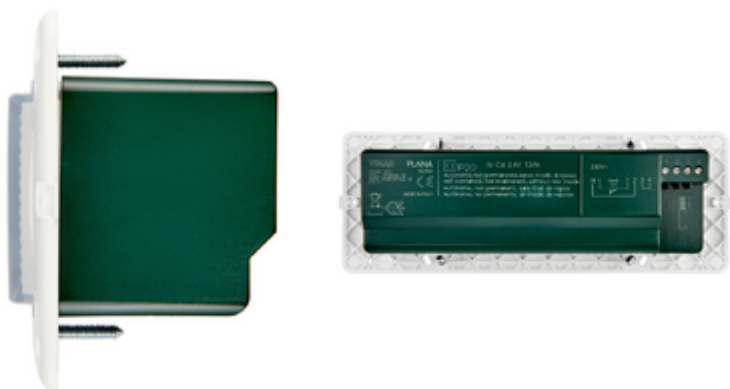


Vue arrière



Dessin 3D

## Galerie



## Données techniques

- **Class group:** Luminaires
- **Class:** Luminaire d'éclairage de sécurité
- **Mode de pose:** encastré
- **Système de contrôle:** sans
- **Avec interrupteur à distance:** No
- **Alimentation de secours:** autonome (batterie individuelle)
- **Type de batterie:** NiCd
- **Source lumineuse:** lampe fluorescente
- **Source lumineuse fournie:** Oui
- **Matériau du boîtier/corps:** plastique
- **Couleur du boîtier/corps:** blanc
- **Matériau de la verrine:** sans verrine
- **Type de tension:** AC
- **Tension nominale (Un):** 230,00 - 230,01 V
- **Indice de protection (IP):** IP40
- **Classe de protection:** II
- **Puissance du système:** 4,00 W
- **Flux lumineux utile:** 26
- **Largeur:** 203,40 mm
- **Hauteur/profondeur:** 74,00 mm
- **Largeur d'encastrement:** 203,40 mm
- **Hauteur/profondeur d'encastrement:** 47,10 mm

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 17. ENEC 03 (IMQ) ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352117693  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 21,4x6,6x9,3 [cm]  
**Poids** 470,34 [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](#).