



NEVE UP: TORCIA lampe portative 230V carbon matt

09395.CM

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / NEVE UP / Dispositifs

TORCIA lampe portative 230V carbon matt

Lampe portative électronique avec LEDs haute efficacité 230 V~ 50-60 Hz, dispositif automatique de secours, batterie Ni-MH rechargeable et remplaçable, autonomie 2 heures, broches \varnothing 4 mm entraxe 19 mm + prise de recharge, carbon matt - 2 modules

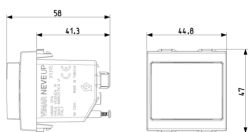
État Produit

3 - Actif

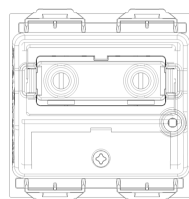
Q.té minimum commande

10 NR

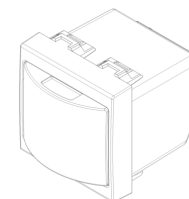
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



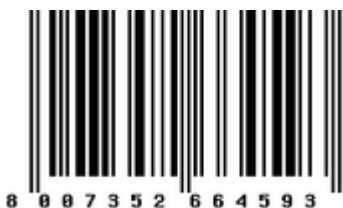
Données techniques

- **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:** NiMh
- **Source lumineuse:** LED non interchangeable
- **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
- **Puissance du système:** 1,00 W
- **Largeur:** 44,80 mm
- **Hauteur/profondeur:** 58,00 mm
- **Longueur:** 47,00 mm
- **Largeur d'encastrement:** 44,80 mm
- **Hauteur/profondeur d'encastrement:** 41,30 mm
- **Longueur d'encastrement:** 47,00 mm
- **Type de connexion:** autre

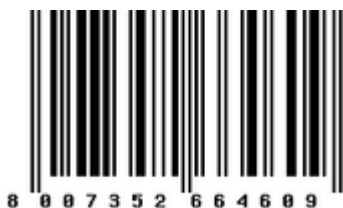
Marques

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

Emballages



Code 8007352664593
Qté 1 NR
Dim. 6x5,4x5,3 [cm]
Poids 91,8 [g]



Code 8007352664609
Qté 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Poids 1.064,1 [g]



Code 8007352667181
Qté 50 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Poids 5.320,5 [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](#).