



EIKON: Lampe LED 1M 230V Next

20381.N

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Dispositifs

Lampe LED 1M 230V Next

Lampe de balisage avec LED à haute efficacité, alimentation 230 V~ 50-60 Hz, Next

État Produit

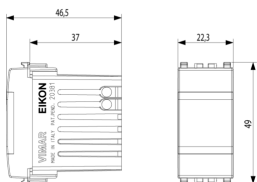
3 - Actif

Q.té minimum commande

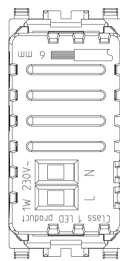
5 NR



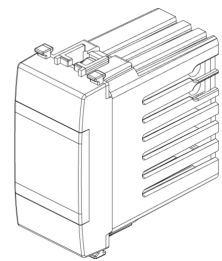
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Signalisation lumineuse pour installation domotique
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 1
- **Source lumineuse fournie:** Oui
- **Source lumineuse:** LED non interchangeable
- **Avec lumière clignotante:** No
- **Avec symbole/impression permanent(e):** No
- **Avec symbole interchangeable:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** à clipser

- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** argent
- **Numéro RAL (équivalent):** 9022
- **Transparent:** No
- **Couleur de la source lumineuse:** blanc
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Tension nominale:** 230 V

Marques

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

Emballages



8 007352286672

Code 8007352286672
Qté 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 32,93 [g]



8 007352286689

Code 8007352286689
Qté 5 NR
Dim. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Poids 194,27 [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](#).