



Composants de base: Plaque 10in cristal diamant noir

21665.76

Systèmes et produits smart / By-me Plus / Composants de base / Plaques

Plaque 10in cristal diamant noir

Plaque 10 in, cristal, diamant noir

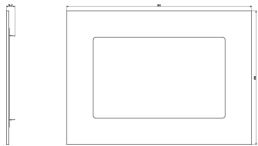
État Produit

3 - Actif

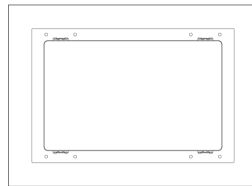
Q.té minimum commande

1 NR

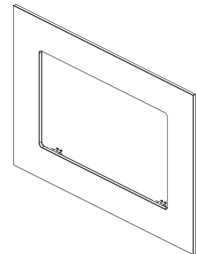
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Plaque de finition
- **Nombre d'unités:** 1
- **Sens de montage:** horizontal et vertical
- **Nombre d'unités, horizontales:** 1
- **Nombre d'unités, verticales:** 1
- **Nombre de modules horizontaux (construction modulaire):** 1
- **Nombre de modules verticaux (construction modulaire):** 1
- **Avec grille de montage:** Oui
- **Adapté à une boîte de sol:** Oui
- **Adapté à un canal d'allège:** Oui
- **Adapté à une installation intégrée:** Oui
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Matériau:** verre
- **Qualité du matériau:** verre
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** autre
- **Finition de la surface:** brillant
- **Couleur:** noir
- **Numéro RAL (équivalent):** 9005
- **Transparent:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Indice de protection (IP):** IP00
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Largeur:** 345,00 mm
- **Hauteur:** 250,00 mm
- **Profondeur:** 16,20 mm
- **Largeur d'encastrement:** 345,00 mm
- **Hauteur d'encastrement:** 250,00 mm
- **Diamètre de l'alésage (ouverture):** 0 mm

Emballages



Code 8007352423855
Qté 1 NR
Dim. 40,5x30x7 [cm]
Poids 1.105 [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](#).