

Set de finition pour prise de courant connectée commutable avec broche de terre et touche de commande, couleur white coated

154-66630

CE

4 ans de
garantie

Set de finition pour prise de courant connectée commutable avec broche de terre et touche de commande. Le set ne contient aucune vis. La fixation par encliquetage sur le mécanisme est gage d'une installation plus rapide. Le set de finition plat est équipé d'un petit bouton-poussoir transparent, qui affiche le statut de la LED et active/désactive la prise connectée.

Couleur de finition: white coated.



Données techniques

Set de finition pour prise de courant connectée commutable avec broche de terre et touche de commande, couleur white coated.

- Fonction: l'arrière de cet enjoliveur sans bord et sans vis est doté de 4 nervures qui s'intègrent dans les 4 coins découpés d'un mécanisme de prise de courant connectée commutable pour un montage sans vis. Deux soutiens latéraux supplémentaires empêchent toute extraction accidentelle du set de finition du mécanisme
- Bord: Après montage de tous les composants (plaque de recouvrement, set de finition et socle), aucune partie métallique n'est visible grâce au bord plat de l'enjoliveur.
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Couleur de finition: white coated
- Couleur RAL (par approximation): 000 90 00
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 1002-B50G
- Traitement de surface: revêtu
- Nombre de lentilles: 1
- Fonction de la LED d'indication: LED témoin/orientation
- Méthode de fixation: encliqueter
- Démontage: insérez un tournevis plat dans l'une des deux encoches du bord plat de l'enjoliveur (marquées d'un symbole de tournevis) pour soulever l'enjoliveur
- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente un degré de protection IP20D.

- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement offre une résistance aux chocs de IK02
- Sécurité incendie:
 - toutes les pièces en plastique sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
 - toutes les pièces en plastique sont exemptes d'halogènes
- Dimensions de la finition : 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 45 mm x 51.7 mm x 16.3 mm
- Marques de certification : CEBEC
- Marquage: CE