

Set de finition pour bouton-poussoir à tirette, couleur gold coated

221-63906



4 ans de garantie

Set de finition avec mécanisme à tirette pour bouton-poussoir. Le point d'éclairage se commande à l'aide du système à tirette. Cette application s'utilise principalement dans les chambres à coucher. Couleur de finition: gold coated.

Données techniques

Set de finition pour bouton-poussoir à tirette, couleur gold coated.

- Fonction: la touche et le disque central (plaquette) forment un tout
- Bord: L'enjoliveur est entouré d'un bord plat muni aux 4 angles d'une ouverture rectangulaire dans laquelle se trouve un crochet de sécurité multiposition. La partie saillante de l'enjoliveur fait en sorte qu'en cas de plâtrage peu soigneux, la plaque de recouvrement puisse toujours être fixée bien à plat contre le mur grâce aux crochets de sécurité. Ce système fonctionne dans deux sens : si la boîte d'encastrement dépasse du plâtrage, les crochets de sécurité multiposition compensent un jeu de 1 à 1,2 mm ; si la boîte d'encastrement est enfoncée trop profondément dans le plâtrage, les crochets de sécurité peuvent compenser un jeu de 1,8 mm max. Le bord plat autour de l'enjoliveur comporte également 4 ouvertures rondes qui assurent le positionnement correct de la plaque de recouvrement par rapport à l'enjoliveur. Après montage de tous les composants (plaque de recouvrement, set de finition et interrupteur), aucune partie métallique n'est visible grâce au bord plat de l'enjoliveur.
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: tirette
- Couleur de finition: gold coated
- Couleur RAL (par approximation): 1000
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 3020-Y
- Traitement de surface: revêtu
- Nombre de lentilles: 0
- Démontage: retirer la vis, pousser le module à tirage vers le haut et le soulever en insérant un tournevis plat dans l'encoche de l'enjoliveur. L'encoche est indiquée par un symbole tournevis et une flèche
- 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 IP31D.



- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- 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 avec bord plat : 56 x 56 mm (HxI), dimensions de la partie visible de la finition: 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 55.8 mm x 55.8 mm x 19.5 mm
- Marques de certification : CEBEC
- Marquage: CE