

Set de finition pour bouton-poussoir sextuple, libre de potentiel, 24 V, avec LED, couleur champagne coated

157-60150

4 ans de garantie

Set de finition pour un bouton-poussoir avec 6 boutons de commande 24 V sans potentiel utilisés pour commander différents points d'éclairage dans une ou plusieurs pièces. Les indications LED sur les boutons de commande vous permettent de savoir directement quelles lumières sont encore allumées. Couleur de finition: champagne coated.



Données techniques

Set de finition pour bouton-poussoir sextuple, libre de potentiel, 24 V, avec LED, couleur champagne coated.

- Nombre de boutons de commande: 6 boutons de commande
- Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate + asa inaltérable et est laqué.
- Couleur: laqué champagne (par approximation NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Porte-étiquette: La plaque ornementale est placée au milieu et se compose de deux parties: une pièce visible et une pièce de fixation.
- Lentille: Chaque touche de l'enjoliveur est munie d'une lentille transparente, rectangulaire.
- Démontage: Le démontage s'opère tout simplement en détachant l'enjoliveur du mécanisme.
- Degré de protection: protection IP41 pour l'ensemble du mécanisme, de l'enjoliveur et de la plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Sécurité incendie
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont exemptes d'halogènes
- Dimensions finition : 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Marquage: CE

