

Set de finition pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V,  
couleur white

**101-40050**

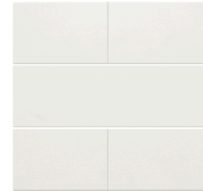


**4** ans de  
garantie

Enjoliveur avec 4 boutons-poussoirs libres de potentiel de 24 V. Vous pouvez ainsi facilement commander différents points lumineux dans 1 ou plusieurs pièces. Couleur de finition: white.

## Données techniques

Set de finition pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V, couleur white.



- Fonction: les deux touches (1 par 2 boutons-poussoirs) sont encliquetées en haut et en bas sur le quadruple bouton-poussoir sans potentiel et sont maintenues par les crochets de sécurité sur le socle du bouton-poussoir sans potentiel. L'arrière des deux touches est également muni de deux petites pattes qui appuient sur les boutons-poussoirs du socle lorsque la touche est enfoncée
- Nombre de boutons: 4
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Couleur de finition: white
- Couleur RAL (par approximation): 9010
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 0502-Y50R
- Traitement de surface: coloré dans la masse
- Nombre de lentilles: 0
- Démontage: détacher l'enjoliveur du mécanisme
- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: IP41 pour la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement
- 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 : 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Marquage: CE