

Bouton-poussoir simple pour Niko Home Control, white

Code de référence: 101-51001

Description

Ce bouton-poussoir vous permet d'exécuter une commande. Il se fixe sur la platine murale au moyen d'un mécanisme d'encliquetage. Mécanisme avec touche. Couleur de finition: white.

Cahier des charges

Bouton-poussoir simple pour Niko Home Control, white. Ce bouton-poussoir possède un ou plusieurs boutons d'action qui permettent à l'occupant de commander les fonctions Niko Home Control.

Chaque bouton d'action peut commander un point ou un circuit d'éclairage, augmenter ou diminuer l'intensité lumineuse d'un point d'éclairage à intensité variable ou activer une ambiance. Une ambiance est une combinaison de positions de sortie programmées.

Pour fixer le bouton-poussoir, encliquez-le sur une platine murale Niko Home Control. Attribuez les fonctions des boutons d'action lors de la programmation de l'installation, en liant les fonctions à l'adresse unique de chaque bouton d'action durant la phase d'adressage. Ces données sont enregistrées dans l'unité de contrôle. Le démontage s'opère tout simplement en détachant le bouton-poussoir de la platine murale.

- Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate inaltérable + asa. La matière première est teinte dans la masse.
- Couleur: white (coloré dans la masse, par approximation RAL9010)
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK06 est garantie.
- Les parties en plastique de l'enjoliveur sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C) et sont exemptes d'halogènes.
- Tension d'entrée: 26 Vdc (TBTS, très basse tension de sécurité)
- Température ambiante minimum: 0 °C
- Température ambiante maximum: +50 °C
- Dimensions: 75 x 75 x 27 mm
- Marquage: CE