

Bouton-poussoir 24 V, Niko Invisible, white coated

154-10001

4 ans de
garantie

Ce bouton-poussoir dans le design Niko Invisible peut être connecté comme bouton-poussoir simple, double ou quadruple et peut servir pour différentes fonctions : on/off, commande de moteur, variation ou fonctions de domotique.

La position par défaut des quatre boutons de commande est en haut, en bas, à gauche et à droite du bouton-poussoir. Une simple rotation à 45 degrés peut déplacer les commandes en haut à gauche, en haut à droite, en bas à gauche et en bas à droite. Cela permet d'avoir une commande plus intuitive ou, par exemple, un duo de volets roulants. Les boutons de commande ne sont pas indiqués sur le bouton-poussoir pour préserver le design minimaliste du produit.

Le bouton-poussoir est équipé d'un éclairage à LED subtil qui illumine élégamment le contour du bouton-poussoir. Les LED offrent quatre niveaux d'intensité lumineuse : éteint (0), une légère lueur qui est juste visible dans des pièces obscures comme des chambres à coucher (1), une lueur plus lumineuse qui est visible dans des pièces éclairées normalement comme un séjour (2 – réglage par défaut) et une lueur lumineuse qui éclaire subtilement la zone environnante et qui peut être utilisé pour les escaliers ou la lumière du corridor (3).

Un professionnel peut personnaliser le set de finition pour le coordonner avec la surface qui l'entoure ou l'y intégrer pour un look ultra-minimaliste. Il peut être recouvert de papier peint ou de peinture. Et grâce à sa finition laquée dans la couleur white coated, vous pouvez même l'utiliser sans recouvrement.

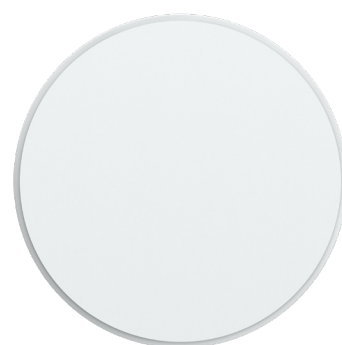
Les kits d'installation Niko Invisible dédiés sont disponibles pour la maçonnerie et les plaques de plâtre, ainsi qu'une scie cloche qui facilite l'application dans des surfaces en plaques de plâtre.

- Design architectural minimaliste
- Se fond dans le mur
- Seul un contour circulaire caractéristique est visible
- Qualité Niko
- Rétroéclairage homogène
- Quatre niveaux d'intensité lumineuse

Données techniques

Bouton-poussoir 24 V, Niko Invisible, white coated.

- Nombre de boutons de commande: 4 boutons de commande
- Couleur des LED: blanc
- Température de la couleur: 2700 K (blanc chaud)
- Degré de protection: protection IP41 pour l'ensemble du mécanisme, de l'enjoliveur et de la plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK06 est garantie.
- Matériau socle
 - polycarbonate résistant aux chocs, anti-poussière et inaltérable



niko

– gris clair RAL7035

- Profondeur d'encastrement: 19.7 mm
- Température d'ambiance: -5 – +40 °C
- Poids: 52.2 g
- Marquage: CE



Dimensions

