

# Commande de variateur simple pour Niko Home Control, couleur white coated

**154-51043**



4 ans de garantie

Ce bouton-poussoir vous permet de faire varier l'intensité d'un point d'éclairage ou circuit d'éclairage. Il se fixe sur la platine murale au moyen d'un mécanisme d'encliquetage. Mécanisme avec touche. Couleur de finition: white coated.

Cet article est protégé par au moins un brevet (ou demande de brevet). Pour plus d'informations sur les brevets, voir [www.niko.eu/innovation](http://www.niko.eu/innovation).



## Données techniques

Commande de variateur simple pour Niko Home Control, couleur white coated.

- NHC version: Niko Home Control I, Niko Home Control II
- Compatible avec: connected controller
- Mise en service méthode 1: logiciel de programmation Niko Home Control
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Gravure: les flèches imprimées sur les touches du haut et du bas indiquent si vous augmentez ou diminuez la luminosité. Sur la ou les touches centrale(s), une lampe gravée indique le bouton favori. En appuyant sur cette touche, l'éclairage bascule automatiquement vers le niveau de variation pré-réglé
- Nombre de lentilles: 0
- Couleur de finition: white coated
- Couleur RAL (par approximation): 000 90 00
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 1002-B50G
- Traitement de surface: revêtu
- 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
- Tension d'alimentation: 26 Vdc
- Démontage: détacher l'enjoliveur du socle
- Résistance aux chocs: après montage, une résistance aux chocs de IK06 est garantie
- Dimensions (HxLxP): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Marquage: CE