

# Enkelvoudige dimbediening voor Niko Home Control met leds, white coated

154-52043

4 jaar  
garantie

Met deze drukknop dim je één lichtpunt of lichtkring. Hij wordt via een klikmechanisme op de muurprint bevestigd. Een led geeft aan of het licht op- of neergedimd is. Mechanisme inclusief toets. Afwerkingskleur: white coated.

Dit artikel wordt beschermd door ten minste één octrooi (aanvraag). Zie [www.niko.eu/innovation](http://www.niko.eu/innovation) voor meer informatie over octrooien.



## Technische gegevens

Enkelvoudige dimbediening voor Niko Home Control met leds, white coated.

- Functie
  - Drukknoppen voor dimmen bestaan in enkelvoudige (met drie bedieningsknoppen) of tweevoudige (met zes bedieningsknoppen) uitvoering. Hiermee dimt de bewoner respectievelijk één of twee lichtpunten of groepen lichtpunten via de Niko Home Control installatie
  - De specifieke bedieningsknoppen op elke drukknop zijn gegroepeerd per drie
  - Om drukknoppen te bevestigen, klik je de drukknop op een Niko Home Control muurprint
  - De functies van de bedieningsknoppen wijs je toe bij het programmeren van de installatie door tijdens de adresseringsfase functies te koppelen aan het unieke adres van elke bedieningsknop. Deze gegevens worden opgeslagen in de controller
- Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt.
- Opdruk: Op de bovenste en onderste toetsten staan pijltjes gedrukt die aangeven of je op- of neerdimt. Op de middenste toets(en) staat een lampje gedrukt om de favoriettoets aan te geven. Als je op deze toets drukt, gaat de verlichting meteen naar de ingestelde dimgraad.
- Lens: De bovenste en onderste toetsen zijn uitgerust met een kleine amberkleurige indicatielid (1,5 mm x 1,5 mm) om de status van de actie aan te geven. Je kunt de leds zo programmeren dat ze oplichten als de output geactiveerd of gedeactiveerd is. Dit bepaal je in de programmeersoftware.
- Kleur: white gelakt (bij benadering NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Brandveiligheid
  - de kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
  - de kunststofdelen van de centraalplaat zijn halogeenvrij
- Voedingsspanning: 26 Vdc (ZLVS, zeer lage veiligheidsspanning)
- Demontage: De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van de sokkel.
- Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd.
- Afmetingen (HxBxD): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Markering: CE

CE

[www.niko.eu](http://www.niko.eu)

**niko**

154-52043 - 08-03-2024