

Enkelvoudige motorsturingsbediening met led voor Niko Home Control, anthracite coated

122-52033



Met deze drukknop stuur je een groep van rolluiken, gordijnen of zonweringen. Hij wordt via een klikmechanisme op de muurprint bevestigd. Een led geeft aan in welke positie het rolluik, het gordijn of de zonwering zicht bevindt. Mechanisme inclusief toets. Afwerkingskleur: anthracite coated.

Dit artikel wordt beschermd door ten minste één octrooi (of octrooiaanvraag). Zie www.niko.eu/innovation voor meer informatie over octrooien.



Technische kenmerken

Enkelvoudige motorsturingsbediening met led voor Niko Home Control, anthracite coated.

- Functie:
 - drukknoppen voor motorsturing bestaan in enkelvoudige (met drie bedieningsknoppen) of tweevoudige (met zes bedieningsknoppen) uitvoering. Hiermee bedient de bewoner de motoren van respectievelijk één of twee groepen rolluiken, zonweringen of jaloezieën die in de Niko Home Control installatie geïntegreerd zijn
 - 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 drukknop is bevestigd. 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 behuizing: polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA)
- Opdruk: op de bovenste en onderste toetsten staan pijltjes gedrukt die aangeven of je het rolluik, de zonwering of jaloezie op- of neerlaat. Op de middelste toets(en) staat een rolluik gedrukt om de favoriettoets aan te geven. Als je op deze toets drukt, gaat het rolluik, de zonwering of jaloezie meteen naar de ingestelde positie
- Aantal lenzen: 2
- Lens: rond
- Lensafmetingen: 1 x 5.5 mm

- Ledkleur: amber
- Afwerkingskleur: anthracite coated
- Kleur RAL (bij benadering): 7022
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 7502-R
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Brandveiligheid:
 - alle kunststofdelen zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
 - alle kunststofdelen zijn halogeenvrij
- Voedingsspanning: 26 Vdc
- Demontage: trek de centraalplaat los van de sokkel
- Slagvastheid: na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd
- : 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Markering: CE