

Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Pure steel white

154-91004

4 jaar
garantie

Met deze draadloze en batterijloze dimschakelaar bedien je moeiteloos al je Philips Hue lampen. Bepaal in de Philips Hue app wat elke toets moet doen (aan- en uitschakelen, dimmen, sfeer oproepen). Mechanisme inclusief toets en afdekplaat Niko Pure steel white. Philips Hue Bridge v2 vereist en niet inbegrepen.

Technische gegevens

Niko dimschakelaar voor het Hue systeem Niko Pure steel white.

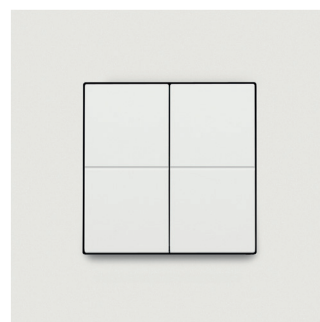
- Voeding: geïntegreerde kinetische energieopwekker
- Montagehoogte: 110 cm
- Het maximale temperatuurverschil tussen de Niko dimschakelaar en een ontvanger mag niet meer dan 60 °C bedragen
- Maximaal bereik (binnen): 20 m
- Aantal configureerbare schakelaars: 4
- Vochtigheid: 0 - 95 % relatieve vochtigheid, niet-condenserend
- Configuratie: Philips Hue-app
- Antenne: geïntegreerde antenne
- Functie: De dimschakelaar is samengesteld uit een sokkel, een tweevoudige toets en een enkelvoudige afdekplaat.
- Communicatieprotocol: Zigbee® Green Power
- Maximaal radiofrequent vermogen: 7 dBm
- Werkfrequentie: 2.4 GHz
- Beschermingsgraad: IP20
- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 15 mm
- Gewicht: 119.8 g
- Markering: CE

Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.

- Bevestigingswijze
schroefbevestiging of kleven
- Markering: CE

Tweevoudige toets, voor draadloze dimschakelaar (Hue®, Bluetooth®, EnOcean®, KNX®), white coated.

- Aantal bedieningsknoppen: 2 bedieningsknoppen
- Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt.
- Kleur: white gelakt (bij benadering NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Demontage: De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.



niko

- Beschermingsgraad: IP20
- Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd.
- Brandveiligheid
 - de kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
 - de kunststofdelen van de centraalplaat zijn halogeenvrij
- Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
- Afmetingen (HxBxD): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Markering: CE

Enkelvoudige afdekplaat, Niko Pure steel white coated.

- Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme.
- Kleur: steel white gelakt (bij benadering NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.
- Materiaal bovenkader: Het bovenkader is vervaardigd uit staal.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), white coated.
- Dikte kader: Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm
- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
 - halogeenvrij
- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 8.9 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 83 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE



Afmetingen

