

Niko dimschakelaar voor het Hue systeem, Niko Intense matt black coated

136-91004

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 matt black coated. Philips Hue Bridge v2 vereist en niet inbegrepen.

Technische gegevens

Niko dimschakelaar voor het Hue systeem, Niko Intense matt black coated.

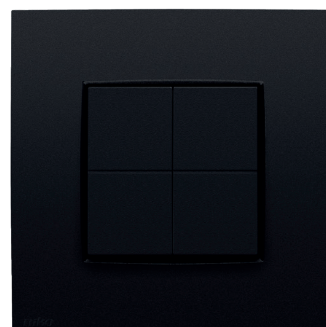
- Functie: De dimschakelaar is samengesteld uit een sokkel, een tweevoudige toets en een enkelvoudige afdekplaat.
- Communicatieprotocol: Zigbee® Green Power
- Maximaal radiofrequent vermogen: 7 dBm
- Werkfrequentie: 2.4 GHz
- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- Markering: CE

Sokkel voor de Niko dimmer voor het Hue systeem.

- Aantal bedieningsknoppen: 4 bedieningsknoppen
- Bevestigingswijze
schroefbevestiging of kleven
- Markering: CE

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

- Aantal bedieningsknoppen: 4 bedieningsknoppen
- Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa en gelakt.
- Kleur: black coated (bij benadering NCS S 9000 N, RAL 9004)
- Demontage: De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.
- 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



niko

Enkelvoudige afdekplaat, Niko Intense matt black coated.

- Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme.
- Kleur: matt black gelakt (bij benadering NCS S 9000 N, RAL 9005)
- Kaderopbouw: De afdekplaat is vervaardigd uit vormvaste pc+asa.
- Lak bovenkader: Het bovenkader is matt black gelakt.
- 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
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

