

# Niko lysdæmper til Hue-system, Niko Intense anthracite coated

**133-91004**

E-Nr.:3417817388

**4** års  
garanti

Med denne trådløse og batteriløse lysdæmper kan du nemt betjene belysning fra Hue-system. Definér selv hvad hver trykknop skal anvendes til i Hue-appen (tænd og sluk, lysdæmpning, aktivér stemningsindstillinger). Produktet inkludere betjeningstryk og ramme anthracite coated. Philips Hue Bridge v2 er påkrævet og ikke inkluderet.

## Tekniske data

Niko lysdæmper til Hue-system, Niko Intense anthracite coated.

- Funktion: Produktet inkludere betjeningstryk og ramme.
- Kommunikationsprotokol: Zigbee® Green Power
- Maksimal feltstyrke: 7 dBm
- Driftsfrekvens: 2.4 GHz
- Kapslingsklasse: IP41 for kombinationen af en mekanisme, tangenten og en forsænket ramme
- Godkendelse: CE

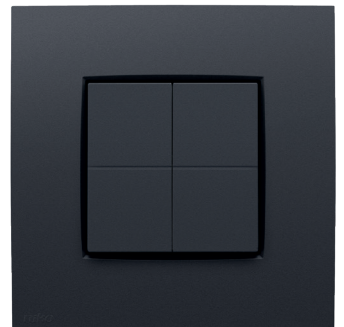
Base til Niko lysdæmperen til Hue-systemet.

- Antal tryk: 4 tryk
- Fastgørelsesmetode  
skruefastgørelse eller limning
- Godkendelse: CE

Dobbelttangent, trådløs, til trådløs lysdæmper (Hue®, Bluetooth®, EnOcean®, KNX®), anthracite coated.

- Antal tryk: 4 tryk
- Materiale tangenten: Centralpladen er emaileret og fremstillet af hård PC og ASA.
- Farve: enamelled anthracite (omtrent NCS S 7502 - R, RAL 7022)
- Demontering: For at afmontere skal du blot trække centralpladen af mekanismen.
- Vandalklasse: Efter montering garanteres en slagfasthed på IK06.
- Brandsikkerhed
  - tangenternes plastdele er selvslukkende (overholder en glødetrådtest på 650 °C)
  - tangenternes plastdele er halogenfrie
- Dimensioner på færdiggørelse: 45 x 45 mm (HxW)
- Dimensioner (HxBxD): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Godkendelse: CE

Enkelt ramme, Niko Intense anthracite coated.



**niko**

- Enkelt ramme til én afbryder.
- Farve: enameled anthracite (omtrent NCS S 7502 - R, RAL 7022)
- Rammeopbygning: Fremstillet af dimensionelt stabilt pc+asa.
- Lak overramme: Den øverste ramme er fremstillet af emaljeret bronze.
- Påbygningshøjde: maks. 8,5 mm
- Brandsikkerhed
  - selvslukkende: overholder glødetrådtest på 650 °C
  - halogenfri
- Kapslingsklasse: IP41 for kombinationen af en mekanisme, tangenten og en forsænket ramme
- Vandalklasse: Kombinationen af en base, afdækning og en ramme har en vandalklasse på IK06
- Certification marks: CEBEC, SEMKO, VDE, NF, ÖVE, KEMA
- Godkendelse: CE

