

# Drievoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten, Niko Rocker steel white coated

154-56957

4 jaar  
garantie

De verticale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten die verticaal boven elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko Rocker enkelvoudige schakelfuncties en Niko Rocker en Niko Toggle stopcontactafwerkingsset. Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit staal. Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), white coated. Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.

Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met een afwerkingsset in de volgende kleur: steel white coated voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en white coated voor andere afwerkingssets.

- Exclusieve materialen
- Authentiek vintage design
- Belgisch design & vakmanschap
- Vormgeving past bij het Niko Pure portfolio
- Bewezen Niko kwaliteit
- Unieke verlichte schakelaar (door feedbackled toe te voegen)

## Technische gegevens

Drievoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten, Niko Rocker steel white coated.

- Drievoudige afdekplaat voor drie mechanismes.
- Kleur: steel white gelakt (bij benadering NCS S 1002 - B50G, RAL 000 90 00)
- Aangeraden kleur centraalplaat: steel white coated voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en white coated voor andere afwerkingssets
- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider 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.
- Lak bovenkader: Het bovenkader is white gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.
- Hartafstand: 71 mm
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 225 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 225 x 83 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE



**niko**

CE

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

**niko**

154-56957 - 07-05-2025