

# Drievoudige afdekplaat, verticaal 60 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker steel champagne coated

166-56360

4 jaar  
garantie

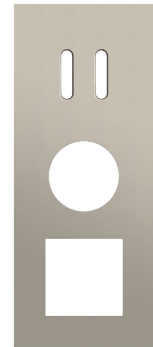
De verticale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een tweevoudige schakelfunctie een stopcontact en een 45 x 45 mm functie die verticaal boven elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 60 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko Rocker tweevoudige schakelfuncties, Niko Rocker en Niko Toggle stopcontactafwerkingsset en Niko 45 x 45 mm afwerkingsset. 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), champagne 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 champagne coated.

- 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 60 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker steel champagne coated.

- Kleur: champagne gelakt (bij benadering NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Aangeraden kleur centraalplaat: steel champagne coated
- 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), champagne coated.
- Lak bovenkader: Het bovenkader is champagne gelakt.
- Lak onderkader: Het onderkader is champagne gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.
- Hartafstand: 60 mm
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 203 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 203 x 83 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE



**niko**

CE

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

**niko**

166-56360 - 01-03-2025