

# Drievoudige afdekplaat, horizontaal 71 mm centerafstand, voor een stopcontact, een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie, Niko Rocker steel champagne coated

166-56717

4 jaar  
garantie

De horizontale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een stopcontact een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie die horizontaal naast elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij alle beschikbare Niko Rocker en Niko Toggle stopcontactafwerkingsset en Niko Rocker enkelvoudige en tweevoudige schakelfuncties. 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, horizontaal 71 mm centerafstand, voor een stopcontact, een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie, 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: 71 mm
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 83 x 225 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 83 x 225 mm
- Markering: CE

**niko**

CE

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

***niko***

166-5677 - 23.01.-2025