

# Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker steel white coated

154-56856

4 jaar  
garantie

De verticale en tweevoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een tweevoudige schakelfunctie en een 45 x 45 mm functie die verticaal boven elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare set Niko Rocker tweevoudige schakelfuncties 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), 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

Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker steel white coated.

- 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): 83 x 154 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 83 x 154 mm
- Markering: CE



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

**niko**

154-56856 - 05-04-2025

