

# Drievoudige afdekplaat, horizontaal 71 mm centerafstand, voor een 45 x 45 mm functie, een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie, Niko Rocker steel white coated

154-56722



De horizontale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een 45 x 45 mm functie een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie die horizontaal naast elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko 45 x 45 mm afwerkingsset 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 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 kenmerken

Drievoudige afdekplaat, horizontaal 71 mm centerafstand, voor een 45 x 45 mm functie, een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie, Niko Rocker steel white coated.

- Drievoudige afdekplaat voor drie schakelaars.
- Afwerkingskleur afdekplaat: steel white coated
- Kleur RAL (bij benadering): 000 90 00
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 1002-B50G
- 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.
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Oppervlakteafwerking: matt

- Lak bovenkader: het bovenkader is white gelakt
- Dikte kader: Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.
- Hartafstand: 71 mm
- Beschermingsgraad: de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP20D
- Slagvastheid: de combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- : 83 mm x 225 mm x 13 mm
- : 83 mm x 225 mm
- Markering: EU