

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

166-56721

4 jaar
garantie

De horizontale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie en een 45 x 45 mm functie die horizontaal naast elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko Rocker enkelvoudige en 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, champagne coated polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA). 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 voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en champagne 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 tweevoudige en een enkelvoudige schakelfunctie en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker steel champagne coated.

- Drievoudige afdekplaat voor drie schakelaars.
- Afwerkingskleur afdekplaat: steel champagne coated
- Kleur RAL (bij benadering): 080 70 10
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 4005-Y20R
- Aangeraden kleur centraalplaat: steel champagne coated voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en champagne coated voor andere afwerkingssets

- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.
- Materiaal behuizing: Het bovenkader is vervaardigd uit staal. Het onderkader is vervaardigd uit witte, champagne coated polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA).
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Oppervlakteafwerking: matt
- Lak bovenkader: het bovenkader is champagne gelakt
- Lak onderkader: gelakt champagne
- 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