

Drievoudige afdekplaat, verticaal 60 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker alu blue grey brushed

226-56360

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 geanodiseerd geborsteld aluminium (alu blue grey). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), blue grey coated. Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm. Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met een afwerkingsset in de volgende kleur: alu blue grey voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en blue grey 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

Drievoudige afdekplaat, verticaal 60 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Rocker alu blue grey brushed.

- Drievoudige afdekplaat voor drie mechanismes.
- Kleur: alu black (bij benadering NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu blue grey voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en blue grey 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 geanodiseerd geborsteld aluminium (alu blue grey). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), blue grey coated.
- Lak onderkader: Het onderkader is blue grey gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 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

niko

- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

