

Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en een stopcontact, Niko Rocker alu blue grey brushed

226-56857

4 jaar
garantie

De verticale en tweevoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een enkelvoudige schakelfunctie en een stopcontact die horizontaal naast elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past op elke beschikbare Niko Rocker enkelvoudige schakelfunctie en een Niko Rocker en Niko Toggle stopcontactafwerkingsset. 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 de Niko Rocker 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)
- Ontworpen om op de standaardsokkel voor stopcontacten te passen

Technische gegevens

Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en een stopcontact, Niko Rocker alu blue grey brushed.

- Tweevoudige afdekplaat voor twee 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.
- Verlichtingselement
 - de afdekplaat is uitgerust met een lichtgeleider
 - de lichtgeleider is gemaakt van doorschijnend plastic
 - de geleider brengt het licht van de optionele led naar de hendel

niko

- de afdekplaat moet in de juist richting gemonteerd worden zodat de optionele led mooi bij de lichtgeleider past
- Hartafstand: 71 mm
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm
- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
 - halogeenvrij
- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP21 D
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 154 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 154 x 83 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

