

Enkelvoudige afdekplaat, voor tweevoudige schakelfuncties, Niko Rocker alu blue grey brushed

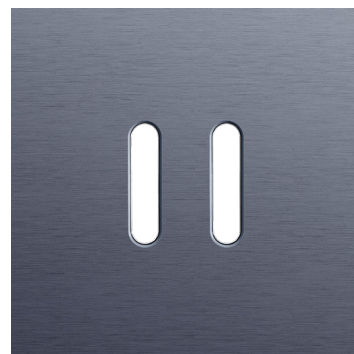
226-56102

4 jaar
garantie

De enkelvoudige Niko Rocker afdekplaat voor een tweevoudige schakelaar klikt op een enkelvoudig geplaatste tweevoudige schakelfunctie. De afdekplaat kan gecombineerd worden met elke beschikbare Niko Rocker voor tweevoudige schakelfuncties.

Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.

De lichtgeleider is gemaakt van doorschijnend plastic en brengt het licht van de optionele led naar de balk. 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.



- 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

Enkelvoudige afdekplaat, voor tweevoudige schakelfuncties, Niko Rocker alu blue grey brushed.

- Enkelvoudige afdekplaat voor één mechanisme.
- Kleur: alu blue grey (bij benadering NCS S 8005 - R80B, RAL 240 30 05)
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu blue grey
- 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
 - de afdekplaat moet in de juiste richting gemonteerd worden zodat de optionele led mooi bij de lichtgeleider past
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm

niko

- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
 - halogeenvrij
- 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
- Afmetingen (HxBxD): 83 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 83 x 83 x 8 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

