

Enkelvoudige afdekplaat, voor tweevoudige schakelfuncties, Niko Toggle alu grey brushed

155-57102

CE

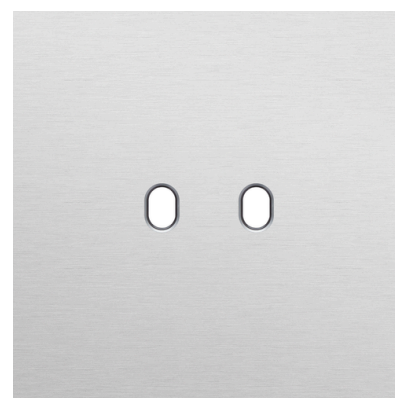
4 jaar
garantie

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

Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit aluminium. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA). Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm.

Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met de Niko Toggle in de volgende kleur: alu 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 kenmerken

Enkelvoudige afdekplaat, voor tweevoudige schakelfuncties, Niko Toggle alu grey brushed.

- Enkelvoudige afdekplaat voor één schakelaar.
- Afwerkingskleur afdekplaat: alu grey brushed
- Kleur RAL (bij benadering): 000 80 00
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 2002-G
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu grey
- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.
- Materiaal behuizing: Het bovenkader is vervaardigd uit aluminium. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA).
- Oppervlaktebehandeling: geborsteld
- Oppervlakteafwerking: matt

- 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
- Halogeenvrij: ja
- Brandveiligheid:
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
- 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 83 mm x 10 mm
- : 83 mm x 83 mm
- Markering: EU