

Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor twee enkelvoudige schakelfuncties, Niko Rocker alu grey brushed

155-56851

4 jaar
garantie

De verticale en tweevoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op twee enkelvoudige schakelfuncties die horizontaal naast elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past op elke beschikbare Niko Rocker enkelvoudige schakelfunctie. Ze bestaat uit een bovenkader, een lichtgeleider en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn. Het bovenkader is vervaardigd uit geborsteld 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 Rocker 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 feedback led toe te voegen)



Technische gegevens

Tweevoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor twee enkelvoudige schakelfuncties, Niko Rocker alu grey brushed.

- Tweevoudige afdekplaat voor twee mechanismes.
- Kleur: alu grey (bij benadering NCS S 2002 - G, RAL 000 80 00)
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu 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 geborsteld aluminium.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA).
- 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
- Hartafstand: 71 mm
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm
- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
 - halogeenvrij

niko

- 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): 154 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 154 x 83 mm
- Markering: CE

