

Drievoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten, Niko Rocker alu black brushed

224-56957

4 jaar
garantie

De verticale en drievoudige Niko Rocker afdekplaat klikt op een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten die verticaal boven elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko Rocker enkelvoudige schakelfuncties en 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 black). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen. Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), black coated. Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm.

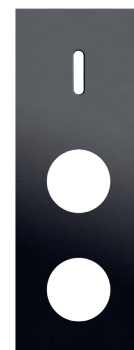
Niko raadt aan om een designcombinatie te maken met een afwerkingsset in de volgende kleur: alu black.

- 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 71 mm centerafstand, voor een enkelvoudige schakelfunctie en twee stopcontacten, Niko Rocker alu black brushed.

- Kleur: alu black (bij benadering NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu black
- 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 black). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit donkergrijze polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), black coated.
- Lak onderkader: Het onderkader is black gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 6 mm dik en het onderkader 2 mm.
- Hartafstand: 71 mm
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 225 x 83 x 13 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 225 x 83 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE



niko

CE

www.niko.eu

niko

224-56957 - 18.03.2025