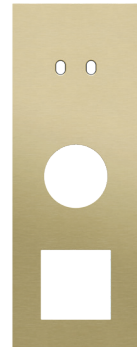


Drievoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Toggle alu gold brushed

227-57960

4 jaar
garantie

De verticale en drievoudige Niko Toggle afdekplaat klikt op een tweevoudige schakelfunctie een stopcontact en een 45 x 45 mm functie die verticaal boven elkaar zijn geplaatst met een centerafstand van 71 mm. De afdekplaat past bij elke beschikbare Niko Toggle tweevoudige schakelfuncties, Niko Rocker en Niko Toggle stopcontactafwerkingsset en Niko 45 x 45 mm afwerkingsset. 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 gold). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen. Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), gold 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 gold voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en gold 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 feedback led toe te voegen)

Technische gegevens

Drievoudige afdekplaat, verticaal 71 mm centerafstand, voor een tweevoudige schakelfunctie, een stopcontact en een 45 x 45 mm functie, Niko Toggle alu gold brushed.

- Drievoudige afdekplaat voor drie mechanismes.
- Kleur: alu gold (bij benadering NCS S 3020 - Y, RAL 1000)
- Aangeraden kleur centraalplaat: alu gold voor Niko Rocker en Niko Toggle afwerkingssets en gold 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 gold). Het anodisatieproces kan leiden tot lichte kleurverschillen.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), gold coated.
- Lak onderkader: Het onderkader is gold 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

niko

- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

