

# Plaque de recouvrement triple, verticale 60 mm d'entraxe, pour deux fonctions de prise de courant et une fonction de 45 x 45 mm, Niko Rocker et Niko Toggle alu black brushed

224-74302

4 ans de garantie

La plaque de recouvrement triple Niko Rocker et Niko Toggle, verticale, s'enclenche sur deux fonctions de prise de courant et une fonction de 45 x 45 mm qui ont été installées verticalement les unes au dessus des autres avec un entraxe de 60 mm. La plaque de recouvrement se combine avec tout set de finition de prise de courant Niko Rocker et Niko Toggle et set de finition Niko 45 x 45 mm disponibles. Elle se compose d'un cadre supérieur, d'un guide lumineux et d'un cadre inférieur qui sont interconnectés mécaniquement. Le cadre supérieur est en aluminium brossé anodisé (alu black). Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) gris foncé + acrylique-styrène-acrylate (ASA), black coated. L'épaisseur du cadre supérieur est de 6 mm, celle du cadre inférieur de 2 mm.

Niko recommande une combinaison de design avec un set de finition dans la couleur suivante : alu black.

- Matériaux exclusifs
- Design vintage authentique
- Design et savoir-faire belges
- Design adapté à la gamme Niko Pure
- Qualité Niko éprouvée
- Concept unique d'interrupteur éclairé (par l'ajout d'une LED témoin)

## Données techniques

Plaque de recouvrement triple, verticale 60 mm d'entraxe, pour deux fonctions de prise de courant et une fonction de 45 x 45 mm, Niko Rocker et Niko Toggle alu black brushed.

- Couleur: alu black (par approximation NCS S 8005 - R50B, RAL 000 20 00)
- Couleur recommandée pour enjoliveur: alu black
- Type de cadre: Elle se compose d'un cadre supérieur, d'un guide lumineux et d'un cadre inférieur qui sont interconnectés mécaniquement.
- Matériau cadre supérieur: Le cadre supérieur est en aluminium brossé anodisé (alu black).
- Matériau cadre inférieur: Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) gris foncé + acrylique-styrène-acrylate (ASA), black coated.
- Laque cadre inférieur: Le cadre inférieur est laqué black.
- Épaisseur cadre: L'épaisseur du cadre supérieur est de 6 mm, celle du cadre inférieur de 2 mm.
- Entraxe: 60 mm
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Dimensions (HxLxP): 203 x 83 x 13 mm
- Dimensions visibles (HxLxP): 203 x 83 mm
- Marquage: CE



www.niko.eu

**niko**

224-74302 - 28-01-2025

