

# Plaque de recouvrement triple, verticale 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de commutation double et une fonction de commutation simple, Niko Rocker alu gold brushed

227-56954

4 ans de garantie

La plaque de recouvrement triple Niko Rocker, verticale, s'enclenche sur deux fonctions de commutation double et une fonction de commutation simple qui ont été installées horizontalement les unes à côté des autres avec un entraxe de 71 mm. La plaque de recouvrement se combine avec toute barre Niko Rocker disponible pour les fonctions de commutation simple et double. 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 gold). Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) blanc + acrylique-styrène-acrylate (ASA), gold coated. L'épaisseur du cadre supérieur est de 6 mm, celle du cadre inférieur de 2 mm.

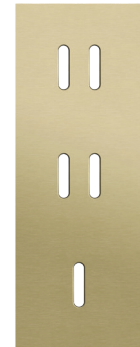
Niko recommande une combinaison de design avec un set de finition dans la couleur suivante : alu gold.

- 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 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de commutation double et une fonction de commutation simple, Niko Rocker alu gold brushed.

- Triple plaque de recouvrement pour trois mécanismes.
- Couleur: alu gold (par approximation NCS S 3020 - Y, RAL 1000)
- Couleur recommandée pour enjoliveur: alu gold
- 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 gold).
- Matériau cadre inférieur: Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) blanc + acrylique-styrène-acrylate (ASA), gold coated.
- Laque cadre inférieur: Le cadre inférieur est laqué gold.
- Épaisseur cadre: L'épaisseur du cadre supérieur est de 6 mm, celle du cadre inférieur de 2 mm.
- Élément d'éclairage
  - la plaque de recouvrement dispose d'un guide lumineux
  - le guide lumineux est en plastique translucide
  - le guide transporte la lumière de la LED en option vers le levier
  - veuillez noter que la plaque de recouvrement ne peut pas être montée à l'envers pour garantir que la LED en option s'adapte bien au guide lumineux
- Entraxe: 71 mm
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement



**niko**

227-56954 - 22.01.-2025

présente une résistance aux chocs de IK06

- Dimensions (HxLxP): 225 x 83 x 13 mm
- Dimensions visibles (HxLxP): 225 x 83 mm
- Marquage: CE

