

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

226-56953

4 ans de garantie

La plaque de recouvrement triple Niko Rocker, verticale, s'enclenche sur une fonction de commutation simple et deux fonctions de commutation double 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 blue grey). Le processus d'anodisation peut entraîner de légères différences de couleur. Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) gris foncé + acrylique-styrène-acrylate (ASA), blue grey 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 blue grey.



- 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 une fonction de commutation simple et deux fonctions de commutation double, Niko Rocker alu blue grey brushed.

- Triple plaque de recouvrement pour trois mécanismes.
- Couleur: alu blue grey (par approximation NCS S 8005 - R80B, RAL 240 30 05)
- Couleur recommandée pour enjoliveur: alu blue grey
- 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 blue grey). Le processus d'anodisation peut entraîner de légères différences de couleur.
- Matériau cadre inférieur: Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) gris foncé + acrylique-styrène-acrylate (ASA), blue grey coated.
- Laque cadre inférieur: Le cadre inférieur est laqué blue grey.
- 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 présente une résistance aux chocs de IK06
- Dimensions (HxLxP): 225 x 83 x 13 mm
- Dimensions visibles (HxLxP): 225 x 83 mm
- Marquage: CE

CE