Plaque de recouvrement triple, horizontale 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de 45 x 45 mm et une fonction de commutation simple, Niko Rocker alu black brushed

224-56706



La plaque de recouvrement triple Niko Rocker, horizontale, s'enclenche sur deux fonctions de 45×45 mm et une fonction de commutation simple that have been horizontally installed next to each other with a centre distance of 71 mm. La plaque de recouvrement se combine avec tout set de finition Niko 45×45 mm et Niko Rocker disponibles pour les fonctions de commutation simple. 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 processus d'anodisation peut entraîner de légères différences de couleur. 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 pour les sets de finition Niko Rocker et Niko Toggle et black coated pour d'autres sets de finition.

- 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, horizontale 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de 45×45 mm et une fonction de commutation simple, Niko Rocker alu black brushed.

- Couleur: alu black (par approximation NCS S 8005 R50B, RAL 000 20 00)
- Coleur recommandée pour enjoliveur: alu black pour les sets de finition Niko Rocker et Niko Toggle et black coated pour d'autres sets de finition
- 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). 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), 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.
- 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): 83 x 225 x 13 mm
- Dimensions visibles (HxLxP): 83 x 225 mm
- Marquage: CE

