Plaque de recouvrement triple, horizontale 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de 45 x 45 mm et une fonction de commutation double, Niko Toggle alu gold brushed

227-57708



La plaque de recouvrement triple Niko Toggle, horizontale, s'enclenche sur deux fonctions de 45×45 mm et une fonction de commutation double 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 set Niko Toggle disponibles pour les fonctions de commutation 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, horizontale 71 mm d'entraxe, pour deux fonctions de 45 x 45 mm et une fonction de commutation double, Niko Toggle alu gold brushed.

- Triple plaque de recouvrement pour trois mécanismes.
- Couleur: alu gold (par approximation NCS S 3020 Y, RAL 1000)
- Coleur 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



présente une résistance aux chocs de IK06

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

