

Set de finition pour la commande de ventilation mécaniquement contrôlée, couleur sterling coated

121-61106

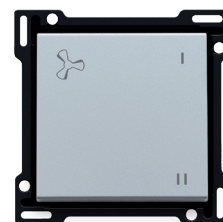
4 ans de garantie

Enjoliveur avec 1 touche avec un symbole représentant la ventilation. Cette touche s'utilise pour commander la ventilation mécaniquement contrôlée. Couleur de finition: sterling coated.

Données techniques

Set de finition pour la commande de ventilation mécaniquement contrôlée, couleur sterling coated. L'enjoliveur est entouré d'un bord plat muni aux 4 angles d'une ouverture rectangulaire dans laquelle se trouve un crochet de sécurité multiposition. La partie saillante de l'enjoliveur fait en sorte qu'en cas de plâtre peu soigneux, la plaque de recouvrement puisse toujours être fixée bien à plat contre le mur grâce aux crochets de sécurité. Ce système fonctionne dans deux sens : si le boîtier d'encastrement dépasse du plâtre, les crochets de sécurité multiposition compensent un jeu de 1 à 1,2 mm ; si le boîtier d'encastrement est enfoncé trop profondément dans le plâtre, les crochets de sécurité peuvent compenser un jeu de 1,8 mm max. Le bord plat qui entoure l'enjoliveur comprend également 4 ouvertures rondes qui assurent le positionnement correct de la plaque de recouvrement par rapport à l'enjoliveur. Après le montage de l'ensemble (plaque de recouvrement, set de finition et mécanisme), aucune partie métallique n'est visible grâce au bord plat sur l'enjoliveur.

- Nombre de boutons de commande: 1 bouton de commande
 - Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate + asa inaltérable et est laqué.
 - Couleur: laqué sterling (par approximation NCS S 4000 - N, RAL 9007)
 - Gravure: La touche de l'enjoliveur est munie d'une icône ventilation gravée de manière indélébile
 - Démontage: Pour le démontage de la touche, le bord plat est muni de deux encoches, désignées par un symbole de tournevis. Le démontage est réalisé simplement et facilement à l'aide d'un tournevis plat.
 - Degré de protection: protection IP41 pour l'ensemble du mécanisme, de l'enjoliveur et de la plaque de recouvrement
 - Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
 - Sécurité incendie
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont exemptes d'halogènes
 - Dimensions finition avec bord uni : 56 x 56 mm (Hxl)
- Dimensions finition partie visible : 45 x 45 mm (Hxl)
- Dimensions (HxLxP): 55.8 x 55.8 x 10,5 mm
 - Marquage: CE



CE

www.niko.eu

niko

121-61106 - 27.06.2024