

Cache frontal en acier inoxydable pour montage encastré du système 106 GIRA préparé pour 3 fonctions - RAL au choix | sans | ? Couleur au choix | 3 fois

Numéro de référence 527-R-UP-3-V-GI106



Description du produit

Cache frontal en acier inoxydable pour le montage encastré du Système 106 GIRA - préparé pour 3 fonctions - RAL au choix

Ce cache sert au montage encastré du Système 106 de GIRA. Le Système 106 de Gira peut être utilisé sans transition dans un design affleurant. La préparation est prévue pour 3 modules système GIRA 106. Les modules peuvent être utilisés à fleur grâce au système de fixation simple (boîtier apparent GIRA 5503910 nécessaire!).

- Cache frontal en acier inoxydable V2A de 2 mm 1.4301, revêtu par poudre dans la couleur RAL au choix.
- Fixation invisible avec des boulons à l'arrière.
- Dimensions de découpe recommandées : H 355mm x L 145mm x P 50mm.
- SANS composants de système GIRA!

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adressez-vous à votre électricien de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

Caractéristiques du produit

Surface/couleur RAL 9005 noir profond, RAL 3004 rouge pourpre, DB 703 fer micacé, RAL 7016 gris anthracite,

RAL au choix (selon le tableau des couleurs), RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic

Boîte de fonctions préparée

pour le fabricant

GI

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301

Type de montage Encastré



Dimensions

Largeur en mm190Hauteur en mm400Largeur totale en mm190Profondeur en mm35,0Poids en kg2

État de livraison livré monté



Plus d'images











