

Réf. d'article : 601KL-R-V-5XGI106-160-R **Fabricant**: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab 2 131,00 € *

incl. TVA plus frais d'expédition





Colonne de sonnette en acier inoxydable Designer EDGE - RAL au choix - GIRA Système 106 - préparé pour 5-fach

Colonne de sonnette de haute qualité de la marque Manufacture de boîtes aux lettres avec communication frontale de la porte et inscription latérale, éclairée. Une ligne claire, un design sans fioritures et des matériaux de haute qualité caractérisent la colonne de sonnette en acier inoxydable 2 mm de la collection DESIGNER. La colonne de sonnette est soudée à la main, de sorte qu'aucun vissage, joint capillaire ou fente n'est visible dans la zone du corps. La porte de révision à l'arrière permet un montage facile, ainsi que des travaux ultérieurs pour, par exemple, des réparations ou un contrôle régulier, sans problème. Équipée d'une serrure de haute qualité, la porte de révision est protégée contre le vandalisme. Le système 106 de Gira s'intègre parfaitement dans le design affleurant. La préparation est prévue pour 5 modules de système GIRA 106. Les modules peuvent être utilisés à fleur de surface grâce au système de maintien simple (boîtier apparent 5505910 nécessaire!).

Marquée par l'idée de durabilité, cette colonne a été développée avec un panneau interchangeable. Tous les composants peuvent être remplacés à tout moment, qu'il s'agisse d'un nouveau système d'interphone vidéo, d'un nouveau numéro de maison ou d'un changement d'inscription, tous les composants sont très faciles à remplacer.

- Barre de sonnette avec communication de porte frontale et inscription latérale, éclairée en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peinte par poudrage dans la couleur RAL.
- Fabrication de qualité Made in Germany Boîte aux lettres Manufacture Lippe.
- Trappe d'inspection arrière L 250 mm x H 700 mm incl. 2 clés.
- Numéro de maison et inscription du nom ou de la rue, rétroéclairés en blanc, y compris l'alimentation / transformateur EVN LED IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED.
- Nous afficherons les numéros de maison de plus de 2 chiffres les uns en dessous des autres, car la hauteur n'est pas suffisante autrement.
- La sonnette entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, revêtu par poudre. La hauteur de construction est de 1,80 m | 1,60 m | 1,30 m.
- La Stele est équipée d'une plaque de base en VA. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est finie avec un cache. Voir les photos.
- Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
- SANS composants du système GIRA!

Dès maintenant, disponible individuellement dans le configurateur 3D! Configurer des barres et des colonnes de sonnettes individuelles et les essayer par AR directement devant la porte d'entrée.

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

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

Protection contre l'eau

Pour obtenir une protection optimale contre l'eau de ton courrier, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait, si possible, se trouver sous un auvent.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'insertion est fermé. Le courrier qui n'est pas complètement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, l'eau peut tout de même s'infiltrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

Abmessungen & Details

Nombre de parties: 1

Matériau de base: Acier inoxydable

Technique de connexion: technique de bus à 2 fils Hauteur de construction en cm: 130,0 | 160,0 | 180,0

Largeur totale en cm: 29,0 (plaque de base 39,5)

Profondeur en cm: 18,2 (plaque de base 28,7)

Poids en kg: 45,0 État de livraison: Livré monté

Informations sur l'envoi:

Livraison par une entreprise de transport sur une palette à usage unique. Avant la livraison,

l'entreprise de transport te contactera par téléphone pour convenir d'un rendez-vous.