

Boîte aux lettres apparente 8x4 design GOETHE AP - RAL au choix - Interphone vidéo DoorBird | Liens | sans compartiment pour les journaux | DoorBird | 200mm de profondeur | avec 8 boîtes aux lettres

Numéro de référence 215-AP-8-SP-DB-200-L



Description du produit

Boîte aux lettres apparente 8x4 design GOETHE AP - RAL au choix - Interphone vidéo DoorBird

Boîte aux lettres apparente de haute qualité et un portier vidéo DoorBird IP intégré sans soudure dans un design affleurant. Le portier vidéo DoorBird IP est la solution intelligente pour votre porte d'entrée. Le portier vidéo IP peut fonctionner en tant qu'unité autonome ou être intégré dans une plateforme Smart Home existante. Même les installations classiques déjà existantes, comme un carillon de porte ou un ouvre-porte électrique, peuvent continuer à être utilisées avec DoorBird et commandées via l'application.

Les dimensions de la boîte individuelle permettent une capacité d'environ 16 ou 32 litres, la grande ouverture garantit que le courrier ne sera pas froissé, même avec des enveloppes DIN-C4 et des magazines ou après une absence de plusieurs jours. La serrure innovante Push-Key est invisible à l'intérieur de la boîte aux lettres. Il suffit d'insérer la clé dans l'ouverture existante (pas besoin de la tourner) pour que la porte s'ouvre. Grâce à la disposition de la serrure, cette boîte aux lettres est conçue de manière à ce que la porte de retrait empêche le courrier de tomber vers vous. Grâce au bord d'évacuation de l'eau, le courrier placé à l'intérieur est protégé de manière optimale contre les intempéries. Le clapet d'introduction est équipé d'amortisseurs d'axe de haute qualité, ce qui garantit une fermeture silencieuse et l'absence de claquements gênants dus aux intempéries.

Les boîtes aux lettres apparentes de la collection GOETHE se distinguent par l'utilisation systématique d'acier inoxydable et d'aluminium. Il en résulte une très grande longévité et durabilité. La construction a été développée par nos propres ingénieurs en vue d'une grande flexibilité ou modularité, d'un montage facile des pièces de rechange et d'un auto-assemblage simple. Les pièces de rechange de toutes les installations GOETHE® sont disponibles directement dans notre boutique.

Grâce à la conception, l'auto-assemblage est simple.

Modèle d'utilité protégé selon le DPMA numéro de dossier DE : 20 2021 101 679.5

- Boîte aux lettres à 8 cases de haute qualité en acier inoxydable et aluminium.
- Fabrication de qualité - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Boîte aux lettres (LH 400x400x200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtement par poudre en RAL au choix.
- Serrure innovante Push-Key avec 2 clés.
- L'introduction et le retrait du courrier se font par l'avant. Clapet d'introduction avec amortisseurs d'axe de haute qualité pour une introduction très silencieuse du courrier.
- La boîte aux lettres est conforme à la norme DIN/EN 13724. Dimensions d'introduction (3,5 cm x 36,0 cm) pour C4 horizontal, les lettres de grande taille peuvent y être introduites sans se plier.
- Les portes de prélèvement s'ouvrent de haut en bas. Ainsi, le courrier ne peut pas tomber vers vous.
- Plaque nominative en plexiglas pour l'inscription du nom et 2e plaque nominative Publicité Oui/Non par partie.
- Boîte fonctionnelle (LH 400x400x200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), peint par poudrage en RAL au choix.
- Numéro de maison en option avec éclairage LED à faible consommation d'énergie, hauteur possible d'environ 70-100mm (en fonction du nombre de caractères).
- Protection optimale contre la pluie grâce à des bords anti-pluie et un toit anti-pluie en aluminium AlMg3 W19 de 3 mm, thermolaqué en RAL au choix.
- Habillage latéral en aluminium AlMg3 W19 de 3 mm, revêtement par poudre en RAL au choix.
- Rail de montage pour montage mural inclus.
- Incl. DoorBird portier vidéo IP D2100E + module multi-utilisateurs MTM18A avec boutons-poussoirs de sonnette éclairés ou portier vidéo IP D3100E avec écran 7 pouces.

Information importante

Caméra ou préparation de la station d'appel

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

Protection contre l'eau

Afin d'obtenir une protection optimale de votre courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait si possible se trouver sous un avant-toit.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'introduction est fermé. Le courrier qui n'est pas entièrement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Cette installation est protégée contre les infiltrations d'eau selon la norme DIN EN 13724. La pénétration d'eau ne constitue pas un motif de réclamation.

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
Série	GOETHE
Technique de raccordement	LAN
Nombre de boutons de sonnette	8 boutons-poussoirs
Fonctions	Caméra, Poste d'interphonie, Empreinte digitale, Clavier à code
Boîte de fonctions préparée pour le fabricant	DoorBird
Matériau de base	Aluminium AlMg3 W19, Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique)
Numéro de maison	Numéro de maison en gravure laser
Inscription du nom	Inscription du nom en gravure laser
Prélèvement de poste	Face avant
Caisses individuelles par volume	Jumbo > 30 litres
Type de montage	En saillie
Nombre de boîtes	avec 8 boîtes aux lettres

Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mm	BK 400,0
Largeur du caisson individuel en mm	400,0
Volume en litres	32,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm	35,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm	360,0
Hauteur de la boîte aux lettres en mm	800,0
Largeur de la boîte aux lettres en mm	1800,0
Hauteur de construction en mm	recommandé 1500,0 - 1700,0
Largeur totale en mm	1808,0
Profondeur en mm	200,0 + 25,0 Toit de pluie
Poids en kg	83
État de livraison	livré monté

Plus d'images



