

Portier vidéo en acier inox DESIGNER 529S Elegance I - Acier inox brossé - Comelit VIDEO set complet

Numéro de référence 529S-VA-KSCSWIFI-1



Description du produit

Station de porte vidéo en acier fin DESIGNER 529S Elegance I - acier fin poli - Comelit VIDEO set complet

Cette plaque de sonnette à la fois sobre et élégante s'intègre parfaitement dans la façade de la maison. La plaque frontale en acier inoxydable V2A 1.4301 grain 240 poli est posée sur un cadre en acier inoxydable de 5 mm et se distingue donc légèrement du mur de la maison. L'interphone vidéo Comelit est une solution innovante avec des fonctions telles que la reconnaissance faciale, les commandes vocales et la commande par application avec le smartphone. Entièrement préprogrammé pour un montage facile - il suffit de brancher 2 fils et c'est FINI ! Au choix avec passerelle sans station d'appartement ou avec station d'appartement WiFi.

- Station de porte en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, grain 240 poncé.
- Fabrication de qualité - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- **Conforme à l'UE : COMELIT comme garantie pour vos données** - l'infrastructure des serveurs cloud appartient à COMELIT et se trouve en Europe (à Francfort, l'un des centres financiers les plus importants d'Europe et un pôle d'implantation majeur pour l'industrie des centres de données) et est gérée en partenariat avec le fournisseur de cloud le plus important au monde : Amazon AWS (Amazon Web Services).
- Boîtier d'installation en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, poli au grain 240.
- Dimensions de la plaque de sonnette : L 160 mm x H 320 mm x P 8 mm.
- Dimensions du boîtier d'installation : L 130 mm x H 290 mm x P 50 mm.
- Au choix pour montage encastré ou en saillie.
- Bouton-poussoir à courte course 8-12V DC avec éclairage annulaire LED blanc.
- Au choix avec inscription du nom d'une hauteur d'env. 10-20 mm.
- Au choix avec inscription du numéro de maison d'une hauteur d'env. 60-80mm.

Information importante

Caméra ou préparation de l'interphone

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

Protection contre l'eau

Afin d'obtenir une protection optimale contre l'eau, la station de porte doit si possible se trouver sous un avant-toit.

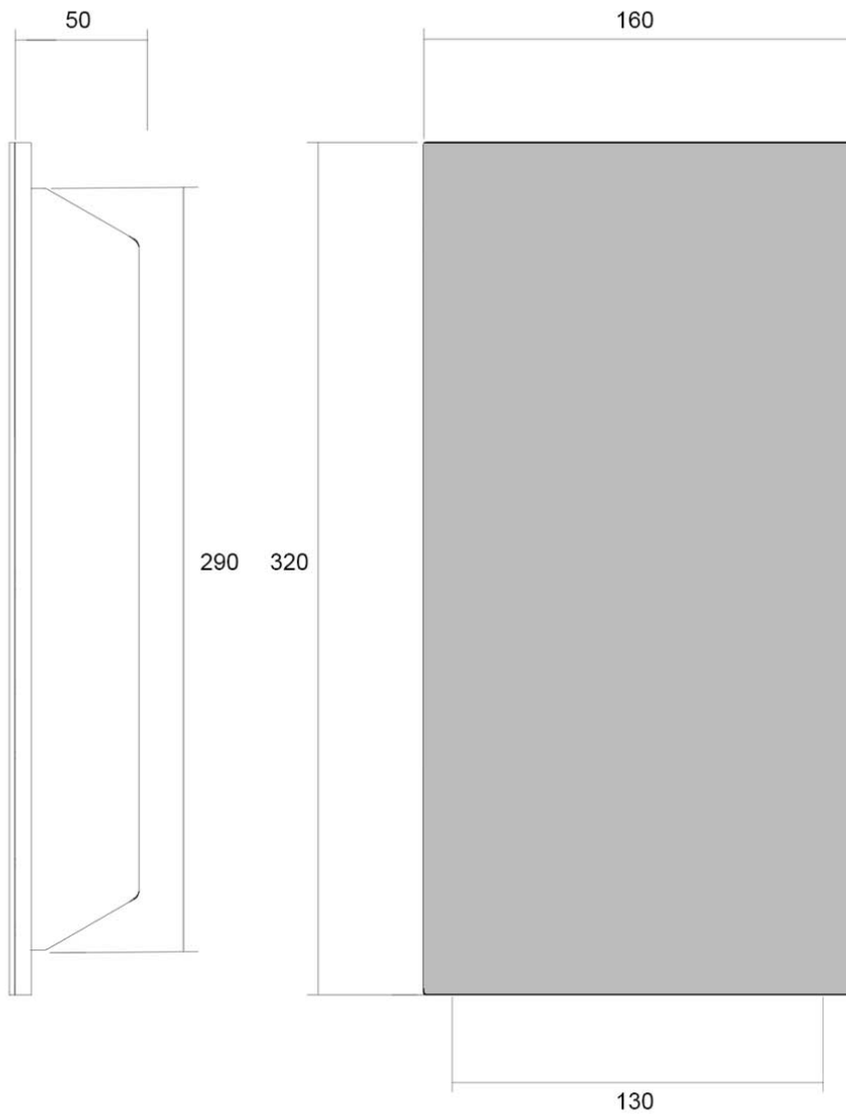
Caractéristiques du produit

Série	DESIGNER
Technique de raccordement	2 fils
Nombre de boutons de sonnette	1 bouton-poussoir
Fonctions	Caméra, Poste d'interphonie
Matériau de base	Acier inoxydable V2A 1.4301
Numéro de maison	Numéro de maison en gravure laser
Inscription du nom	Inscription du nom en gravure laser
Surface/couleur	Meulé
Type de montage	En saillie, Encastré

Dimensions

Largeur en mm	130 160
Hauteur en mm	290 320
Profondeur en mm	52,0
Poids en kg	4
État de livraison	livré monté

Esquisse



Plus d'images

