

Stele video in acciaio inox DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - acciaio inox lucido

Codice articolo 529SST-VA-KSDB1100-1



Descrizione del prodotto

Stele video in acciaio inox DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - acciaio inox lucido

Questa semplice ma elegante stele per campanello con telecamera DoorBird D1100E. La piastra frontale in acciaio inox V2A 1.4301, lucidato a 240 grani, è montata su un telaio in acciaio inox da 5 mm e si distingue leggermente dagli elementi del supporto in acciaio inox lucidato. Videocitofono IP DoorBird D1100E integrato. Il videocitofono IP DoorBird D1100E è la soluzione intelligente per la vostra porta d'ingresso. Il videocitofono IP può essere utilizzato come unità indipendente o integrato in una piattaforma smart home esistente. Anche le installazioni classiche esistenti, come un campanello o un apriporta elettrico, possono continuare a essere utilizzate con DoorBird e controllate tramite l'app con uno smartphone o un tablet.

I nostri prodotti hanno un'alta qualità, una funzionalità affidabile e una propria identità. Prodotto da Briefkasten Manufaktur.

- Posto esterno in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, lucidato a grana 240.
- Scatola di montaggio in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, lucidato a grana 240.
- Dimensioni della piastra campanello: L 160 mm x H 320 mm x P 8 mm.
- Dimensioni della scatola di montaggio: L 130 mm x A 290 mm x P 50 mm
- I montanti sono in acciaio inox da 42,4 mm, lucidato. Passaggio cavi invisibile attraverso i montanti.
- Posto esterno video DoorBird IP D1100E e pulsante di chiamata (piccolo D11X) installati.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi citofonici devono essere collegati da un elettricista. Rivolgetevi al vostro elettricista di fiducia per la progettazione, il montaggio e l'installazione.

Protezione dall'acqua

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua, il posto esterno deve essere collocato possibilmente sotto una tettoia.

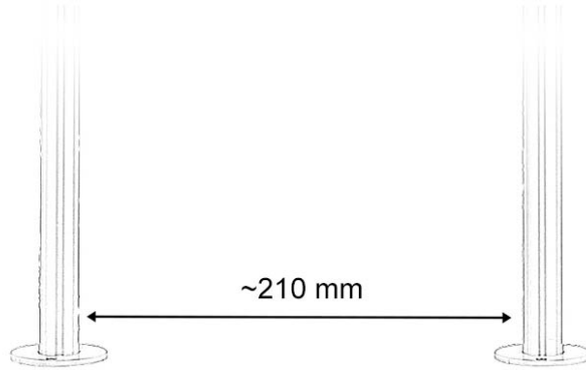
Caratteristiche del prodotto

Serie	DESIGNER
Tecnologia di connessione	A 2 fili, LAN
Numero di pulsanti del campanello	1 pulsante
Funzioni	Macchina fotografica, Stazione interfonica
Tipo di montaggio	Indipendente
Materiale di base	Acciaio inox V2A 1.4301
Numero civico	Numero civico come incisione laser
Etichettatura dei nomi	Etichettatura dei nomi come incisione laser
Superficie/colore	Terra

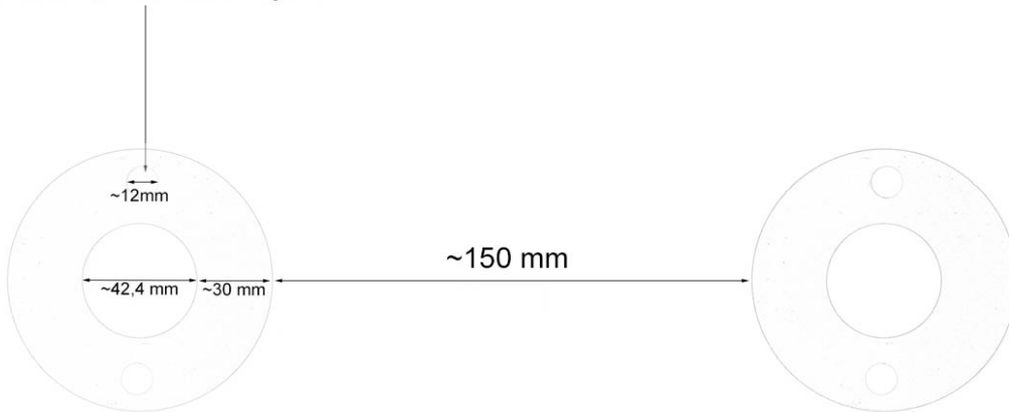
Dimensioni

Larghezza in mm	130 160
Altezza in mm	290 320
Altezza complessiva in mm	1200,0 1500,0 1700,0 (altezza telecamera consigliata 1400,0 -1600,0)
Larghezza totale in mm	290,0
Profondità in mm	52,0
Peso in kg	4
Condizioni di consegna	Fornito in blocchi, unità di piano/stazione di porta divisa

Schizzo



Zur Verschraubung sind M10 Schwerlastdübel zu verwenden, diese werden nicht mitgeliefert.



Fussplatte entfällt bei Montageart zum Einbetonieren

Altre immagini

