

# Stele video in acciaio inox DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - RAL a scelta

Codice articolo 529SST-E-KSDB1100-1



## Descrizione del prodotto

### Stele video in acciaio inox DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - RAL a scelta

Questa semplice ma elegante stele per campanello con telecamera DoorBird D1100E. La piastra frontale in acciaio inox V2A 1.4301 nel colore a scelta è montata su un telaio in acciaio inox da 5 mm e si distingue leggermente dagli elementi del supporto in acciaio inox lucido. 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.
- Pannello frontale verniciato a polvere in un colore RAL a scelta.
- Scatola di montaggio in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, lucidato a grana 240.
- Dimensioni della campana: L 160 mm x A 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.

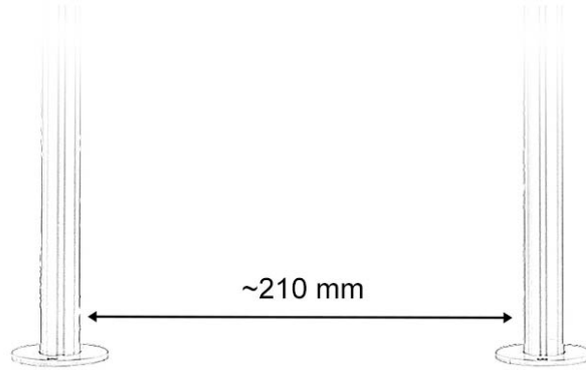
## Caratteristiche del prodotto

<b>Superficie/colore</b>	RAL 9005 nero profondo, RAL 3004 rosso porpora, DB 703 minerale di ferro micaceo, RAL 7016 grigio antracite, RAL a scelta (secondo la tabella colori), Terra, Alluminio grigio RAL 9007, RAL 9016 bianco traffico
<b>Serie</b>	DESIGNER
<b>Tecnologia di connessione</b>	A 2 fili, LAN
<b>Numero di pulsanti del campanello</b>	1 pulsante
<b>Funzioni</b>	Macchina fotografica, Stazione interfonica
<b>Tipo di montaggio</b>	Indipendente
<b>Materiale di base</b>	Acciaio inox V2A 1.4301
<b>Numero civico</b>	Numero civico come incisione laser
<b>Etichettatura dei nomi</b>	Etichettatura dei nomi come incisione laser

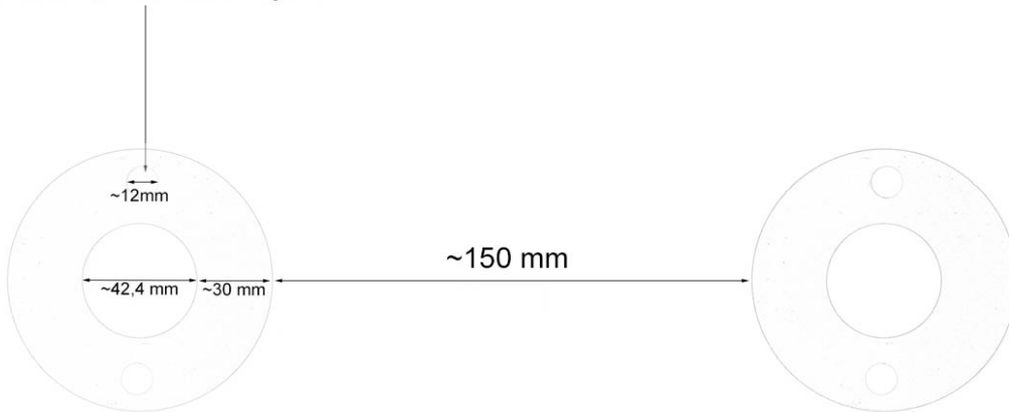
## Dimensioni

<b>Larghezza in mm</b>	130   160
<b>Altezza in mm</b>	290   320
<b>Altezza complessiva in mm</b>	1200,0   1500,0   1700,0 (altezza telecamera consigliata 1400,0 -1600,0)
<b>Larghezza totale in mm</b>	290,0
<b>Profondità in mm</b>	52,0
<b>Peso in kg</b>	4
<b>Condizioni di consegna</b>	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

