

# Videopiedra de acero inoxidable DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - acero inoxidable pulido

Número de artículo 529SST-VA-KSDB1100-1



## Descripción del producto

# Videoportero de acero inoxidable DESIGNER 529S ST-R Elegance I con DoorBird D1100E - acero inoxidable pulido

Este sencillo pero elegante pedestal de timbre con cámara DoorBird D1100E. La placa frontal de acero inoxidable V2A 1.4301, pulido grano 240 está montada sobre un marco de acero inoxidable de 5 mm y sobresale ligeramente de los elementos del pedestal de acero inoxidable pulido. Estación de puerta de vídeo IP DoorBird D1100E integrada. El videoportero IP DoorBird D1100E es la solución inteligente para su puerta de entrada. El videoportero IP puede funcionar como unidad independiente o integrarse en una plataforma doméstica inteligente existente. Las instalaciones clásicas existentes, como un timbre de puerta o un abrepuertas eléctrico, también pueden seguir utilizándose con DoorBird y controlarse a través de la aplicación mediante un smartphone o una tableta.

Nuestros productos tienen una alta calidad, una funcionalidad fiable y una identidad propia. Fabricado por Briefkasten Manufaktur.

- Estación de puerta de acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, pulido grano 240.
- Caja de instalación de acero inoxidable de 2 mm V2A 1.4301, grano 240 pulido.
- Dimensiones de la placa del timbre: An 160 mm x Al 320 mm x P 8 mm.
- Dimensiones de la caja de instalación: An 130 mm x Al 290 mm x Pr 50 mm.
- Los montantes son de acero inoxidable de 42,4 mm, pulido. Pasacables invisible a través de los montantes.
- Videoportero DoorBird IP D1100E y pulsador de llamada (pequeño D11X) instalados.

#### Información importante

Preparación de la cámara o del interfono

Los sistemas de intercomunicación deben ser conectados por un electricista. Póngase en contacto con su electricista de confianza para la planificación, el montaje y la instalación.

Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua, la estación de puerta debe situarse, a ser posible, bajo un tejadillo.



## Características del producto

Serie DISEÑADOR
Tecnología de conexión 2 hilos, LAN
Número de botones de timbre 1 pulsador

Funciones Cámara, Puesto de interfonía

Tipo de montaje Independiente

Material de base Acero inoxidable V2A 1.4301

Número de casa

Número de casa grabado con láser

Etiquetado de nombres Etiquetado de nombres como grabado láser

Superficie/color Suelo

#### **Dimensiones**

 Anchura en mm
 130 | 160

 Altura en mm
 290 | 320

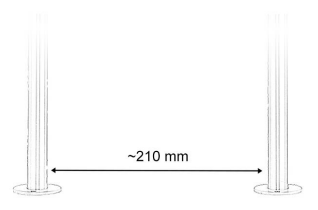
Altura total en mm 1200.0 | 1500.0 | 1700.0 (altura de cámara recomendada 1400.0 -1600.0)

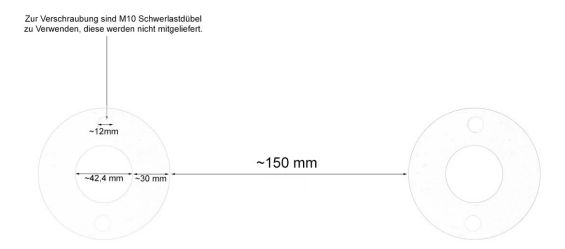
Anchura total en mm 290,0 Profundidad en mm 52,0 Peso en kg 4

Condiciones de entrega Se suministra en bloques, unidades de suelo/estación de puerta divididas



#### Bosquejo

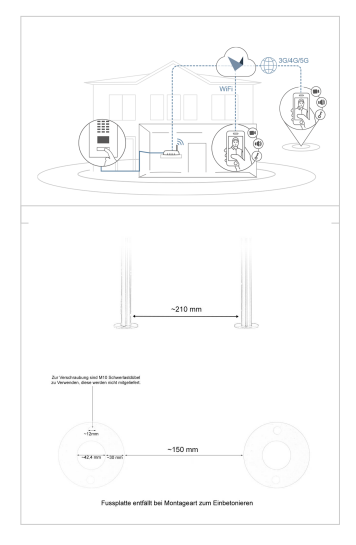




Fussplatte entfällt bei Montageart zum Einbetonieren



# Más imágenes











Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen

www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



