

# Gira System 106 copertura del pulsante di chiamata per il modulo del pulsante di chiamata - 2-gang - acciaio inossidabile, verniciato a polvere in grigio antracite RAL 7016 struttura fine opaca | RAL 7016 grigio antracite struttura fine opaco



Codice articolo S106-5542920-7016

## Descrizione del prodotto

### Gira System 106 copertura dei pulsanti di chiamata per modulo pulsanti di chiamata 2-gang copertura dei pulsanti di chiamata - acciaio inox V2A

Coperchio cieco per modulo pulsanti di chiamata a 4 ingressi con pulsanti di messa in servizio.

Gira System 106 è un sistema di installazione in vero metallo dal design puristico ed elegante senza cornice, basato su una dimensione di base di 106,5 x 106,5 mm. Con il posto esterno modulare di Gira System 106, l'ospitalità inizia dalla porta d'ingresso. Dal pulsante di chiamata, al modulo vocale e telecamera, fino al modulo info e cieco, tutte le funzioni sono presentate in un quadro d'insieme armonioso. Al buio, i pulsanti di chiamata retroilluminati con campo di etichettatura garantiscono una buona leggibilità e un aspetto accattivante.

Il sistema 106 può essere utilizzato in case unifamiliari e condomini, ma anche in edifici per uffici, stabilimenti industriali e alberghi. La struttura modulare consente di personalizzare il sistema in termini di dimensioni, design e funzionalità in base alle esigenze individuali. Ampliamenti e modifiche possono essere effettuati facilmente in qualsiasi momento scambiando i moduli. Con il sistema è possibile cambiare anche solo la facciata. Ciò significa che l'aspetto del sistema può essere successivamente modificato, passando ad esempio da un colore bianco traffico a una finitura in acciaio inox, senza dover sostituire le unità elettroniche.

#### Installazione semplice e montaggio passo-passo

Il sistema può essere installato in varie fasi, parallelamente all'avanzamento dei lavori. Ad esempio, è possibile installare solo la parte inferiore dell'alloggiamento montato in superficie durante la fase di costruzione dell'involucro, per poi aggiungere cavi e moduli quando necessario.

## Caratteristiche del prodotto

**Materiale di base** Acciaio inox V2A 1.4301

**Superficie/colore** RAL 7016 grigio antracite

## Dimensioni

**Larghezza in mm** 106,5

**Altezza in mm** 53

**Profondità in mm** 2,0

**Peso in kg** 1