

Gira System 106 copertura del pulsante di chiamata per il modulo del pulsante di chiamata - 3-gang - acciaio inox, lucido | Acciaio inossidabile, lucidato

Codice articolo S106-5543920-VA



Descrizione del prodotto

Gira System 106 copertura dei pulsanti di chiamata per modulo pulsanti di chiamata 3-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 al modulo dummy, 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 modificato anche in un secondo momento, ad esempio passando da una finitura in bianco traffico a una 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 in superficie durante la fase di costruzione dell'involucro, per poi aggiungere cavi e moduli quando sono necessari.

Caratteristiche del prodotto

Materiale di base Acciaio inox V2A 1.4301

Superficie/colore Terra

Dimensioni

Larghezza in mm 106,5

Altezza in mm 79,5

Profondità in mm 2,0

Peso in kg 1