

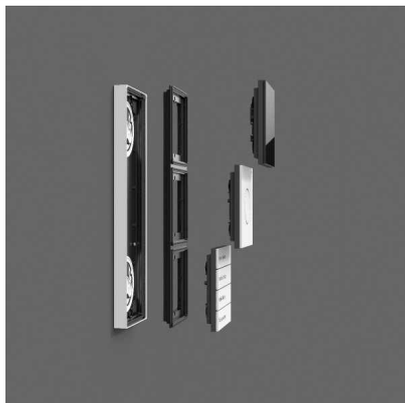


Articolo n: S106-101990

Produttore: GIRA

ab **198,00 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



Modulo EKEY per Gira System 106 - modulo di installazione per scanner da incasso - acciaio inox V2A

Questo modulo ekey per il Gira System 106 è un modulo da incasso in acciaio inox che consente di installare lo scanner da incasso di ekey. **ATTENZIONE** Lo scanner digitale non è incluso.

Gira System 106 è un sistema di installazione realizzato in vero metallo con un design elegante e puro senza cornice, basato su una dimensione di base di 106,5 × 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 alla telecamera, fino al modulo info e al modulo per non vedenti, tutte le funzioni sono presentate con un aspetto generale armonioso. Al buio, i pulsanti di chiamata retroilluminati con campo di scrittura garantiscono una buona leggibilità e un aspetto accattivante.

Il Sistema 106 può essere utilizzato in case mono e plurifamiliari, ma anche in uffici, edifici industriali e hotel. Il design modulare permette di adattare il sistema alle rispettive esigenze in termini di dimensioni, design e funzionalità. È possibile apportare ampliamenti e modifiche in qualsiasi momento scambiando i moduli. Con il sistema è possibile anche un puro cambio di facciata. Ciò significa che l'aspetto del sistema può essere cambiato anche in un secondo momento, passando ad esempio dal bianco traffico alla superficie in acciaio inox, senza dover cambiare contemporaneamente le unità elettroniche.

Installazione semplice e montaggio graduale. Il sistema può essere installato in diverse fasi parallelamente all'avanzamento dei lavori. In questo modo, è possibile installare prima solo la parte inferiore dell'alloggiamento montato in superficie durante la costruzione dell'involucro; i cavi e i moduli possono poi essere aggiunti quando sono necessari.

Dati tecnici

Temperatura ambiente: da -25 °C a +70 °C

Grado di protezione: IP54

Abmessungen & Details

Profondità in cm: 0,2

Altezza in cm: 10,65

Larghezza in cm: 10,65

Materiale di base: Acciaio inox