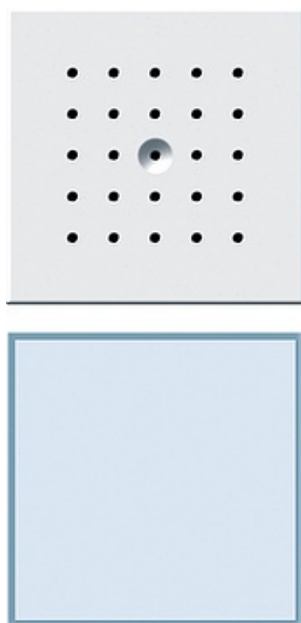


# Bramofon podtynkowy pojedyncza Gira TX\_44 (IP 44) biały

Kod produktu: 63133



## Dane techniczne:

- Kategoria **Stacje bramowe, TX\_44**

Stacja bramowa 1-bieg., TX\_44, biały LED-Ruftastenbeleuchtung, Gira TX\_44 (WG UP), Czysta biel

## Właściwości

- Instalacja w ogólnodostępnych puszkach podtynkowych.
- Przycisk przywoławczy pojedynczy
- Pasują do ramek programu stylistycznego Gira TX\_44.
- Modułowa konstrukcja, tym samym łatwa instalacja i proste rozszerzenie o dodatkowe komponenty, jak przyciski przywoławcze, moduł informacyjny, kolorowa kamera, Keyless In.
- Transmisja sygnałów i zasilanie komponentów audio i wideo poprzez zabezpieczony przed zamianą biegunów i odporny na zwarcia dwużyłowy przewód magistralny.
- Uruchamianie przez jedną osobę dzięki łatwej procedurze uruchamiania.
- Głośnik odporny na warunki pogodowe.
- Wysokiej jakości mikrofon elektretowy.
- Funkcja głośnomówiąca (rozmowa sterowana dźwiękiem z tłumieniem echa i hałasów w tle).
- Podświetlenie przycisków przywoławczych w technologii LED. Dzięki niewymagającej konserwacji i energooszczędnej technologii LED osiąga się równomierne, dobrze widoczne podświetlenie przycisków przywoławczych.
- Sygnał dźwiękowy potwierdzający uruchomienie przycisku przywoławczego.
- Regulowana głośność mowy.
- Bryzgoszczelna osłona przycisku przywoławczego z uduroodpornego tworzywa sztucznego.
- Szyldzik z nazwiskiem na przycisku przywoławczym można wymienić bez narzędzi i bez demontażu ramki.
- Profesjonalny opis zapewnia serwis wykonywania opisów Gira [www.marking.gira.com](http://www.marking.gira.com) lub oprogramowanie do opisywania Gira.
- Wejście binarne do podłączenia przycisku bezpotencjałowego (zamykacz) jako przycisku przywoławczego.

## Dane techniczne

Zasilacz:przez dwużyłowy przewód magistralny Gira Przyłącza złącza magistralnego Dwużyłowy przewód magistralny:2 x zacisk śrubowy Zasilanie dodatkowe:2 x zacisk śrubowy Wejście binarne:2 x zacisk śrubowy Przewód łączący:2 x listwa wtyczkowa Wideo:1 x listwa wtyczkowa Przyłącza głosowego urządzenia podtynkowego Przewód łączący:2 x listwa wtyczkowa Temperatura otoczenia:-25 °C do +70 °C Stopień ochrony:IP44

## Wymiary w mm

Szyldzik z nazwiskiem: S 62 W 62

## Pozostałe ilustracje w bazie danych mediów

W bazie danych mediów znajdują się ilustracje wybranych produktów, które możecie Państwo wykorzystać do swoich publikacji. W tym celu prosimy zapoznać się z naszymi warunkami wykorzystania.

Do bazy danych mediów