

Czujnik ruchu 1,10 m do Gira One

| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|-------------------------|---------------|----------------------|----|---------------|
| czysta biel z połyskiem | 2038 03 | 1 | 06 | 4010337125525 |
| czysta biel matowy | 2038 27 | 1 | 06 | 4010337125532 |
| antracytowy | 2038 28 | 1 | 06 | 4010337125600 |
| czarny matowy | 2038 005 | 1 | 06 | 4010337125624 |
| szary matowy | 2038 015 | 1 | 06 | 4010337125631 |

Właściwości

- Czujnik ruchu (z pasywnym czujnikiem na podczerwień / PIR) do Gira One.
- Do automatycznego przełączania aktorów Gira One w zależności od ruchu i światła.
- Czas opóźnienia odbiorników Gira One jest konfigurowany za pomocą danego kanału aktora w oprogramowaniu Gira Project Assistant (GPA).
- Zintegrowany czujnik temperatury do pomiaru temperatury w pomieszczeniu.
- Zintegrowany lokalny przycisk do sterowania odbiornikami Gira One: przełączanie, klatka schodowa i scena.
- Uruchamianie czujnika ruchu za pomocą asystenta Gira Project Assistant (GPA) w wersji 5.2.
- Szyfrowana transmisja danych między urządzeniami Gira One.

Właściwości czujnika ruchu

- Duży zakres wykrywania (do 238 m²).
- Rozszerzenie zakresu wykrywania za pomocą dodatkowych czujników ruchu.

- Możliwe jest ograniczenie zakresu wykrywania.
- Możliwe jest skonfigurowanie czułości czujnika.
- Funkcja testu działania do pomocy podczas programowania i ustawiania obszaru rejestracji PIR.
- Pomiar światła mieszanego do świetlówek (FL/PL/ESL), lamp halogenowych / żarówek i diod LED.

Temperatura w pomieszczeniu

- Kalibracja temperatury dla zintegrowanego czujnika temperatury.

Wskaźnik LED

- Wybór funkcji lampki kontrolnej stanu LED: zawsze wyłączona, wskazywanie ruchu.

Wskazówki

- Możliwość aktualizacji za pomocą asystenta Gira Project Assistant (GPA).
 - Czujnik ruchu nie nadaje się do komunikatów alarmowych w instalacjach alarmowych zgodny z VdS.
 - Kompatybilne z komunikacją KNX Data Secure.
 - Możliwość aktualizacji za pomocą asystenta Gira Project Assistant (GPA).
-