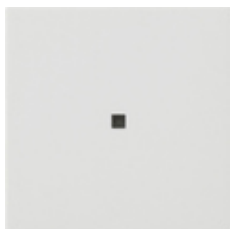










Moduł nakładany do obsługi System 3000 BT



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  • kremowy z połyskiem | 5368 01 | 1/5 | 02 | 4010337104094 |
|  • czysta biel z połyskiem | 5368 03 | 1/5 | 02 | 4010337104100 |
|  • czysta biel, matowy | 5368 27 | 1/5 | 02 | 4010337104124 |
|  • antracytowy | 5368 28 | 1/5 | 02 | 4010337104131 |
|  • kolor aluminium | 5368 26 | 1/5 | 02 | 4010337104117 |
|  • czarny matowy | 5368 005 | 1/5 | 02 | 4010337104148 |
|  • szary matowy | 5368 015 | 1/5 | 02 | 4010337104155 |
|  • stal szlachetna | 5368 600 | 1/5 | 02 | 4010337104162 |

Właściwości

- Obsługa i programowanie za pomocą mobilnego urządzenia końcowego (smartfon lub tablet) poprzez łącze Bluetooth® przy użyciu aplikacji Gira System 3000.
- Praca z podtylnowym wkładem sterującym, ściemniającym lub żaluzjowym, wzgl. 3-żyłowym podtylnowym urządzeniem dodatkowym systemu 3000.

Funkcje klawisza

- Obsługa zasłon i oświetlenia.
- Możliwość zaprogramowania czasu pracy i indywidualnej pozycji pośredniej za pomocą podtylnowego sterownika żaluzjowego systemu 3000.
- Możliwość zaprogramowania jasności włączania oświetlenia za pomocą ściemniacza podtylnowego systemu 3000 lub modułu sterującego Power DALI.

Funkcje z aplikacją Gira System 3000

- Obsługa zasłon i oświetlenia z sygnalizacją stanu.
- Wskazywanie aktualnej pozycji zasłon lub ustawienia ściemnienia.
- Aktywacja/dezaktywacja trybu automatycznego.
- Regulowany tryb nocny. Diody stanu i funkcyjne nie świecą na stałe.
- Programowanie maks. 40 indywidualnych punktów sterowania czasowego.
- Do każdego punktu czasowego można zapisać przyporządkowane pozycje żaluzji i listew lub wartości przełączania i ściemniania.
- Możliwość kopiowania czasów sterowania na inne urządzenia.
- Przełączanie przy wschodzie lub zachodzie słońca (funkcja Astro).
- Optymalizacja czasu astronomicznego dzięki funkcji śledzenia lokalizacji.
- Ustawianie przesunięcia czasu astronomicznego.
- Funkcja losowa.
- Automatyczna aktualizacja daty i godziny przy połączeniu ze smartfonem lub tabletem.
- Możliwość zabezpieczenia hasłem programów czasowych i konfiguracji.
- Zapis pozycji zasłon, czasu przesuwania zasłon, czasu sterowania listwami żaluzji.
- Możliwość przestawienia na tryb inwersyjny w przypadku podtylnowych sterowników żaluzjowych.
- Ustawianie maksymalnej i minimalnej jasności w przypadku ściemniaczy podtylnowych.

Dane techniczne

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Dokładność ruchu | |
| - na miesiąc: | ± 10 s |
| Rezerwa pracy zegara: | ok. 4 h |
| Częstotliwość radiowa: | 2,402 do 2,480 GHz |
| Moc nadawcza: | maks. 2,5 mW, klasa 2 |
| Zasięg nadajnika: | typ. 10 m |
| Temperatura otoczenia: | od -5 °C do +45 °C |

Wskazówki

- Przy połączeniu z aplikacją Gira System 3000 aktualizowana jest godzina.
-