









## Czasowy sterownik żaluzji i zegar sterujący System 3000 BT symbole strzałek



| Specyfikacja                                                                                                | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------|----|---------------|
|  kremowy z połyskiem       | 5367 01       | 1/5                  | 02 | 4010337027508 |
|  czysta biel z połyskiem | 5367 03       | 1/5                  | 02 | 4010337027522 |
|  czysta biel, matowy     | 5367 27       | 1/5                  | 02 | 4010337027539 |
|  antracytowy             | 5367 28       | 1/5                  | 02 | 4010337027546 |
|  kolor aluminium         | 5367 26       | 1/5                  | 02 | 4010337027515 |
|  czarny matowy           | 5367 005      | 1/5                  | 02 | 4010337058809 |
|  szary matowy            | 5367 015      | 1/5                  | 02 | 4010337087250 |
|  stal szlachetna         | 5367 600      | 1/5                  | 02 | 4010337027553 |

## Właściwości

- Ręczna i sterowana czasowo obsługa np. żaluzji, rolet, markiz, oświetlenia lub wentylatorów.
- Obsługa i programowanie za pomocą mobilnego urządzenia końcowego (smartfon lub tablet) poprzez łącze Bluetooth® przy użyciu aplikacji Gira System 3000.
- Praca z podtylnkowym wkładem sterującym, ściemniającym lub żaluzjowym, wzgl. 3-żyłowym podtylnkowym urządzeniem dodatkowym systemu 3000.

### Funkcje klawisza

- Obsługa zasłon i oświetlenia.
- Funkcja blokady blokuje obsługę dodatkowego urządzenia i dezaktywuje tryb automatyczny.
- Aktywacja/dezaktywacja trybu automatycznego.
- Możliwość zaprogramowania czasu pracy i indywidualnej pozycji pośredniej za pomocą podtylnkowego sterownika żaluzjowego systemu 3000.
- Możliwość zaprogramowania jasności włączania oświetlenia za pomocą ściemniacza podtylnkowego systemu 3000 lub modułu sterującego Power DALI.
- Regulowany tryb nocny. Diody stanu i funkcyjne nie świecą na stałe.

### Funkcje z aplikacją Gira System 3000

- Obsługa zasłon i oświetlenia z sygnalizacją stanu.
- Wskazywanie aktualnej pozycji zasłon lub ustawienia ściemnienia.
- 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 podtylnkowych sterowników żaluzjowych.
- Ustawianie maksymalnej i minimalnej jasności w przypadku ściemniaczy podtylnkowych.
- Opcjonalnie: czujnik jasności i temperatury System 3000 Bluetooth® umożliwia funkcję ochrony przed promieniowaniem słonecznym i funkcję zmierzchnową.

---

## 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.
-