



## somfy 1810880 CDE Smoove Origin RTS biały

Indeks: **342860** Producent: **SOMFY** Kod producenta: **1810880**

**Cena: 246.63 zł**

### Opis

## somfy 1810880 CDE Smoove Origin RTS biały

Producent: SOMFY

- Do otwierania i zamykania rolet, markiz wewnętrznych, markiz tarasowych lub do włączania i wyłączania oświetlenia za pomocą odbiornika radiowego RTS
- Łatwy w obsłudze, posiada 3 funkcje: w górę i w dół, a także preferowaną pozycję "My"
- Wystarczy połączyć za pomocą przycisku PROG na tylnej stronie zamówienia, aby zapewnić łatwy powrót rolety lub markizy, a Państwo potwierdzili, że zamówienie zostało zarejestrowane.
- Wymaga jednej baterii CR2032 (wchodzi w zakres dostawy)
  
- **zawarte komponenty:** 1 x moduł sterujący, 1 x biała ramka, 1 x bateria 3 V typu CR2032
- **waga przedmiotu:** 0.02 kilograms
- **Nazwa modelu:** SMOOVE
- **punkt znaku wypunktowania:** Do otwierania i zamykania rolet, markiz wewnętrznych, markiz tarasowych lub do włączania i wyłączania oświetlenia za pomocą odbiornika radiowego RTS, Łatwy w obsłudze, posiada 3 funkcje: w górę i w dół, a także preferowaną pozycję "My", Wystarczy połączyć za pomocą przycisku PROG na tylnej stronie zamówienia, aby zapewnić łatwy powrót rolety lub markizy, a Państwo potwierdzili, że zamówienie zostało zarejestrowane., Wymaga jednej baterii CR2032 (wchodzi w zakres dostawy)
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Somfy
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 1810880
- **styl:** Smoove Origin RTS
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **nazwa typu elementu:** CDE Smoove Origin RTS biały
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.04 kilograms
- **producent:** SOMFY
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 3660849501877, 03660849501877
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784202031
- **numer modelu:** 1810880
- **nazwa przedmiotu:** somfy 1810880 CDE Smoove Origin RTS biały
- **wymagane baterie:** 1
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-11-14T06:00:54.546Z
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

**Stan**

Nowy