

## 4-strefowy bezprzewodowy panel ściemniający (2,4 GHz)

Numer modelu: K4

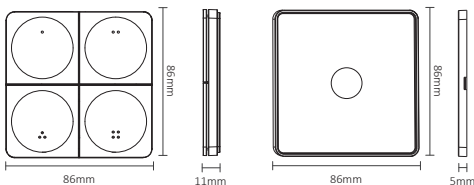
### Cechy

- Zasilany baterią CR2032
- Brak okablowania, łatwe bezprzewodowe ściemnianie za pomocą przelącznika PUSH
- Kompatybilny z lampami serii MiBoxer / Mi-Light 2.4G
- Zastosowano technologię bezprzewodowej transmisji RF 2.4G, zasięg sterowania 30m
- Obsługuje 4 zestawy niezależnej kontroli, nieograniczoną liczbę lamp
- Zakres ściemniania 0,1%-100%



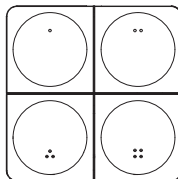
### Parametry produktu

Nazwa: 4-strefowy bezprzewodowy panel ściemniający (2,4 GHz)	Stopień ochrony IP: IP20
Numer modelu: K4	Norma EMC (EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Napięcie wejściowe: 3V (CR2032*1PCS)	Norma bezpieczeństwa (LVD): EN 61347-1: 2015+A1: 2018 EN 61347-2-1: 2001+A1:2019
Moc nadawania: 6dBm	Sprzęt radiowy (RED): ETSI EN 300 440 V2.2.1
RF: 2.4GHz	Orzecznictwo: CE, EMC, LVD, RED
Odległość kontrolna: 30m	
Temperatura pracy: -10~40°C	
Pobór mocy w trybie czuwania: <6μA	



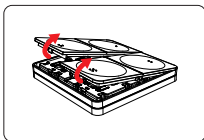
## Kontrola ściemniania

- Naciśnij krótko, aby włączyć/wyłączyć światło. Naciśnij długo, aby dostosować jasność światła.
- Obsługuje 4 zestawy niezależnej kontroli, nieograniczoną liczbę lamp

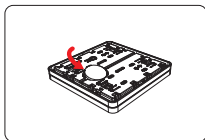


WŁ./WYŁ./Jasność

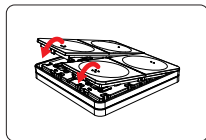
## Instalacja



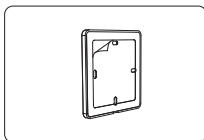
1. Zdejmij pokrywę



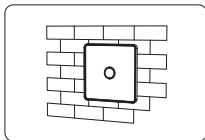
2. Włóż do niego baterię CR2032



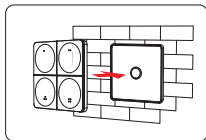
3. Wróć do góry



4. Zerwij tylną taśmę

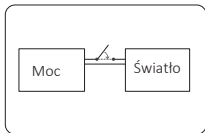


5. Przyklej uchwyt w wybranym miejscu

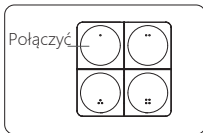


6. Umieść obrotowy przełącznik z przodu uchwytu

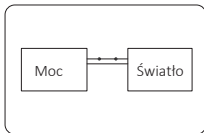
## Instrukcje dotyczące kodu łączącego



1. Wyłącz światło na 10 sekund i włącz ponownie



2. Naciśnij krótko przycisk „Strefa” 6 razy w ciągu 3 sekund

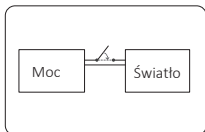


3. Połączenie zostanie nawiązane, gdy światło mignie 3 razy powoli.

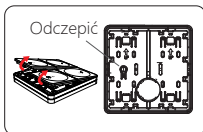


Jeśli światło nie miga, połączenie nie działa. Powtórz powyższe kroki (Uwaga: nie można połączyć ponownie, jeśli przyciemnianie panelu zostało już zakończone)

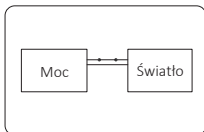
## Instrukcje dotyczące odłączania kodu



- Wyłącz światło na 10 sekund i włącz ponownie



- Naciśnij krótko przycisk „Odłącz” 5 razy w ciągu 3 sekund



- Połączenie zostanie nawiązane, gdy światło szybko zamiga 10 razy



Jeśli lampka nie miga, oznacza to, że połączenie nie powiodło się. Powtórz powyższe kroki. (Uwaga: nie ma potrzeby odłączania, jeśli panel ściemniający nigdy nie będzie podłączony)

## Uwaga

1. Nie należy używać urządzenia w wilgotnym lub gorącym otoczeniu przez dłuższy czas. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć baterię i przechowywać ją w suchym, wolnym od ładunków elektrostatycznych miejscu.
2. Nie należy używać urządzenia w otoczeniu zawierającym dużą powierzchnię metalu lub w pobliżu silnych fal elektromagnetycznych, gdyż może to mieć poważny wpływ na zasięg sterowania.



Made in China