

Ściemniacz triakowy AC (2.4GHz + Push)

Numer modelu: TRI-PR

## Contents

---

<u>Funkcja</u> .....	2
<u>Parametr</u> .....	3
<u>Diagram połączeń</u> .....	4
<u>PRZYCISK Ściemniania</u> .....	5
<u>Instrukcja zdalnego sterowania</u> .....	6-8
<u>Ustaw minimalną jasność</u> .....	9
<u>Uwaga</u> .....	10

## 1. Funkcja

Prosty wygląd, wygodna konstrukcja, szerokie zastosowanie do jednokolorowych diod LED z triakiem, żarówek i lamp halogenowych.

- Kontrola aplikacji na smartfonie (trzeba kupić bramkę 2.4GHz)
- Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania 2.4G RF
- Funkcja ściemniania wciskanego
- Technologia odcinania fazy schodzącej krawędzi
- 0~100% bezstopniowego ściemniania i bez migotania
- Funkcja ustawienia najniższej jasności
- Wbudowany przełącznik wykrywania temperatury, nad ochroną serca/ladowania
- Funkcja automatycznej transmisji, nieograniczona odległość sterowania
- Złącze śrubowe jest niezawodne i łatwe w instalacji
- Powłoka przeciwpożarowa komputera zapewnia większe bezpieczeństwo

## 2. Parametr

Numer modelu: TRI-PR

Napięcie wejściowe: AC100~240V 50/60Hz

Napięcie wyjściowe: AC100~240V

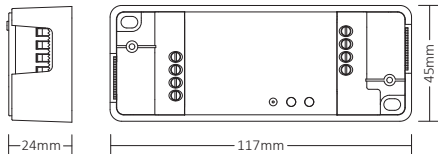
Prąd wyjściowy(max): 2.27A

Moc wyjściowa: 250W @110V; 500W @220V

Metoda ściemniania: bezprzewodowe ściemnianie RF

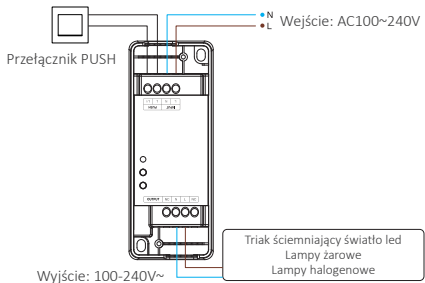
Temperatura pracy: -10~40°C

Odległość sterowania RF 2.4G: 30m

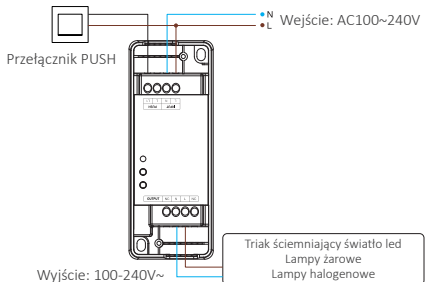


### 3. Diagram połączeń

#### metoda 1:



#### metoda 2:



## Uwaga

Przed włączeniem sprawdź i upewnij się, że wszystkie kable zostały prawidłowo podłączone, w przeciwnym razie ściemniacz można łatwo uszkodzić.

## **„Tryb przerywacza” jest włączony lub wyłączony**

**Uwaga: funkcja ściemniania będzie bezużyteczna, a ściemniacz obsługuje tylko ON/OFF po aktywowaniu tego trybu**

Włącz: krótkie naciśnięcie "LINK" 5 razy szybko, tryb aktywował się, gdy wskaźnik szybko mignie 3 razy;

Wyłącz: krótkie naciśnięcie "LINK" 5 razy szybko, tryb został wyłączony, gdy wskaźnik miga 3 razy powoli;

## **4. PRZYCISK Ściemniania**

### **Krótkie naciśnięcie przełącznika PUSH:**

Włącz/wyłącz światło

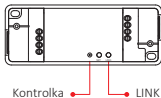
### **Długie naciśnięcie przełącznika PUSH:**

- Bezstopniowa jasność ściemniania.
- Naciśnij i zwolnij palec, a następnie powtórz długie naciśnięcie, aby zwiększyć lub zmniejszyć jasność.
- Naciśnij i przytrzymaj przełącznik przez 20 sekund, aż wszystkie światła będą miały tę samą jasność na poziomie 100%, jeśli multi dimmery zostały połączone z tym samym przełącznikiem samopowrotnym. Ilość ściemniaczy, które łączą się z tym samym przełącznikiem samopowrotnym, nie może przekraczać 25 sztuk, kabel połączeniowy przełącznika samopowrotnego nie może przekraczać 20m.

## 5. Instrukcja zdalnego sterowania

### 5.1. Połącz pilota

Dla pilota K1



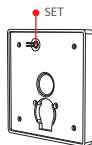
1). Kod do nauki

Sposób 1: krótkie naciśnięcie "LINK" jeden raz.

Sposób 2: wyłącz ściemniacz 10 sekund i włącz ponownie

Sposób 3: Krótkie naciśnięcie Przełącznik wciskany(NA- WYŁĄCZONY)

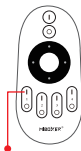
2). Naciśnij "SET" 3 razy w ciągu 3 sekund, kod łączenia jest wykonywany, gdy światło miga 3 razy powoli



Dla innego pilota

1). Kod do nauki

2). Naciśnij „ I ” dowolny przycisk „ON” w strefach grupowych 3 razy w ciągu 3 sekund, kod połączenia jest wykonywany, gdy lampka miga powoli 3 razy

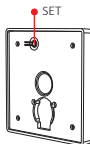


Włącz przycisk światła

## 5.2. Odłączanie za pomocą pilota

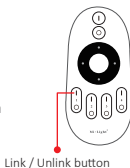
### Dla pilota K1

- 1). Kod do nauki
- 2). Naciśnij "SET" 5 razy w ciągu 3 sekund, rozłączenie zostanie wykonane, gdy lampka szybko mignie 10 razy



### Dla innego pilota

- 1). Kod do nauki
- 2). Naciśnij „ | ” dowolny przycisk „ON” w strefach grupowych 5 razy w ciągu 3 sekund, rozłączenie następuje, gdy lampka szybko mignie 10 razy



## 5.3. Kompatybilny pilot (do kupienia osobno)



FUT007



C1



B1 / B1-B / T1



B2 / T2



K1 / K1-B



FUT087 / FUT087-B



S1W+



WL-Box2

## 5.4. Automatyczne nadawanie

Jedno światło może przesyłać sygnały z pilota do innego światła w promieniu 30 m, o ile światło znajduje się w promieniu 30 m, odległość zdalnego sterowania może być nieograniczona.



Odległość 30m

Transmisja sygnału

Ściemniacz triakowy



Odległość 30m

Ściemniacz triakowy



**Uwaga: wszystkie ściemniacze muszą łączyć się z tym samym pilotem;**



## 6. Ustaw minimalną jasność

### 6.1. Ustaw minimalną jasność za pomocą przycisku „SET”

Krótkie naciśnięcie "SET", aby uzyskać 10 rodzajów jasności: 3%, 5%, 7%, 9%, 12%, 17%, 22%, 28%, 34%, 40%

### 6.2. Ustaw minimalną jasność za pomocą pilota

 Ta funkcja powinna być najpierw sparowana z pilotem przed ustawieniem.

#### Dla pilota K1

- 1). Naciśnij i przytrzymaj "SET" przez 3 sekundy, aż lampka mignie jeden raz, wskaźnik przejdzie w stan migania
- 2). Krótkie naciśnięcie "SET", aby uzyskać 10 rodzajów jasności: 3%, 5%, 7%, 9%, 12%, 17%, 22%, 28%, 34%, 40%
- 3). Krótko naciśnij obrotowy przycisk, aby potwierdzić ustawienie lub poczekaj 10 sekund na automatyczne potwierdzenie, światło przywróci jasność do poprzedniego poziomu.

#### Dla innego pilota

- 1). Naciśnij i przytrzymaj przycisk "OFF" na pilocie lub przycisk "O" na strefie, aż lampka mignie jeden raz, wskaźnik przejdzie w stan migania.
- 2). Krótko naciśnij przycisk "OFF" na pilocie lub przycisk "O" w strefie, aby ustawić 10 różnych jasności (3%, 5%, 7%, 9%, 12%, 17%, 22%, 28%, 34 %, 40%).

Krótko naciśnij dowolny przycisk z wyjątkiem „OFF”, aby potwierdzić ustawienie lub poczekaj 10 sekund na automatyczne potwierdzenie, światło przywróci jasność do poprzedniego poziomu

**Uwaga: przycisk Master OFF może ustawić najniższą jasność dla wszystkich podłączonych ściemniaczy**

## 7. Uwaga

1. Proszę wyłączyć zasilanie przed instalacją
2. Upewnij się, że napięcie wejściowe jest takie samo jak wymagania urządzenia
3. Nie demontuj urządzenia, jeśli nie jesteś ekspertem, w przeciwnym razie je uszkodzi
4. Proszę nie używać światła w miejscu o szerokim zasięgu metalowym lub w pobliżu silnej fali elektromagnetycznej, w przeciwnym razie poważnie wpłynie to na odległość zdalną.

Wyprodukowano w Chinach



Ściemniacz nie może być używany w wilgotnym miejscu