

Ściemniacz triakowy AC (WiFi + 2.4G + Push)

Numer modelu: TRI-PW

Spis treści

<u>Funkcja</u>	2
<u>Parametr</u>	3
<u>Diagram połączeń</u>	4
<u>„Tryb przerywacza” jest włączony lub wyłączony</u>	5
<u>PRZYCISK Ściemniania</u>	5
<u>Instrukcja zdalnego sterowania</u>	6-8
<u>Połącz pilota</u>	6
<u>Odłączanie za pomocą pilota</u>	7
<u>Kompatybilny pilot</u>	8
<u>Automatyczne nadawanie</u>	8
<u>Ustaw minimalną jasność za pomocą pilota</u>	9
<u>Instrukcja kontroli aplikacji na smartfona</u>	10-13
<u>Instrukcja sterowania głosem Alexa</u>	14
<u>Instrukcja sterowania głosowego Google Home</u>	15
<u>Uwaga</u>	16

1. Funkcja

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

- Wykorzystuje technologię transmisji bezprzewodowej WiFi + Bluetooth + 2.4G
- Kontrola aplikacji na smartfonie
- 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/ładowania
- Funkcja automatycznej transmisji, nieograniczona odległość sterowania
- Złącze śrubowe jest niezawodne i łatwe w instalacji
- Powłoka przeciwpożarowa komputera zapewnia większe bezpieczeństwo

Różne rozwiązania kontrolne:



2. Parametr

Numer modelu: TRI-PW

Napięcie wejściowe: AC100~240V 50/60Hz

Napięcie wyjściowe: AC100~240V

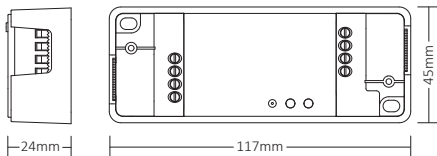
Prąd wyjściowy(max): 2.27A

Moc wyjściowa: 250W@110V; 500W@220V

Metoda ściemniania: WiFi + 2.4G + Push

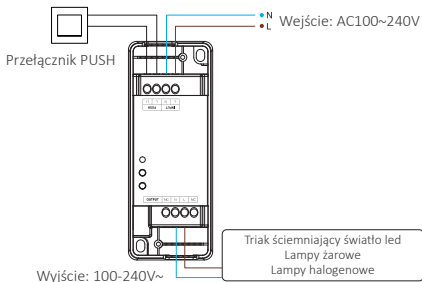
Temperatura pracy: -10~40°C

Odległość sterowania RF 2.4G: 30m

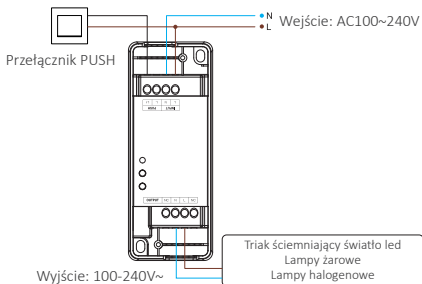


3. Diagram połączeń

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;

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE APLIKACJI, [przełącz na stronie 13](#)

4. PRZYCISK Ściemniania

Krótkie naciśnięcie przełącznika PUSH:

Włącz/wyłącz światło

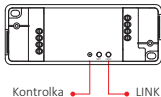
Długie naciśnięcie przełącznika PUSH:

- 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



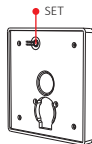
1). Kod do nauki

Sposób 1: krótkie naciśnięcie "LINK" jeden raz.

Sposób 2: wyłącz ściemniacz 10 sekund i włącz ponownie

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

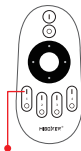
2). Naciśnij "SET" 3 razy w ciągu 3 sekund, kod łączenia jest wykonywany, gdy światło miga 3 razy powoli



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

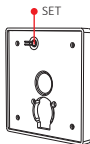


Włącz przycisk światła

5.2. Odłączanie za pomocą pilota

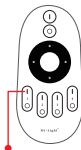
Dla pilota K1

- 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



Link / Unlink button

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. Instrukcja kontroli aplikacji na smartfona

Konfiguracja sieci (nie obsługuj routera 5G)

7.1. Pobierz i zainstaluj aplikację [Tuya Smart]

Wyszukaj [Tuya Smart] w sklepie Apple lub Google albo zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację.

Otwórz przycisk Kliknij aplikację „Registre”, aby utworzyć konto podczas korzystania z niego po raz pierwszy, zaloguj się bezpośrednio, jeśli masz już konto.



7.2. Parowanie sieci

- 1). Połącz z zasilaczem
- 2). Sieć parowania (uwaga: ustawienie fabryczne to parowanie sieci)

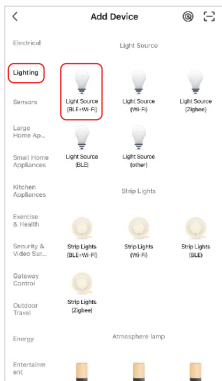
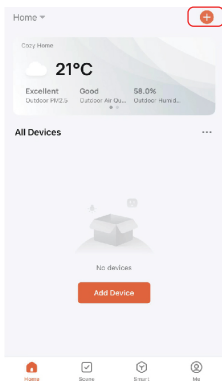
Metoda 1: Przytrzymaj przycisk "LINK" na urządzeniu przez około 3 sekundy, aż dioda sygnalizacyjna zacznie szybko migać.

Metoda 2: W stanie wyłączenia, przytrzymaj przycisk PUSH przez 10 sekund (uwaga: upewnij się, że przycisk PUSH jest poprawnie podłączony).

Metoda 3: Odłącz zasilanie- Podłącz zasilanie *3 razy.

- 3). Połącz telefon z domową siecią WiFi na częstotliwości 2,4GHz.

- Otwórz stronę główną aplikacji i kliknij przycisk dodawania "+" w prawym górnym rogu.
- Kliknij "Lighting" po lewej stronie strony, a następnie kliknij „Light Source (BLE+Wi-Fi)”
- Postępuj zgodnie z instrukcjami aplikacji, aby zakończyć konfigurację.

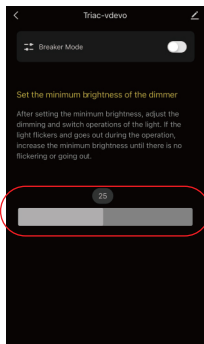
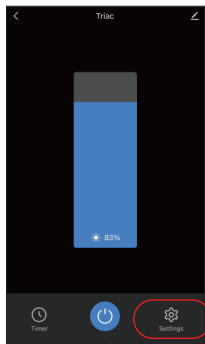


7.3. Aplikacja ustawić najniższą jasność

Światło jest wyłączone, gdy przyciemniona jasność do 1%, proszę zwiększyć najniższą jasność;

Sposób ustawienia:

- 1) . Kliknij „Settings” w APLIKACJI
- 2) . Przesuń poślizg, aby zakończyć ustawienie

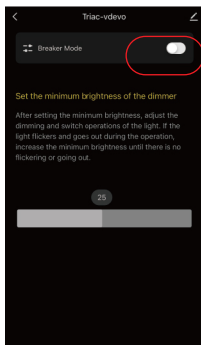
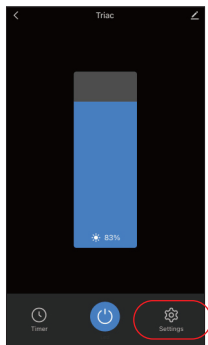


7.4. Tryb wyłącznika (ON/OFF)

Uwaga: obsługuje tylko włączanie/wyłączanie światła, użytkownik nie może przyciemnić urządzenia po aktywowaniu tego trybu

Sposób ustawienia:

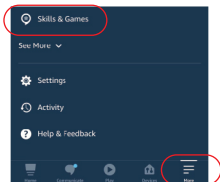
- 1). Kliknij „Settings” w APLIKACJI
- 2). Kliknij przycisk po prawej stronie „Breaker Mode”



8. Alexa control

Dodaj urządzenie do aplikacji **[Tuya Smart]** ([sprawdź szczegóły na stronie 10](#)), a następnie rozpocznij następujące kroki

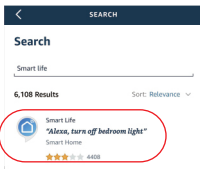
- 1). Otwórz aplikację Alexa
- 2). Kliknij „More” w prawym dolnym rogu
- 3). Kliknij „Skills & Games”



- 4). Kliknij „Q” w prawym górnym rogu
- 5). Wpisz „Smart life” i wyszukiwanie



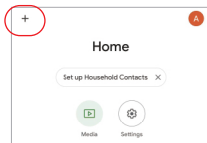
- 6). Kliknij umiejętność „Smart Life”, postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zakończyć konfigurację i rozpocząć sterowanie głosowe



9. Instrukcja sterowania głosowego Google Home

Dodaj urządzenie do aplikacji **[Tuya Smart]** ([sprawdź szczegóły na stronie 10](#)), a następnie rozpocznij następujące kroki

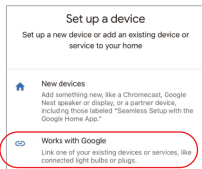
- 1). Otwórz aplikację Google Home
- 2). Kliknij „+” w lewym górnym rogu



- 3). Kliknij “Set up device”



- 4). Kliknij “Works with Google”



- 5). Kliknij „Q” w prawym górnym rogu
- 6). Wpisz „Smart life” i wyszukiwanie
- 7). Kliknij umiejętność „Smart Life”, postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zakończyć konfigurację i rozpocząć sterowanie głosowe



10. 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