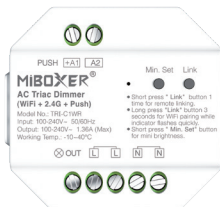


Ściemniacz AC Triac (WiFi + 2.4G + Push)

Numer modelu: TRI-C1WR

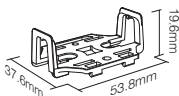
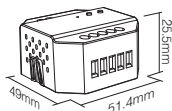
Cechy

- Wykorzystuje technologię bezprzewodowej transmisji WiFi + 2,4 G + PUSH
- Sterowanie za pomocą aplikacji na smartfona
- Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania RF 2,4 G
- Funkcja przyciemniania push
- Technologia odcinania fazy krawędzi spływu
- Bezstopniowe przyciemnianie 0~100% i brak migotania
- Funkcja ustawienia najniższej jasności
- Wbudowany przełącznik wykrywania temperatury, zabezpieczenie przed przegrzaniem/ladowaniem
- Funkcja automatycznej transmisji, nieograniczona odległość sterowania
- Złącze śrubowe jest niezawodne i łatwe w instalacji
- Obudowa PC przeciwpożarowa zapewnia większe bezpieczeństwo

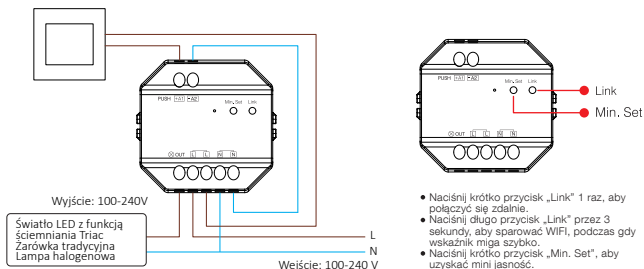


Parametry

Nazwa: Ściemniacz AC Triac	Stopień ochrony IP:	IP20
Numer modelu: TRI-C1WR	Temperatura pracy:	-10~40 °C
Napięcie wejściowe: 100-240V~ 50/60Hz	Norma EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
Wyjście: 100-240V~		
Prąd wyjściowy: Max 1.36A	Norma bezpieczeństwa (LVD):	EN 61347-2-11: 2001+A1: 2019 EN 61347-1: 2015+A1:2021 EN 62493: 2015+A1:2022
Moc wyjściowa: 150W @110V; 300W @220V		
Protokół: WiFi/ 2.4GHz RF	Sprzęt radiowy (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
Odległość sterowania: 2.4G: 30M	Orzecznictwo:	CE, EMC, LVD, RED



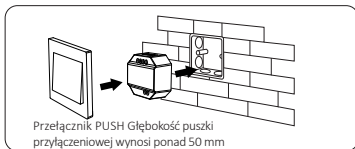
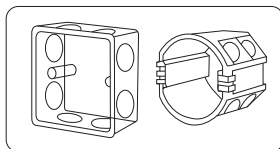
Schemat połączeń



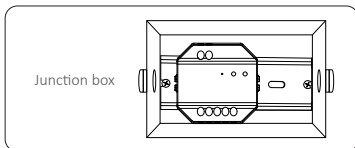
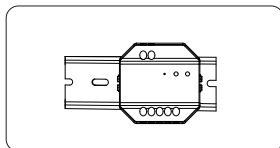
- Naciśnij krótko przycisk „Link” 1 raz, aby połączyć się zdalnie.
- Naciśnij długi przycisk „Link” przez 3 sekundy, aby sparować WIFI, podczas gdy wskaźnik miga szybko.
- Naciśnij krótko przycisk „Min. Set”, aby uzyskać mini jasność.

Schemat instalacji

Wsparcie po stojącej skrzynce przyłączeniowej



Do instalacji należy użyć plastikowej puszki przyłączeniowej, puszki metalowe mają barierę uniemożliwiającą transmisję sygnału.



Przyciemnianie PUSH

Krótkie naciśnięcie przełącznika PUSH:
Włącz/wyłącz światło

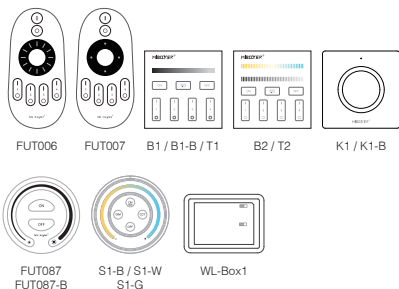
Długie naciśnięcie przełącznika PUSH:

- Bezstopniowa regulacja jasności.
- Naciśnij i przytrzymaj palec, a następnie powtórz długie naciśnięcie, aby zwiększyć lub zmniejszyć jasność
- Proszę nacisnąć przełącznik na 20 sekund, aż wszystkie światła będą miały taką samą jasność na poziomie 100%, jeśli ściemniacze wielokanałowe są podłączone do tego samego przełącznika samopowrotnego. Liczba ściemniaczy podłączonych do tego samego przełącznika samopowrotnego nie może przekraczać 25 sztuk, kabel połączeniowy przełącznika samopowrotnego nie może przekraczać 20 m.

Różne rozwiązania sterowania:

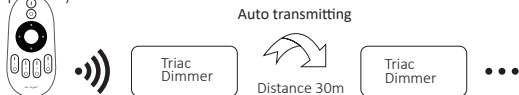


Kompatybilny z tymi pilotami RF 2.4G (Do kupienia osobno)



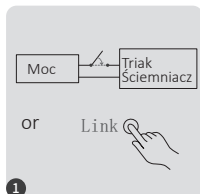
Automatyczne przesyłanie (sygnał zdalny RF 2.4G)

Kontroler może automatycznie przysyłać sygnał zdalny do innego kontrolera. Odległość między światłami wynosi 30 m. Zasięg zdalnego sterowania jest nieograniczony. (Uwaga: wszystkie kontrolery muszą być połączone z tym samym pilotem).



Instrukcja zdalnego sterowania 2.4G RF

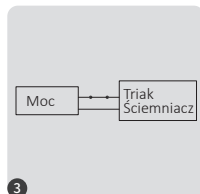
Instrukcje dotyczące łączenia kodów



Wyłącz zasilanie na 10 sekund i włącz ponownie lub naciśnij krótko „Link” jeden raz



Naciśnij przycisk „I” 3 razy w ciągu 3 sekund.

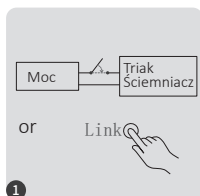


Światła migają 3 razy powoli, co oznacza, że łączenie zakończono pomyślnie.



Łączenie nie powiodło się, jeśli światło nie miga powoli. Wykonaj ponownie powyższe kroki. (Uwaga: światło, które zostało połączone, nie może połączyć się ponownie)

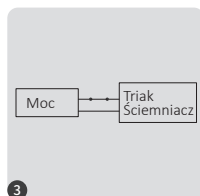
Instrukcje dotyczące odłączania kodu



Wyłącz zasilanie na 10 sekund i włącz ponownie lub naciśnij krótko „Link” jeden raz



Naciśnij przycisk „I” 5 razy w ciągu 3 sekund.



Kontrolki migają 10 razy szybko, co oznacza, że rozłączenie zakończyło się powodzeniem.



Odłączanie nie powiodło się, jeśli światło nie miga szybko. Wykonaj powyższe kroki ponownie. (Uwaga: światło nie jest połączone, więc nie trzeba go odłączać)

Instrukcja sterowania aplikacją na smartfonie

Konfiguracja sieci (nieobsługuje routera 5G)

1). Pobierz i zainstaluj aplikację [Tuya Smart]

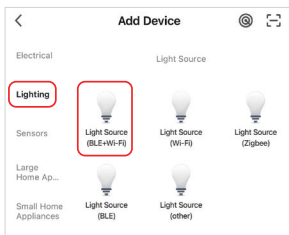
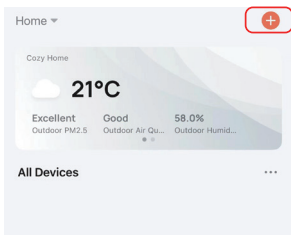
Wyszukaj [Tuya Smart] w sklepie Apple lub Google Store albo zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację.

Otwórz aplikację i kliknij przycisk „Zarejestruj”, aby utworzyć konto. Jeśli korzystasz z niej po raz pierwszy, zaloguj się bezpośrednio, jeśli już posiadasz konto.



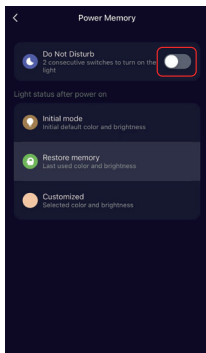
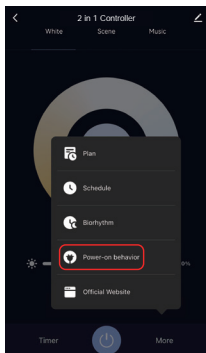
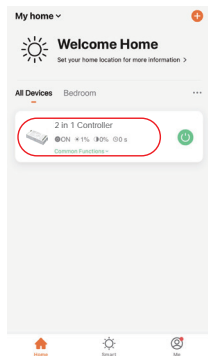
2). Konfiguracja sieci

- (1) Podłącz kontroler do zasilania.
- (2) Sprawdź, czy kontrolka miga szybko (2 mignięcia na sekundę),
Jeśli kontrolka nie miga szybko, istnieją dwa sposoby wejścia:
 - Naciśnij i przytrzymaj przycisk „SET”, aż kontrolka zacznie szybko migać.
 - Wyłącz i włącz kontroler 6 razy.
- (3) Podłącz telefon do domowej sieci WiFi o częstotliwości 2,4 GHz.
- (4) Otwórz stronę główną aplikacji i kliknij przycisk „+” w prawym górnym rogu strony.
- (5) Kliknij „Oświetlenie” po lewej stronie strony, a następnie kliknij „Źródło światła (BLE+Wi-Fi)”
- (6) Postępuj zgodnie z instrukcjami aplikacji, aby zakończyć konfigurację.



Aplikacja włącza i wyłącza tryb „Nie przeszkadzać” (domyślnie włączony)

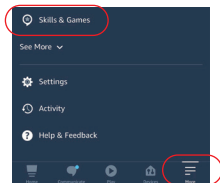
Kliknij światło, które chcesz skonfigurować lub sterować grupą--- kliknij „Więcej”--- kliknij „Zachowanie po włączeniu”--- włącz lub wyłącz



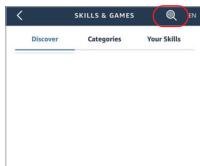
Instrukcja sterowania głosem Alexa

Proszę dodać urządzenie do aplikacji [Tuya Smart] (sprawdź szczegóły na stronie 6), a następnie wykonaj następujące kroki

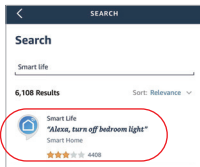
- 1). Otwórz aplikację Alexa
- 2). Kliknij „Więcej” w prawym dolnym rogu
- 3). Kliknij „Umiejętności i gry”



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



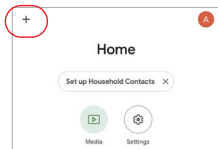
- 6). Kliknij umiejętność „Smart Life”, postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zakończyć konfigurację i rozpocząć sterowanie głosowe



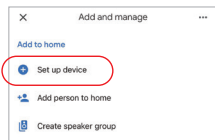
Instrukcja sterowania głosem Google Home

Proszę dodać urządzenie do aplikacji [Tuya Smart] (sprawdź szczegóły na stronie 6), a następnie wykonaj następujące kroki

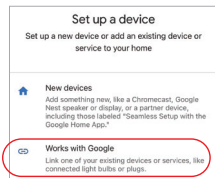
- 1). Otwórz aplikację Google Home
- 2). Kliknij „+” w lewym górnym rogu



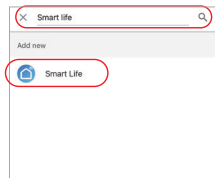
- 3). Kliknij „Skonfiguruj urządzenie”



- 4). Kliknij „Działaj z Google”



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



Uwaga

1. Przed instalacją wyłącz zasilanie.
2. Upewnij się, że napięcie wejściowe jest takie samo, jak wymagane przez urządzenie.
3. Nie rozbieraj urządzenia, jeśli nie jesteś ekspertem, w przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.
4. Nie używaj światła w miejscach, w których występuje duży obszar metalowy lub silne fale elektromagnetyczne, w przeciwnym razie odległość od urządzenia może zostać poważnie ograniczona.



Made in China