

## FUT037 kontroler taśm LED RGB FUT038 kontroler taśm LED RGBW

### Cechy produktu



16 milionów  
kolory do wyboru



Kontrola  
jasności



Zdalne sterowanie z pilota  
Zasięg 30m



Zdalne sterowanie z telefonu  
Mostek Mi·Light WiFi iBox  
jest wymagany

### Dane techniczne

Model: FUT037 / FUT038

Wyjście: Max. 6A/kanal

Maksymalne obciążenie. 10A

Napięcie wejściowe: DC12V-24V

Połączenie wyjściowe: wspólna anoda

Zasięg: 30m

# Tabela programów

- M1. Płynne przejście między wszystkimi kolorami
- M2. Pulsacyjne miganie światła białego
- M3. Pulsacyjne przejście między kolorami oraz barwą białą
- M4. Skokowe przejście między podstawowymi 6 kolorami oraz barwą białą
- M5. Skokowe przejście między losowymi sekwencjami kolorów
- M6. Pulsacja koloru czerwonego zakończona 3 błyskami
- M7. Pulsacja koloru zielonego zakończona 3 błyskami
- M8. Pulsacja koloru niebieskiego zakończona 3 błyskami
- M9. Płynne przejście między kolorami i naprzemienne miganie

Uwaga: Kolor może być ściemniany w każdej funkcji, szybkość poszczególnych programów można zmienić. Dla kontrolera RGB, kolor biały jest uzyskiwany z mieszania kolorów czerwonego, zielonego i niebieskiego, kolor biały nie będzie idealny.

# Schemat podłączenia

## FUT037 RGB

### Schemat podłączenia



## FUT038 RGBW

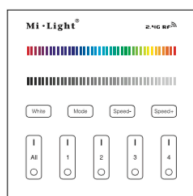
### Schemat podłączenia



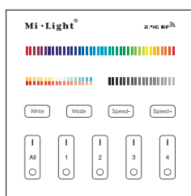
## Uwaga:

1. Sprawdź czy kontroler został podłączony do zasilacza prądu stałego i właściwych parametrach. Niewłaściwy zasilacz może doprowadzić do trwałego uszkodzenia kontrolera.
2. Nie podłączaj kontrolera pod napięciem. Kontroler można zasilić po upewnieniu się że został prawidłowo podłączony i nie ma zwarcia.
3. Nie używaj kontrolera w obszarach zabudowanymi elementami metalowymi lub w miejscach gdzie występują zakłócenia elektro-magnetyczne, wpłynie to negatywnie na zasięg kontrolera.

## Współpracujące piloty



B3 / T3



B4 / T4



FUT092



FUT095



FUT096

## Uwaga:

Kontroler nie będzie działał bez przypisania go do odpowiedniego pilota. Aby uzyskać więcej informacji zapoznaj się z instrukcją pilota.



Made in China