

Mi-Light panel ścienny, RGB+CCT, 4-strefowy, panel dotykowy 2.4G /zasilanie 3V (2xAAA),
bezprzewodowy, zasięg 30m, funkcja ściemniania/



Kod MI.P.RGBCCT.4Z.RF B4

zasilanie 3V 2 x AAA (LR03)

kolor biały

wymiary 86 x 86 x 21 mm

częstotliwość 2400-2483.5 GHz

siła sygnału 6dBm

pobór mocy w
stanie standby 20uA

zasięg 30 m



sterowanie
RF 2.4GHz



16 milionów
kolorów



regulacja
jasności



regulacja
temp. barwowej



sterowanie
dotykowe

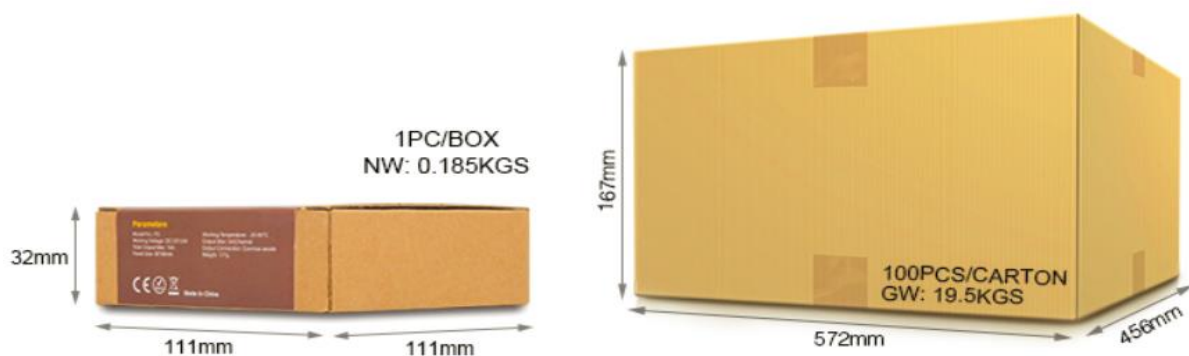


nocne
podświetlenie



odporne na
zarysowania

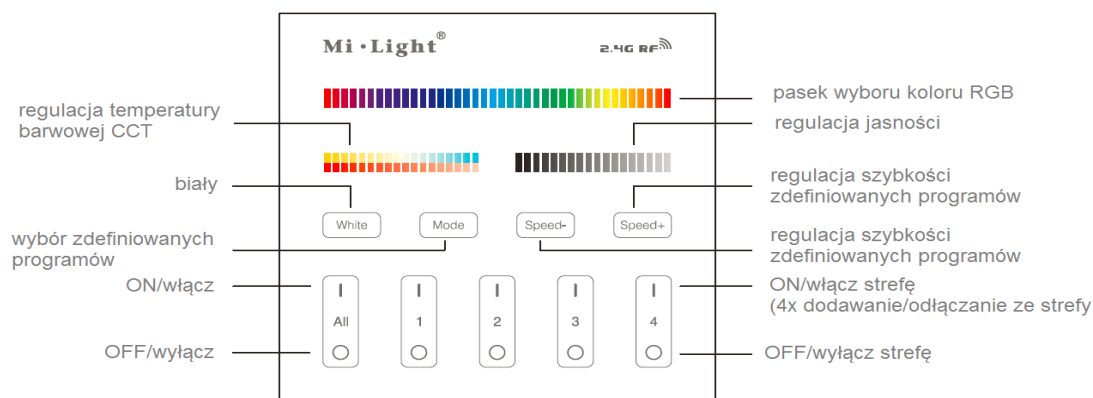
Wymiary opakowania i wymiary opakowania zbiorczego



Opis

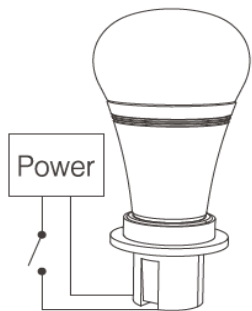
Panel sterujący Mi-Light B4 jest przeznaczony do obsługi odbiorników jednokolorowych, CCT, RGB, RGBW, RGB+CCT. Panel B4 współpracuje z odbiornikami Mi-Light: FUT035, FUT036, FUT037, FUT038, FUT039, LS3, LS4 oraz z lampami: FUT012, FUT013, FUT014, FUT103, FUT104, FUT018, FUT062, FUT066, FUT067, FUT068, FUT069. Panel Mi-Light B4 pozwala na niezależne sterowanie 4 strefami, do każdej ze stref można przypisać dowolną liczbę odbiorników/lamp. Panel Mi-Light B4 oferuje płynną regulację jasności (funkcja ściemniania) i temperatury barwowej (regulację CCT), 9 zdefiniowanych programów RGBW, 16 milionów kolorów RGB, regulację szybkości zdefiniowanych efektów.

Funkcje Panela

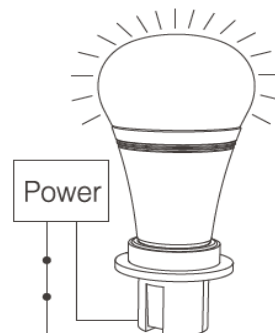
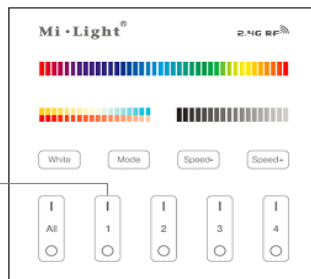


Mi-Light panel ścienny, RGB+CCT, 4-strefowy, panel dotykowy 2.4G /zasilanie 3V (2xAAA),
bezprzewodowy, zasięg 30m, funkcja ściemniania/

Dodawanie odbiorników/lamp do stery

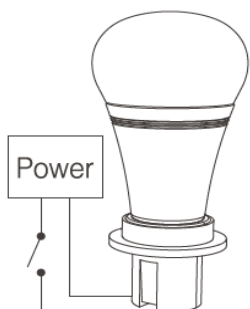


Link/Unlink button

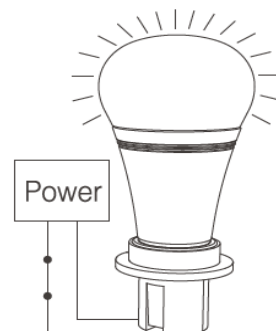
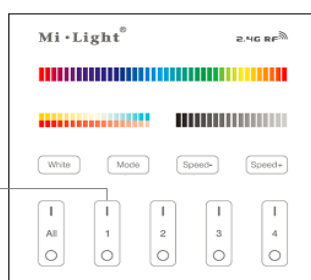


- 1 odłącz zasilanie i po 10 sekundach podłącz je ponownie
- 2 w ciągu 3 sekund od podłączenia zasilania naciśnij ON/włącz strefę 3 razy
- 3 światło zamruga 3 razy co oznacza, że lampa/odbiornik został dołączony do strefy

Odłączanie odbiorników/lamp ze strefy

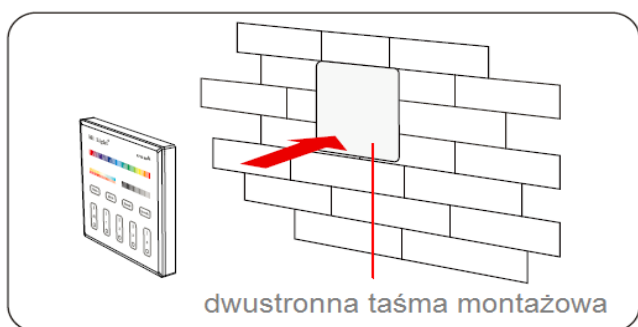


Link/Unlink button

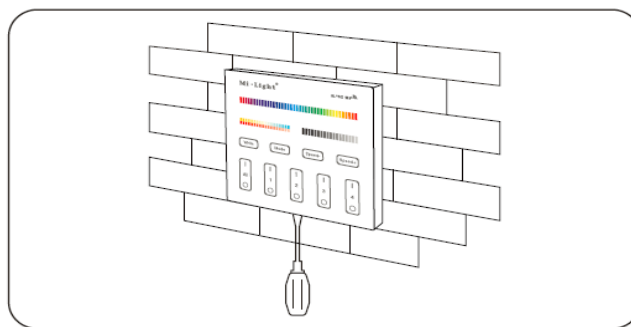


- 1 odłącz zasilanie i po 10 sekundach podłącz je ponownie
- 2 w ciągu 3 sekund od podłączenia zasilania naciśnij ON włącz strefę 5 razy
- 3 światło zamruga 10 razy co oznacza, że lampa/odbiornik został odłączony od strefy

Instrukcja montażu



dwustronna taśma montażowa



Uwagi

- 1 Oryginalny zestaw zawiera niezaprogramowany panel w opakowaniu z instrukcją obsługi.
- 2 Panel może kontrolować nieskończoną liczbę sterowników ale sterownik może być obsługiwany przez max 4 panele.
- 3 Podczas wymiany baterii należy unikać dotyknięcia elementów dotykowych na panelu.