

Pionowy pilot Y3 RGB+CCT

Nr modelu: Y3

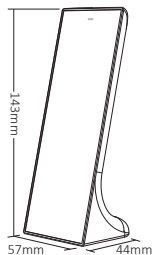
Funkcja

- Miękkie i matowe szkło dotykowe, odporne na zarysowania
- Technologia transmisji bezprzewodowej 2,4 Ghz
- Y3 jest pilotem pionowym dla kontrolera RGB+CCT
- Technologia transmisji bezprzewodowej 2,4 Ghz
- Obsługa serii kontrolerów Miboxer/Milight 2.4G
- Odległość sterowania: 30m
- Zapisz scenę (maks. 3 sceny)
- Praca z wieloma urządzeniami jednocześnie
- Pionowa konstrukcja z antypoślizgowym uchwytem
- Miękkie i matowe szkło dotykowe

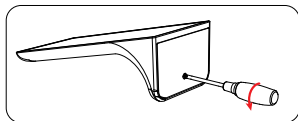


Parametr produktu

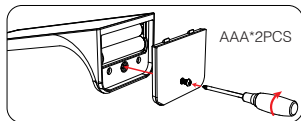
Nazwa produktu:	Pionowy pilot Y3 RGB+CCT
Model nr.:	Y3
Napięcie robocze:	3V(AAA*2PCS)
Zużycie w trybie gotowości:	15µA
Transmisja:	6dBm
Protokół:	2.4GHz RF
Modulacja:	GFSK
Odległość kontrolna:	30M
Temperatura pracy:	-10~40°C
Norma EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Norma bezpieczeństwa (LVD):	EN 61347-2-11:2001+A1:2019 EN 61347-1:2015+A1:2021 EN 62493:2015+A1:2022
Sprzęt radiowy (CZERWONY):	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Orzecznictwo:	CE, EMC, LVD, RED



Instalacja baterii

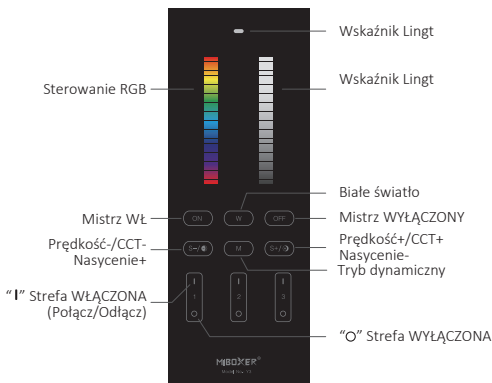


1. Odkręć śrubę i otwórz korek



2. dokręcić śrubę po zainstalowaniu baterii

Instrukcja



Kluczowy opis

White:



Dla koloru białego

Wielofunkcyjny:



Prędkość+/CCT+/Nasycenie-

Wielofunkcyjny:



Prędkość-/CCT-/Nasycenie+

Tryb dynamiczny:



Zmień tryb w sposób ciągły

Suwak RGB:



Przyciemniony kolor RGB

Suwak jasności:



Przyciemniona jasność

Strefa WŁ./WYŁ. (Połącz/Odłącz):

Trzy strefy

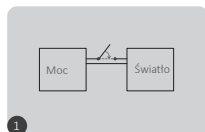


"I" Strefa WŁĄCZONA (Połącz/Odłącz),

"O" Strefa WYŁĄCZONA

Instrukcja łączenia/odłączania

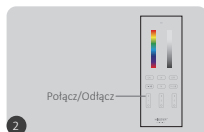
Połączyć Uwaga: przed użyciem pilota należy połączyć się z oprawami oświetleniowymi



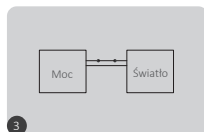
Wyłącz i włącz światła po 10 sekundach



Jeśli lampka nie miga, powtórz powyższe kroki
(Uwaga: nie ma potrzeby łączenia, jeśli światło jest już połączone)

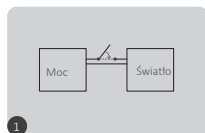


naciśnij krótko „1” 3 razy w ciągu 3 sekund



Połączenie zostanie zakończone, gdy kontrolka zacznie migać 3 razy powoli

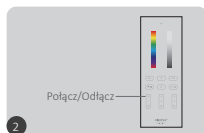
Instrukcja odłączania



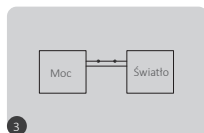
Wyłącz i włącz światła po 10 sekundach



Jeśli lampka nie miga, powtórz powyższe kroki
(Uwaga: nie ma potrzeby odłączania, jeśli światło nie jest połączone)



Krótkie naciśnięcie „1” 5 razy w ciągu 3 sekund



Rozłączenie zostanie zakończone, gdy kontrolka mignie szybko 10 razy

Opis funkcji

Przyciemniony kolor RGB



W górę i w dół, aby uzyskać różne kolory

Przyciemniona jasność



W górę i w dół, aby przyciemnić jasność

Wielofunkcyjny:

Prędkość-/CCT-/Nasycenie+



Tryb dynamiczny, zwolnij

Tryb biały, temperatura barwowa obniżona

Tryb RGB, nasycenie w górę

Wielofunkcyjny:

Prędkość+/CCT+/Nasycenie-



Tryb dynamiczny, przyspiesz

Tryb biały, podwyższona temperatura barwowa

Tryb RGB, nasycenie w dół

Uwaga

1. Jest zdalny dla serii kontrolerów Mixoxer/Milight 2.4G, sprawdź kompatybilność w instrukcji.
2. Nie używaj go w miejscach o dużej wilgotności lub wysokiej temperaturze. Jeśli nie używasz pilota, wyjmij baterię frequently and save remote in dry area without static electricity.
3. Don't use it in metal or magnetic area, it will affect transmitting signal and reduce distance.



Wyprodukowano w Chinach