

# Instrukcja obsługi sterownika RF Wireless Touching LED

## 1. Parametry techniczne (pilot)

- **Zasilanie:** 3 sztuki baterii AAA
- **Materiał obudowy:** ABS
- **Proces produkcyjny:** druk wielokolorowy i lakier ochronny UV

## 2. Parametry techniczne (kontroler)

- **Napięcie zasilania:** DC 12V/24V (stałe)
- **Kontrola wyjścia:** 3 obwody (R/G/B)
- **Natężenie obwodu:** max 6A
- **Sposób podłączenia:** wspólna katoda „+”
- **Wymiary:** 85x64x24mm
- **Zasięg:** do 20 metrów

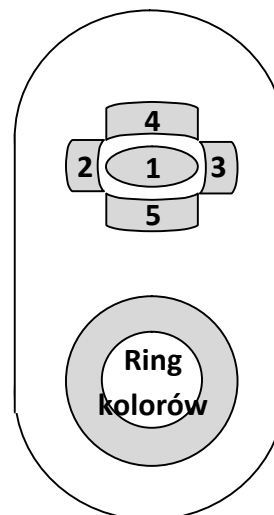
## 3. Funkcje przycisków

- **Przycisk 1:** włącz/wyłącz
- **Przycisk 2:** zmiana programów dynamicznych
- **Przycisk 3:** przełączanie biały kolor / ring kolorów statycznych
- **Przycisk 4:** jaśniej (barwa) / szybciej (program)
- **Przycisk 5:** ciemniej / wolniej

## 4. Jak używać?

- w dowolnym momencie wciśnij „1” aby włączyć lub wyłączyć
- wciśnij „2” aby włączyć tryb zmiany kolorów. Powtarzaj wciskanie aby zmieniać programy. Jest 15 dynamicznych programów
- wciśnij „3” raz, aby włączyć kolor biały (możesz zmieniać jasność „4” i „5”)
- wciśnij „3” dwukrotnie, aby aktywować ring kolorów statycznych (możesz zmieniać jasność „4” i „5” lub kolory dotykając palcem ringu)
- po ustaniu zaniku napięcia (ponownym włączeniu sterownika) będzie kontynuowany ostatni uruchomiony program
- w celu sparowania pilota z kontrolerem (fabrycznie w pudełku są sparowane) wciśnij „4” raz w ciągu 3 sekund od włączenia kontrolera. Światło (taśmy/modułu RGB) zamiga trzykrotnie na biało potwierdzając sparowanie.

- w celu rozparowania (oczyszczenia) pilota i kontrolera wciśnij „4” pięciokrotnie w ciągu 3 sekund od włączenia. Światło zamiga sześciokrotnie potwierdzając rozparowanie



## 5. Schemat programów przycisku „2”:

1	Automatyczna fala kolorów	8 poziomów jasności regulowane przyciskami „4” i „5”			
2	Skokowe zmiany 3 kolorów	8 poziomów prędkości regulowanych przyciskami „4” i „5”	9	Zielony stroboskop	8 poziomów jasności regulowanych przyciskami „4” i „5”
3	Skokowe zmiany 7 kolorów		10	Żółty stroboskop	
4	Skokowe zmiany 3 kolorów poziomami		11	Turkusowy stroboskop	
5	Skokowe zmiany 7 kolorów poziomami		12	Biały stroboskop	
6	Czerwony stroboskop		13	Błyskanie czerwono-niebieskie	
7	Niebieski stroboskop	14	Błyskanie niebiesko-zielone		
8	Fioletowy stroboskop	15	Błyskanie czerwono-zielone		

## 6. UWAGA!

- **Proszę nie dotykać lub wciskać ringu kolorów podczas wkładania baterii, gdyż jest czuły na potencjalne przepięcia!**
- **Proszę nie używać pilota w czasie 3 sekund od założenia baterii!**
- **Proszę przeładować baterie, jeżeli się okaże, że ring kolorów jest nieczuły!**