

## Specyfikacja Produktu

Radiowy MINI ciemniacz

Model: RF101



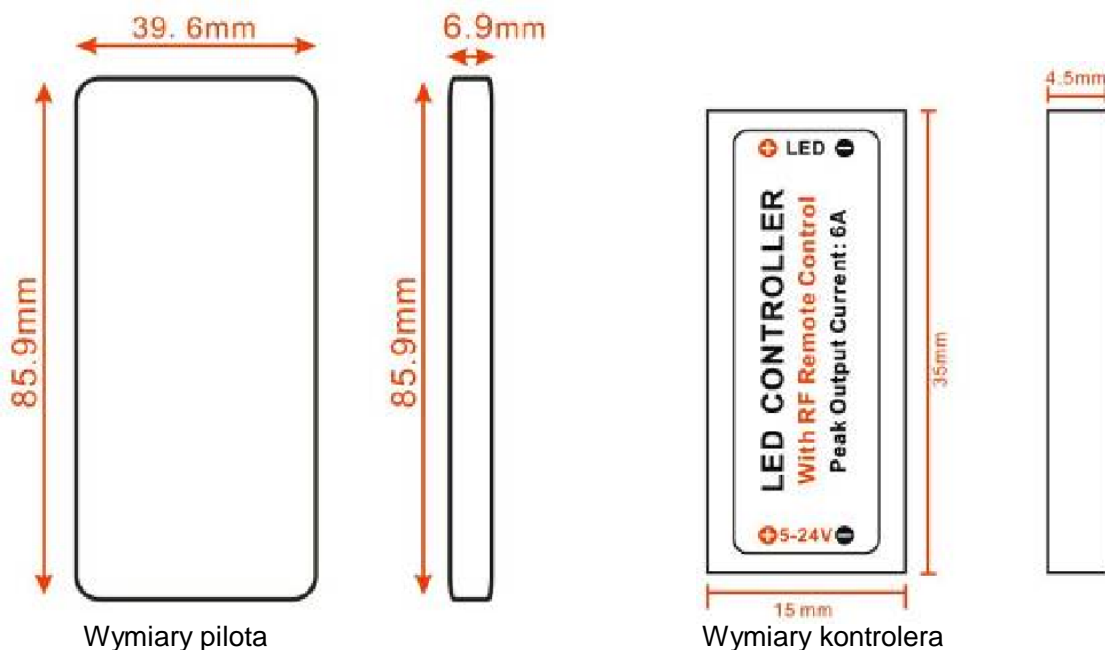
5-24V DC  
6A | RADIO

Radiowy kontroler LED, ciemniacz oferuje 8 programów dynamicznych oraz przyciski szybkiego dostępu przyciemnienia jak i rozjaśnianie i ciemnienie w zakresie 1-10 stopni jasności. Pilot radiowy 11 przyciskowy działa w cz. stotliwoci 433MHz. Możliwe jest parowanie pilota z dowolną jedną lub więcej centralkami. Kontroler posiada pamięć stanu pracy w przypadku zaniku napięcia zasilającego.

## Parametry techniczne

- Napięcie zasilania: DC5-24V
- Wyjście: 1 kanał (sterowanie PWM)
- Statyczny pobór mocy standby: <0.5W
- Prąd wyjściowy: <6A
- Moc wyjściowa: 5V<30W, 12V < 72W, 24V <144W
- Wymiary kontrolera: L35.0 × W15.0 × H4.5mm
- Wymiary pilota: L85.9 × W39.6 × H6.9mm
- Waga netto: 35g
- Temperatura pracy: -20-60 C

## Wymiary



## Podłączenie




Wejście DC: 5.5 x 2.1mm



Wyjście DC: 5.5 x 2.1mm





## Sterowanie:








## A. Parowanie pilota z centralą kontrolera

Aby dokonać parowania pilota z centralą należy przytrzymać przycisk LIGHT  w ciemności przez 3s od zasilania centrali kontrolera. Poprawne sparowanie pilota z centralą jest sygnalizowane trzykrotnym błyskiem diody LED. Parowanie dokonuje się jednokrotnie, kod transmisji zostaje zapamiętany w kontrolerze.

## B. Instrukcja obsługi pilota:

Pilot ma 11 przycisków o następujących funkcjach:

-  ON/OFF włącz/wyłącz
-  Przejdź do trybu statycznego z trybu efektów dynamicznych
-   Przejdź z trybu dynamicznego do statycznego oraz zmiana jasności w zakresie 10-stopni regulacji.

-  100% jasno ci tryb statyczny
-  50% jasno ci tryb statyczny
-  25% jasno ci tryb statyczny
-   Przej cie do jednego z 8 trybów dynamicznych, zmiana trybu dynamicznego
-   Przejście do trybów dynamicznych z trybu statycznego, regulacja pr dko ci trybu dynamicznego w zakresie 1-10 poziomów pr dko ci.

### C. Tabela trybów dynamicznych

1	Quick flash	5	Half stroboflash
2	Breathing mode	6	Two-thirds stroboflash
3	Fading bright and fading out	7	A third stroboflash
4	Fading bright and fading dark	8	Flash

### Typowy schemat podł czenia

