

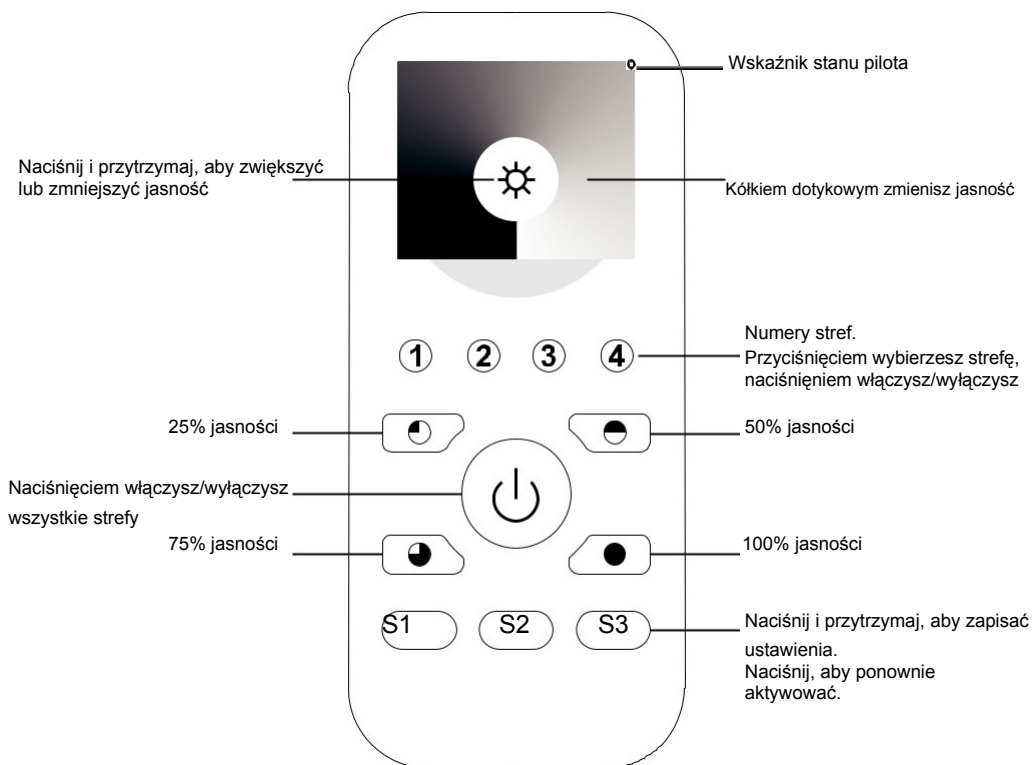
# Radiowy jednokolorowy pilot LED

09.289SD.04166

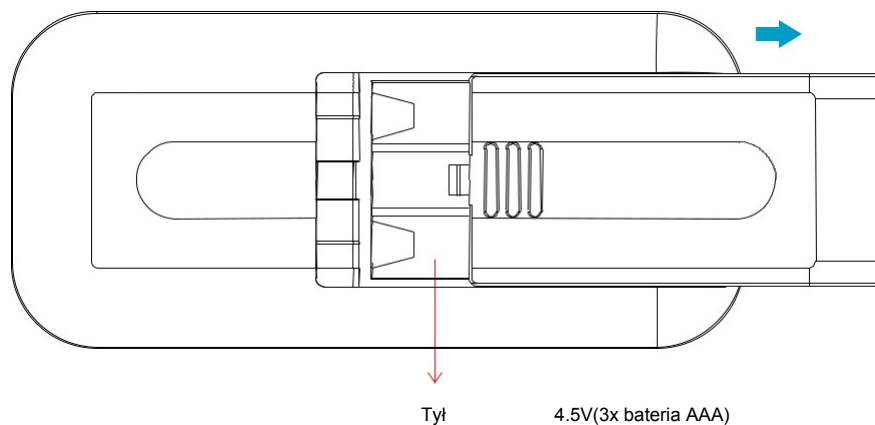


**Uwaga:** Przed użyciem należy przeczytać całą instrukcję.

**Szkic poglądowy:**



Przód



## Specyfikacja

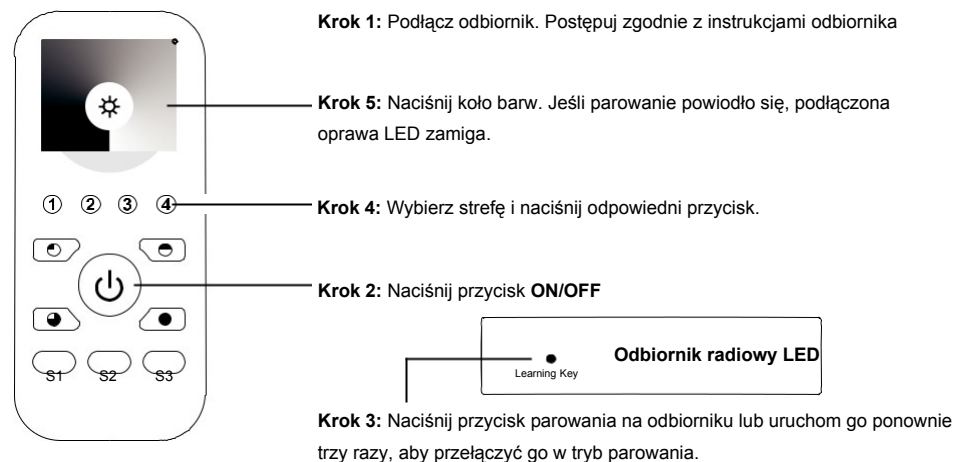
Wyjście	Sygnał radiowy
Częstotliwość	869.5/916.5/434MHz
Napięcie zasilania	4.5V(3x bateria AAA)
Temperatura pracy	0-40°C
Wilgotność powietrza	8% do 80%
Wymiary	120x55x17mm

- Sterowanie 4 niezależnymi strefami
- Sterowanie jedną barwą
- Niezawodne i precyzyjne sterowanie
- Kompatybilny z wszystkimi odbiornikami Universal series
- 1 odbiornik można sparować z maksymalnie 8 pilotami
- Stopień ochrony: IP20

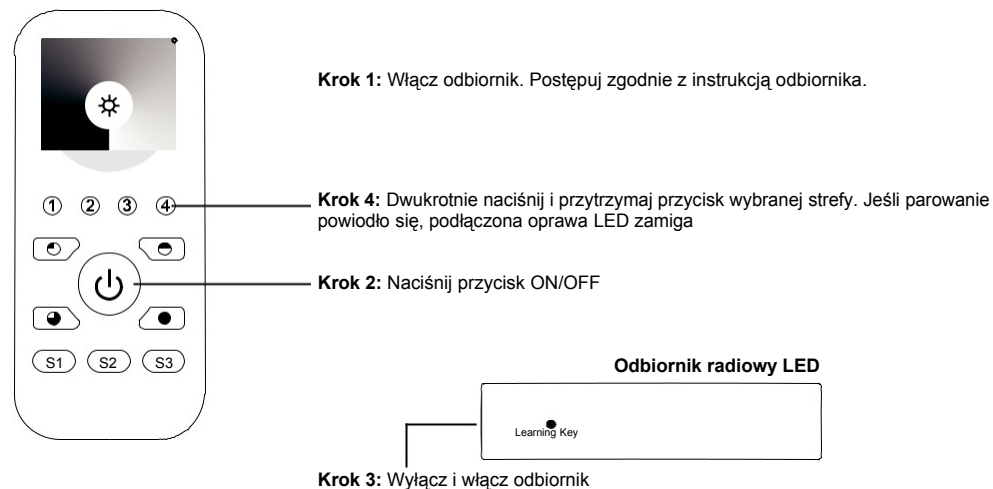
## Ostrzeżenie bezpieczeństwa

- To urządzenie zawiera baterie AAA, które należy odpowiednio przechowywać i utylizować.
- NIE WYSTAWIAĆ urządzenia na działanie wilgoci.

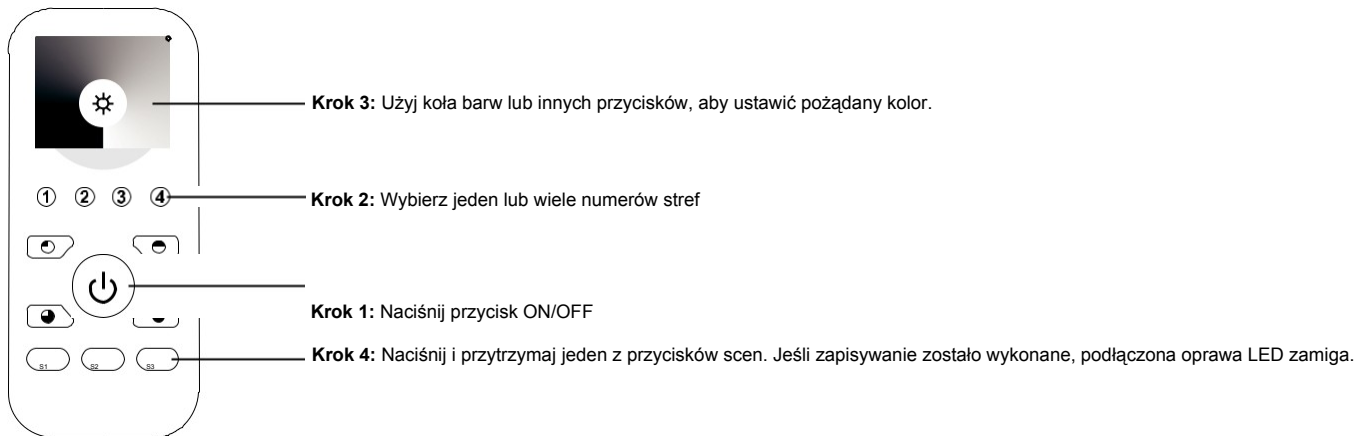
## Parowanie z odbiornikiem radiowym (Metoda 1)



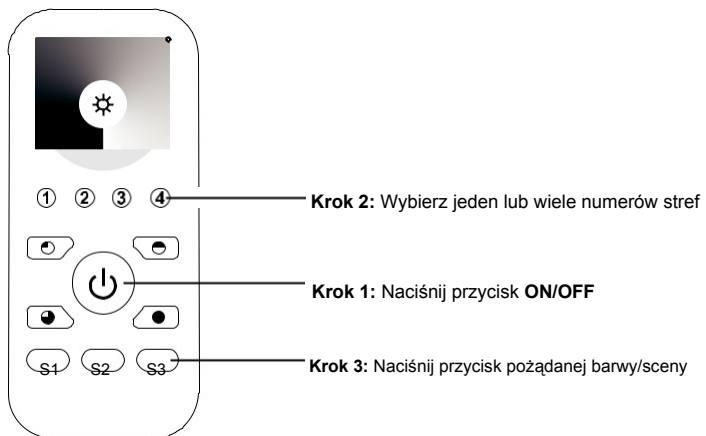
## Parowanie z odbiornikiem radiowym (Metoda 2)



## Zapisanie barwy/sceny/ustawienia

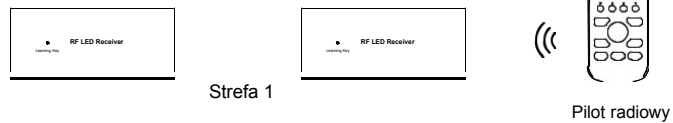


## Włączenie zapisanej barwy/sceny



Możliwości ustawienia wielu odbiorników:

1. Ustawienie wszystkich odbiorników w tej samej strefie



2: Ustawienie każdego z odbiorników na inną strefę

