

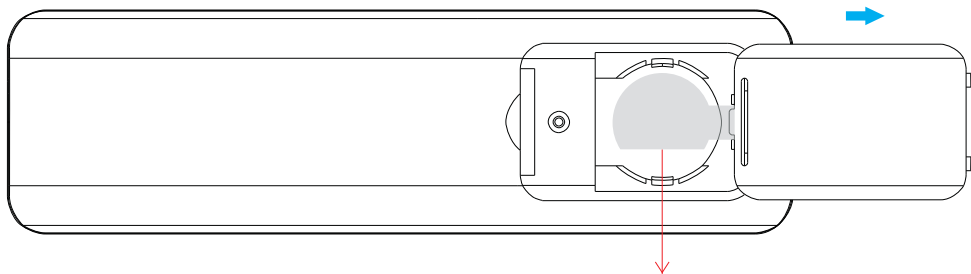
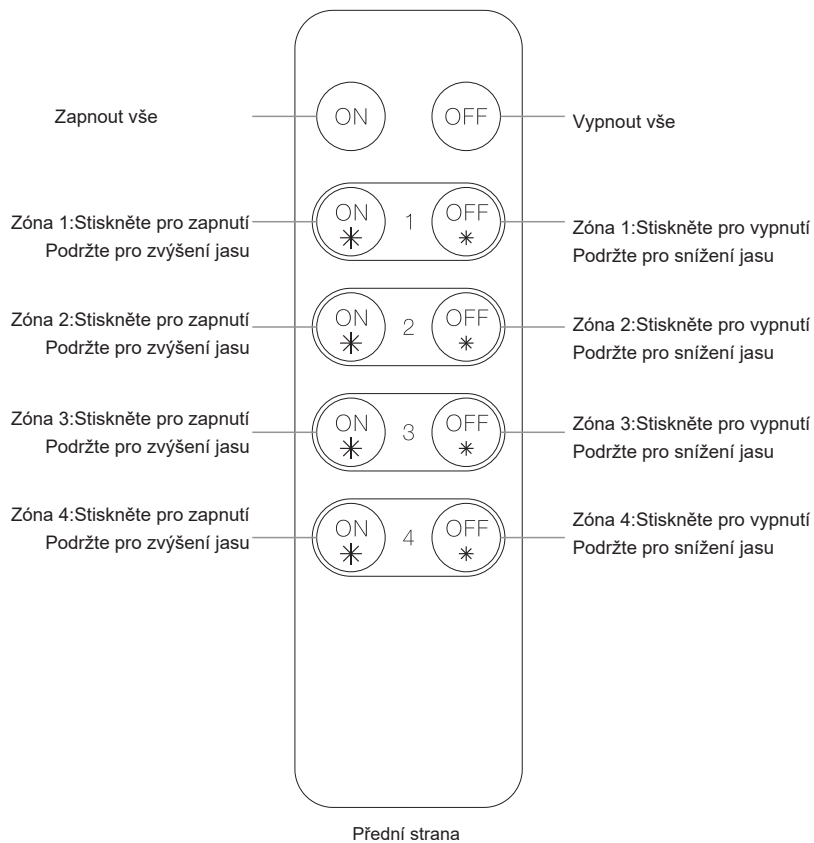
# RF dálkový ovladač LED

09.283K4.04270



**Upozornění:** Před manipulací si přečtěte celý návod.

**Vlastnosti:**



Před prvním použitím odstraňte ochrannou fólii z baterie

Zadní strana

## Technická data

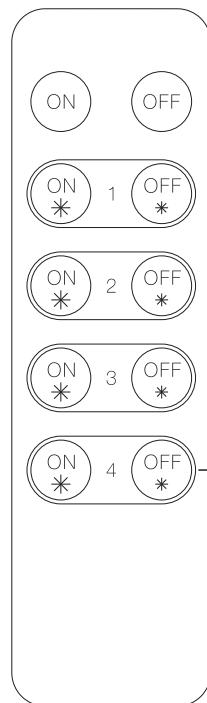
Výstup	RF signál
Frekvence	868/869.5/916.5/434MHz
Napájecí napětí	3V(1xCR2025 baterie)
Provozní teplota	0-40°C
Provozní vlhkost	8% to 80%
Rozměry	136.3x38.9x10.7mm

- Ovládání až 4 zón
- Stmívání 1 barvy
- Kompatibilní se všemi univerzálními RF přijímači
- 1 přijímač lze spárovat s max. 8 ovladači
- Třída ochrany IP: IP20

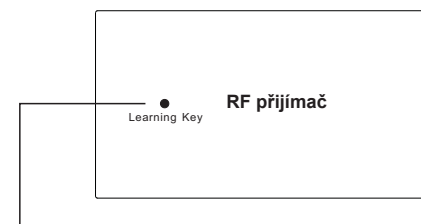
## Bezpečnostní upozornění

- Toto zařízení obsahuje lithiovou baterii, která by měla být správně skladována a likvidována
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti

## Spárování s RF přijímačem



1. Zapojte přijímač dle schématu. (řídte se návodem přijímače)



2. Stiskněte párovací tlačítko přijímače, nebo jej 3x restartujte, k uvedení do párovacího režimu.

3. Zvolte jednu zónu a stiskněte příslušné tlačítko ON nebo OFF.:  
Pokud bylo párování úspěšné, LED svítidlo problikne

4. Po spárování lze ovládat jednotlivé zóny stisknutím nebo podržením tlačítek ON a OFF

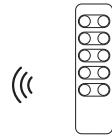
**Jeden přijímač lze spárovat s max. 8 ovladači.**

**Možnosti ovládání více přijímačů:**

1. Nastavte všechny přijímače na stejnou zónu



Zóna 1



RF přijímač

2. Nastavte každý přijímač na jednu zónu



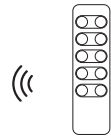
Zóna 1



Zóna 2



Zóna 3



RF přijímač