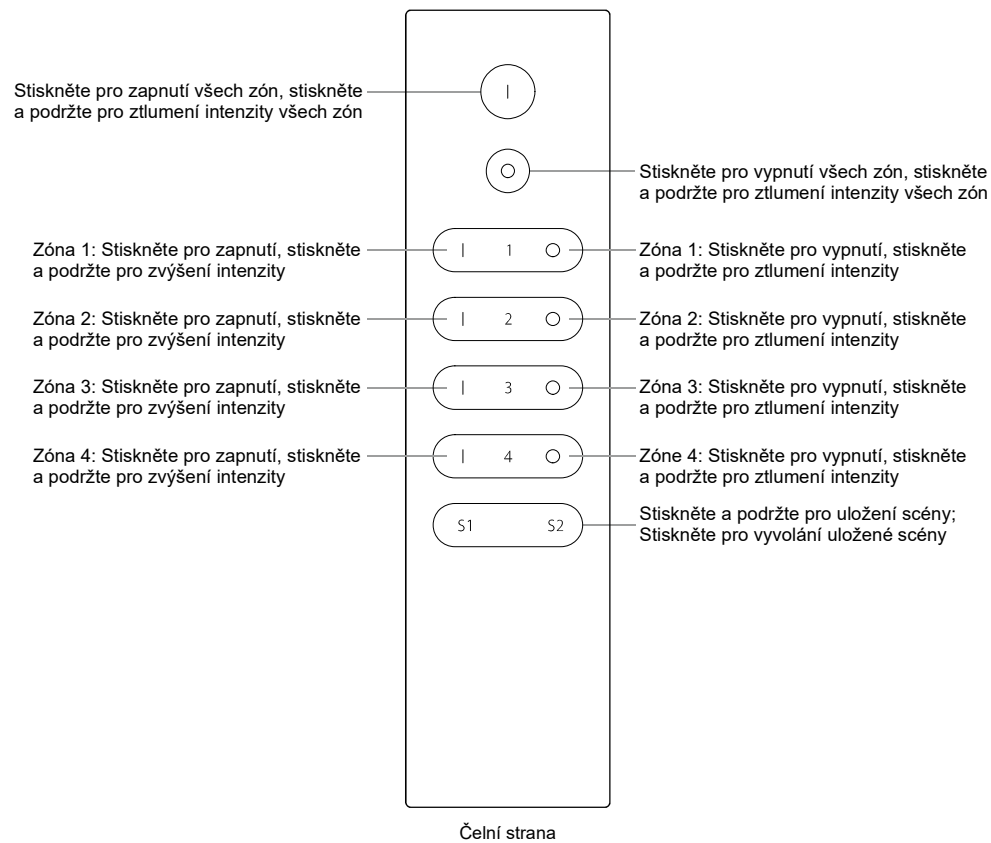




Důležité: Před instalací si přečtěte všechny pokyny

Přehled funkcí



Poznámka: Před prvním použitím odstraňte ochrannou folii z baterie.

Údaje o produktu

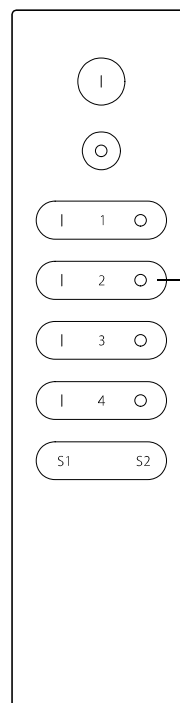
| Výstup | RF signál |
|--------------------|----------------------|
| Provozní frekvence | 869.5/916.5/434MHz |
| Zdroj napájení | 3V(1xCR2025 battery) |
| Provozní teplota | 0-40°C |
| Relativní vlhkost | 8% to 80% |
| Rozměry | 150x38.6x12mm |

- Ovládání čtyř zón nezávisle na sobě
- Ovladač pro jednobarevné (jednokanálové) LED pásy nebo svítidla
- Kompatibilní s různými univerzálními přijímači série Perfect RF
- 1 přijímač lze spárovat s 8 dálkovými ovladači SR-2833N-Z4
- Třída voděodolnosti: IP20

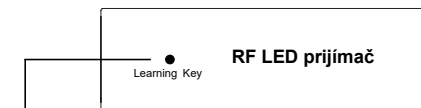
Bezpečnost a varování

- Toto zařízení obsahuje lithiové baterie, které je třeba správně skladovat a likvidovat
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti.

Párování s RF přijímačem



Krok 1: Zapojte jednotku kompatibilního RF přijímače, který chcete spárovat, podle konkrétního schéma zapojení



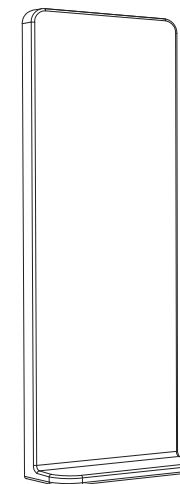
Krok 2: Stiskněte tlačítko "Learning Key" na přijímači nebo vypněte/zapněte receiver třikrát za sebou, abyste jej uvedli do stavu párování

Step 3: Vyberte si jednu zónu a stiskněte I nebo O pro danou zónu (např. zóna 2), LED osvětlení připojené k RF přijímači zabliká což značí, že přijímač v zóně 2 je úspěšně spárován.

Poznámka: jeden RF přijímač může být spárován maximálně s 8 dálkovými ovladači.

Pokud používáte více přijímačů, máte dvě možnosti:

- Možnost 1: mít všechny přijímače ve stejné zóně, jako zónu 1
- Možnost 2: mít každý přijímač v jiné zóně (1 až 4)



Magnetický držák