

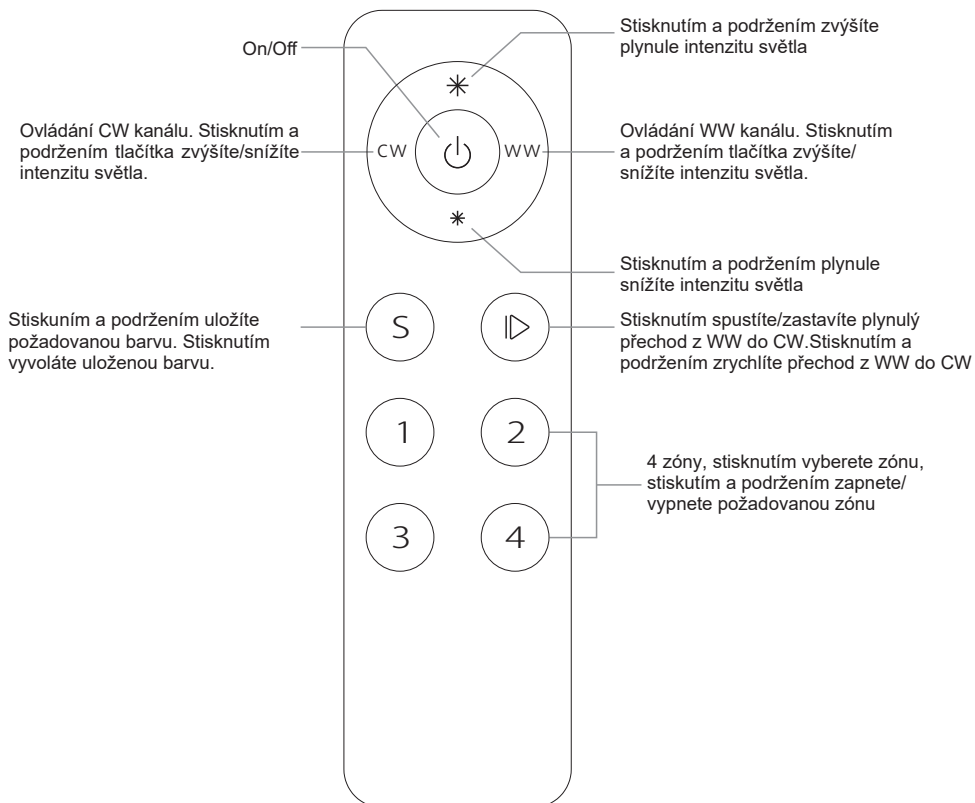
RF CCT LED ovladač SR-2833CCT

09.283CT1CH.04337

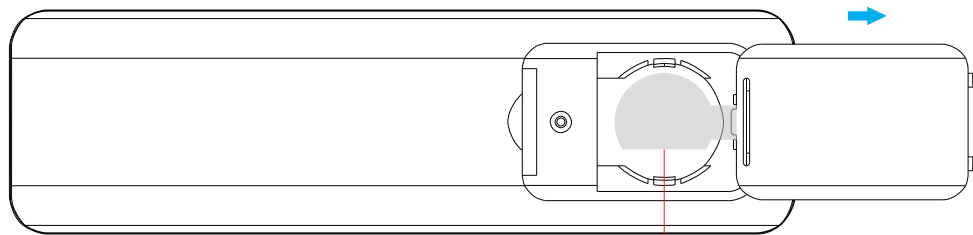


Důležité: Přečtěte si všechny pokyny před instalací

Přehled funkcí



Přední strana



Poznámka: Před prvním použitím odstraňte ochranou fólii na baterii

Zadní strana

Technické údaje

Výstup	RF signal
Pracovní frekvence	868/915/434MHz
Napájení	3V(1xCR2025 battery)
Pracovní teplota	0-40°C
Relativní vlhkost	8% až 80%
Rozměry	136.3x38.9x10.7mm

- Ovládá 4 samostatné zóny
- CCT ovladač
- Kompatibilní se všemi univerzálními RF přijímači
- 1 přijímač může být spárován s max. 8 různými dálkovými ovladači.
- Krytí: IP20

Bezpečnost a varování

- Zařízení obsahuje baterie, které musí být správně uloženy.
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti.

Nastavení

1. Spárování s RF přijímačem

Zapněte RF dál. ovladač → Stiskněte "RF Code Key" na RF přijímači → Stiskněte zónu 1/2/3/4 na přijímači → Stiskněte jakékoli z těchto tlačítek CW WW * *

→ LED svítidlo připojené k přijímači jednou blikne → Přijímač se spárovává s RF dálkovým ovladačem.

Práce s RF dálkovým ovládáním po spárování:

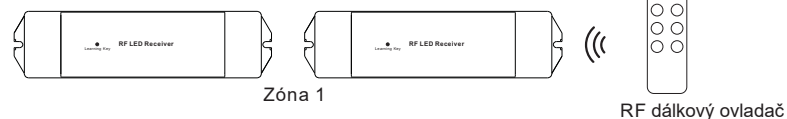
Zapněte RF dál. ovladač → Stiskněte číslo spárované zóny → Stiskněte tlačítka k dokončení operace

Jak smazat spárování:

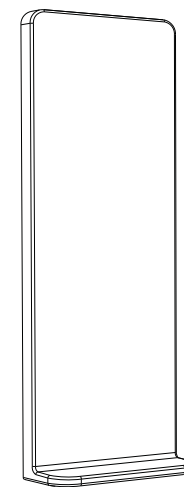
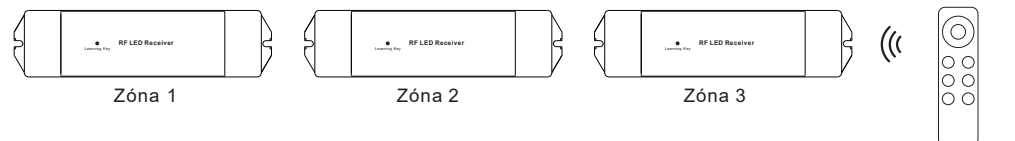
Stiskněte a podržte tlačítko "Learning Key" na přijímači na 3 sekundy, dokud 2x nezabliká připojené LED svítidlo. Pak je spárování smazáno.

V případě, že máte více přijímačů, máte dvě možnosti:

Varianta 1: všechny přijímače jsou ve stejné zóně, zóna 1



Varianta 2: každý přijímač je v jiné zóně, jako v zóně 1,2,3 a 4



Magnetický držák