

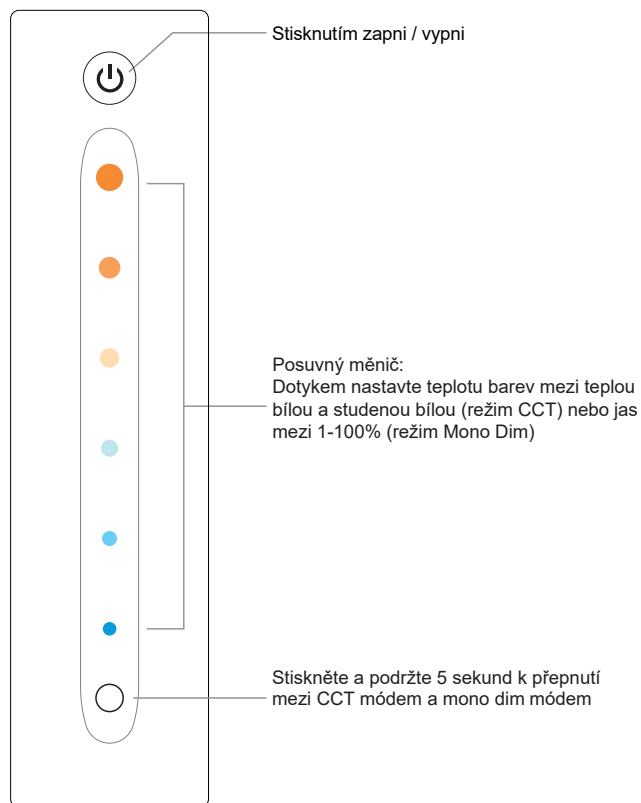
RF LED ovladač SR-2833TS-CCT

09.283TC.04214

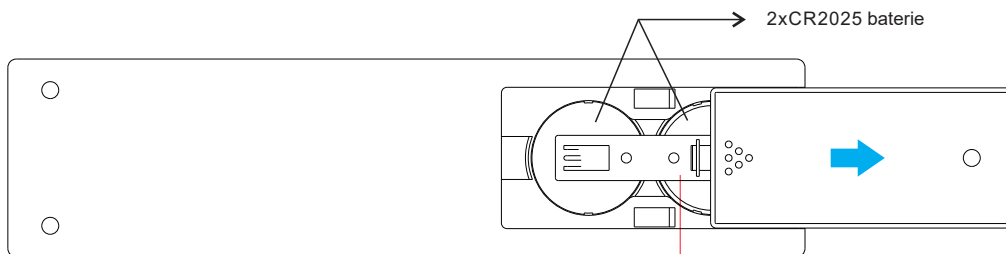


Důležité: Přečtěte si všechny pokyny před instalací

Přehled funkcí



Přední strana



Poznámka: Před prvním použitím odstraňte ochranný film na baterii.

Zadní strana

Technické údaje

Výstup	RF signál
Pracovní frekvence	868/869.5/916.5/434MHz
Napájení	6V(2xCR2025 baterie)
Provozní teplota	0-40°C
Relativní vlhkost	8% až 80%
Rozměry	141x35x8.5mm

- Ovládá 1 zónu
- CCT režim
- Kompatibilní se všemi univerzálními RF přijímači
- 1 přijímač může být spárován s max. 8 různými dálkovými ovladači.
- Vodotěsnost: IP20

Bezpečnost a Varování

- Zařízení obsahuje lithiovou baterii, která musí být správně uložena.
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti.

Nastavení

1. Spárování s RF přijímačem:

Zapněte RF dálkový ovladač. Stiskněte tlačítko "Learning Key" na RF přijímači, nebo třikrát připojte a odpojte napájení. Dotkněte se měniče jasu na RF dálkovém ovladači. Světlo připojené k přijímači jednou blikne. Přijímač je úspěšně spárován s ovladačem (vysílačem).

2. Jak zrušit spárování:

Stiskněte a podržte tlačítko "Learning Key" na přijímači po dobu delší než 3 sekundy, dokud nezačne blikat připojené LED světlo, což znamená, že spárování bylo úspěšně smazáno.

Pokud použijete více přijímačů, musíte mít všechny v jedné zóně

