

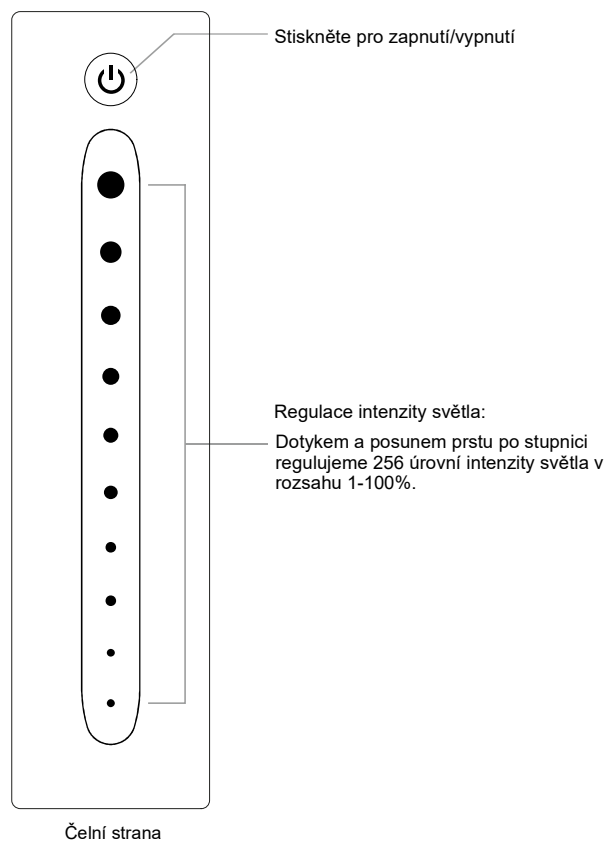
SR-2833TS - RF dálkový ovladač jednobarevných LED

09.283TS.04215

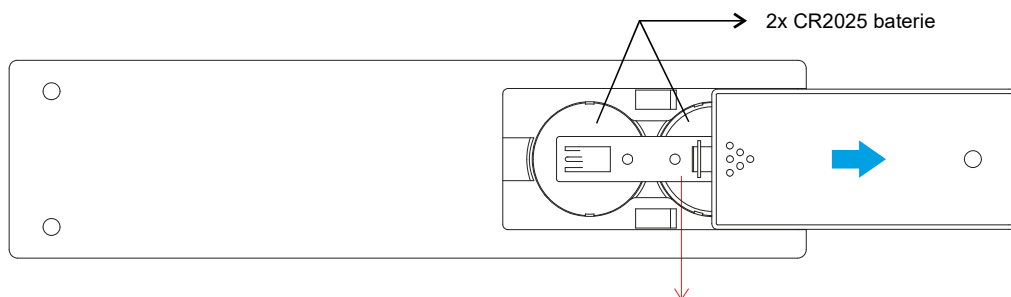


Důležité: Před instalací si přečtěte všechny pokyny

Přehled funkcí



Čelní strana



Poznámka: Před prvním použitím odstraňte ochrannou folii z baterie.

Zadní strana

Údaje o produktu

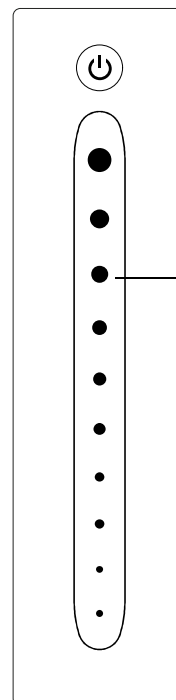
Výstup	RF signál
Provozní frekvence	869.5/916.5/434MHz
Zdroj napájení	6V(1xCR2025 battery)
Provozní teplota	0-40°C
Relativní vlhkost	8% to 80%
Rozměry	141x35x8.5mm

- 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-2833TS
- Třída voděodolnosti: IP20

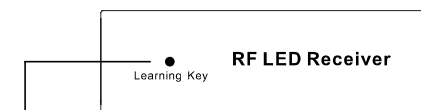
Bezpečnost a varování

- 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

Krok 3: Dotkněte se stupnice, 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.