

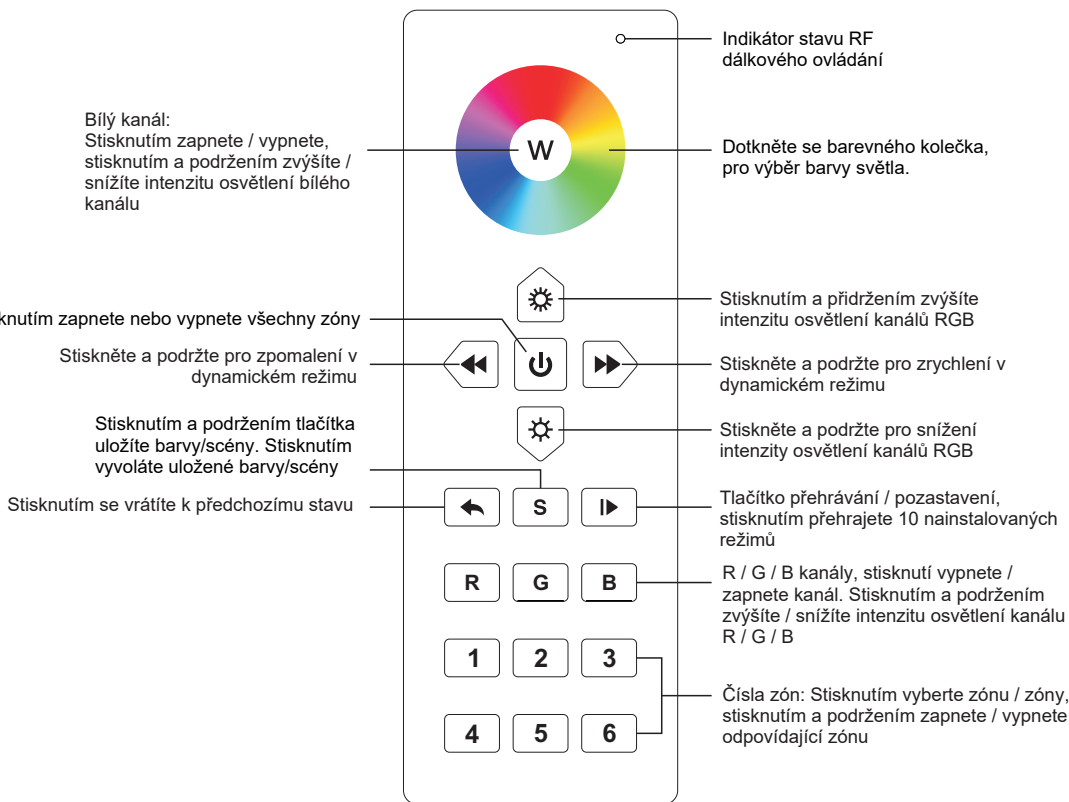
RF RGBW LED ovladač SR-2819

09.02819.04170

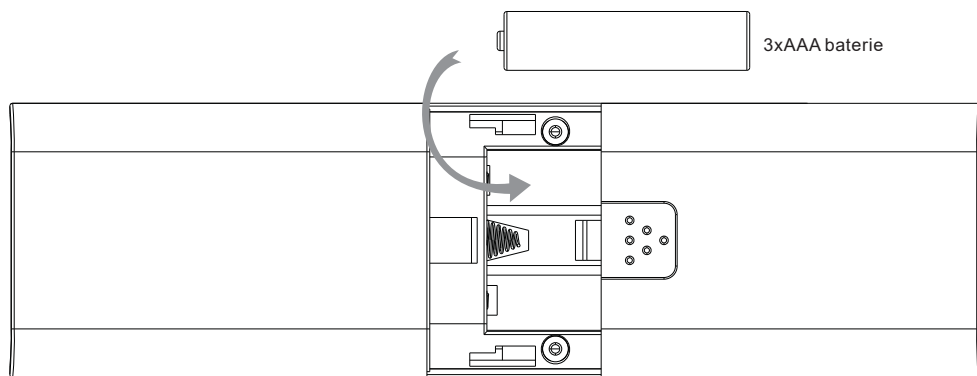


Důležité: Přečtěte si všechny pokyny před instalací

Přehled funkcí



Přední strana



Spodní strana

Údaje o produktu

Výstup	RF signál
Pracovní frekvence	868/915/434MHz
Napájení	4.5V(3xAAA battery)
Pracovní teplota	0-40°C
Relativní vlhkost	8% až 80%
Rozměry	140x48x17mm

- Ovládá 6 zón RF přijímačů samostatně.
- RGBW ovladač.
- Vysoce citlivé skleněné dotykové kolečko.
- Kompatibilní se všemi univerzálními přijímači série RF.
- 1 přijímač může být spárován max. s 8 různými dálkovými ovladači.
- Krytí: IP20.

Bezpečnost a Varování

- Toto zařízení obsahuje baterie typu AAA, které musí být správně uloženy.
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti.

Nastavení

1. Spárování s RF přijímačem: Zapněte RF dálkové ovládání

→ stiskněte "Learning" tlačítko na RF dal. ovl. → Stiskněte zónu:1-6 → Dotkněte se kolečka na RF dal. ovl. → LED svítidlo připojené k RF přijímači jednou blikne

→ Přijímač je úspěšně spárován s vybranou zónou dálkového ovladače.

2. Uložení barvy / scény / režimu:

Zapněte RF dal. ovl. → Stiskněte číslo jedné ze zón → Pomocí tlačítek vyberte barvu nebo mód který chcete → Stiskněte a podržte tlačítko S dokud LED indikátor jednou neblikne

→ Okamžitě stiskněte číslo zóny, kam chcete uložit barvu / scénu → LED svítidlo připojené k RF přijímači jednou blikne → Uložení barvy / scény proběhlo úspěšně.

3. Vyvolání uložené barvy/scény:

Zapněte RF dal. ovl. → Stiskněte číslo zóny kterou chcete vyvolat → Stiskněte tlačítko S → Stiskněte číslo zóny ještě jednou k vyvolání uložené barvy / scény

4. Smazání spárování pomocí tlačítka "Learning":

Stiskněte a podržte tlačítko "Learning" na přijímači po dobu delší než 3 sekundy, dokud se nerozblíká připojené LED svítidlo, což znamená, že párování bylo úspěšně smazáno.

Používáte-li více přijímačů, máte dvě možnosti:

Možnost 1: mít všechny přijímače ve stejné zóně, jako je zóna 1



Možnost 2: mít každý přijímač v jiné zóně, jako zóna 1, 2, 3 nebo 4

