

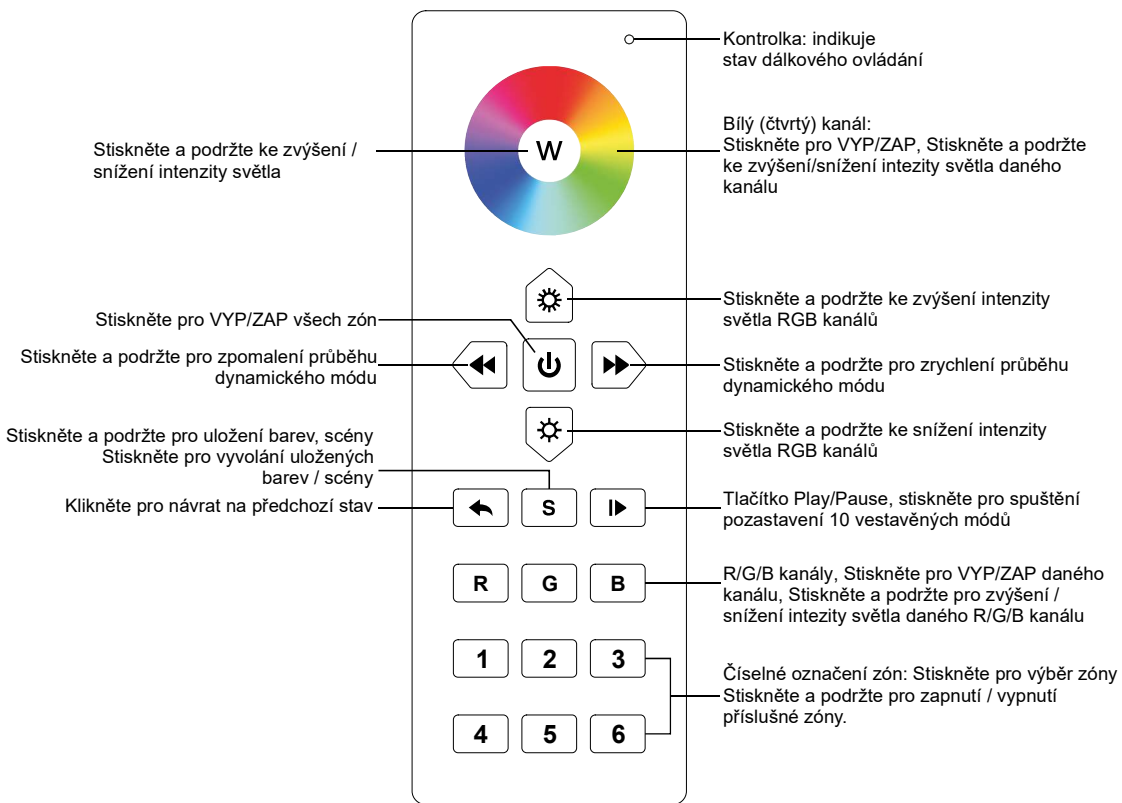
SR-2819 - RF RGBW dálkový ovladač

09.02819.04170

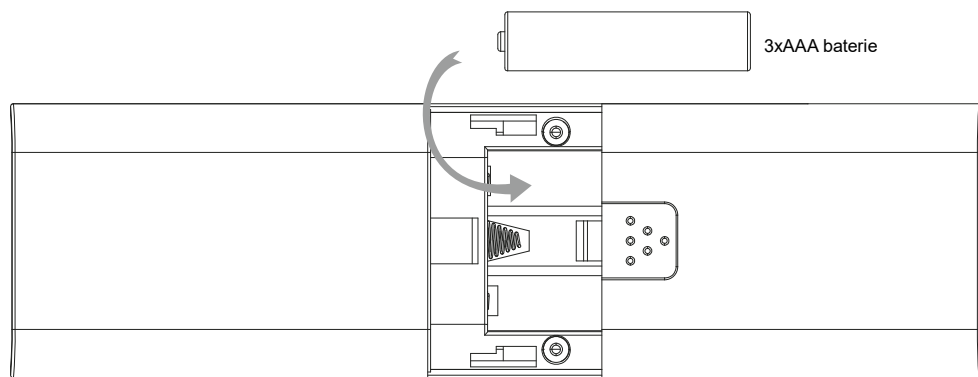


Důležité: Před instalací si přečtěte všechny pokyny

Přehled funkcí



Čelní strana



Zadní strana

Údaje o produktu

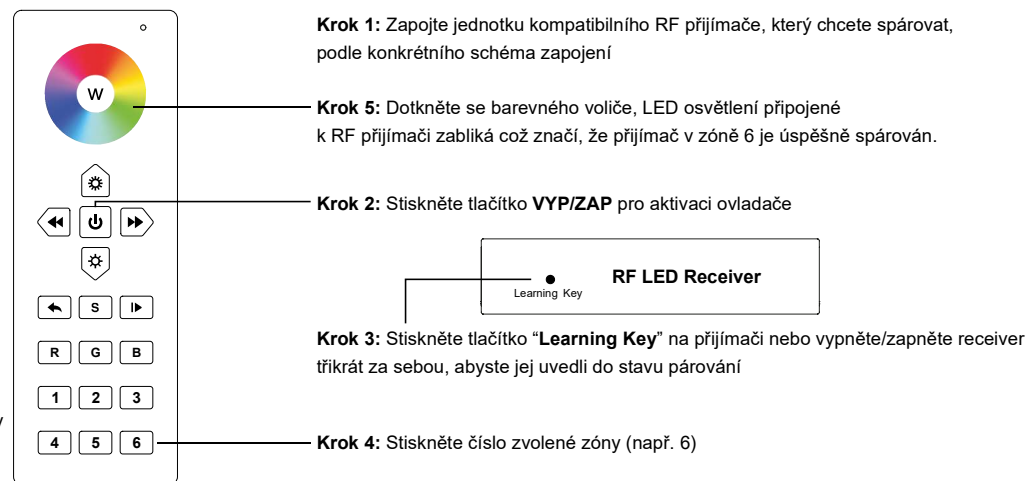
Výstup	RF signál
Provozní frekvence	869.5/916.5/434MHz
Zdroj napájení	4.5V(3xAAA baterie)
Provozní teplota	0-40°C
Relativní vlhkost	8% to 80%
Rozměry	140x48x17mm

- RF ovladač pro řízení 6 zón nezávisle.
- RGBW ovládání
- Vysoce přesné a stabilní řízení barev.
- Kompatibilní s různými univerzálními přijímači série Perfect RF
- 1 přijímač lze spárovat s 8 dálkovými ovladači SR-2819
- Stupeň krytí: IP20

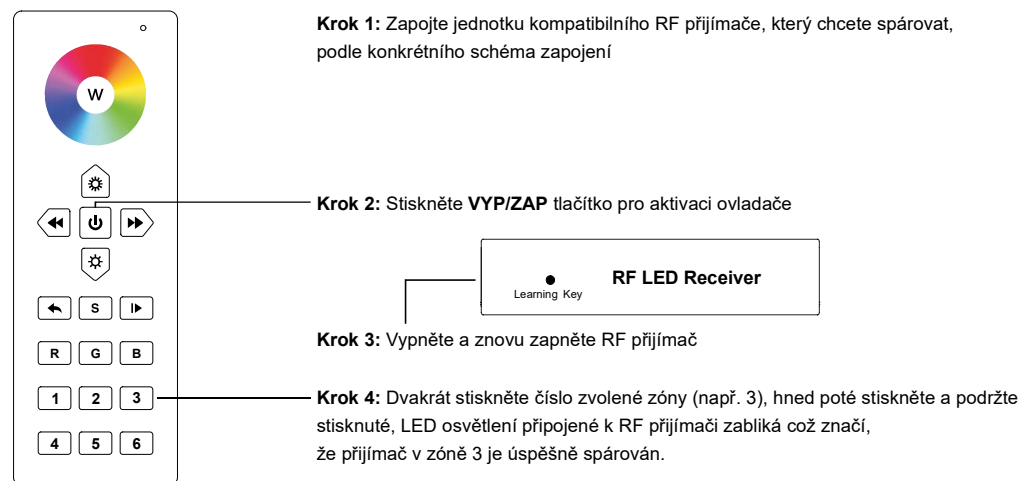
Bezpečnost a varování

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

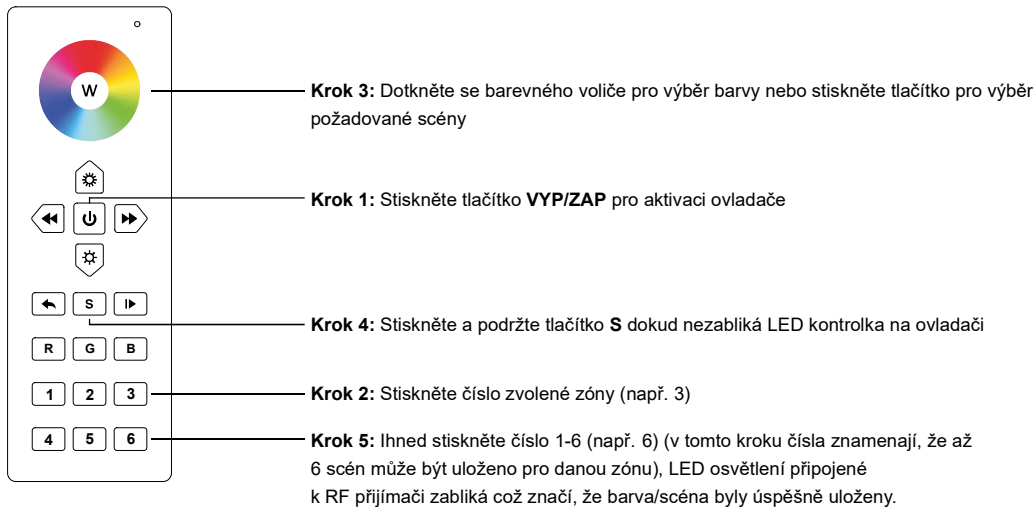
Párování s RF přijímačem (metoda 1)



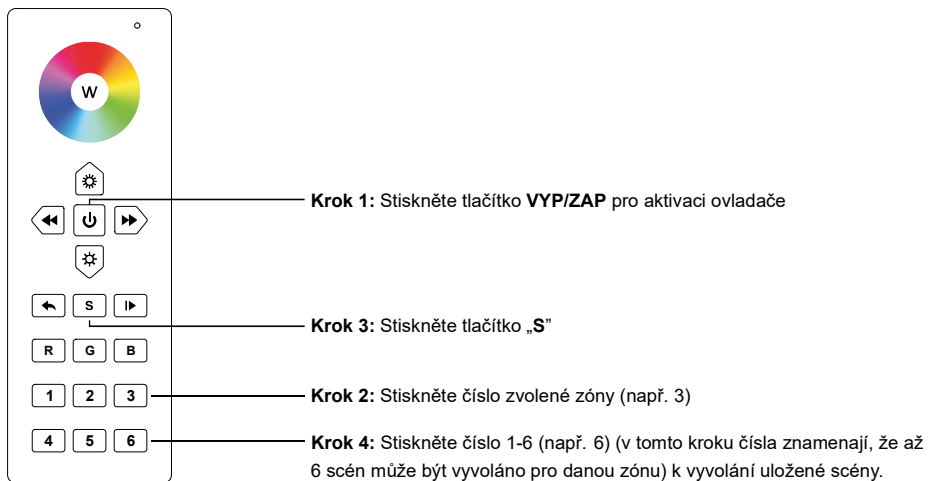
Párování s RF přijímačem (metoda 2)



Uložení barvy/scény/módu

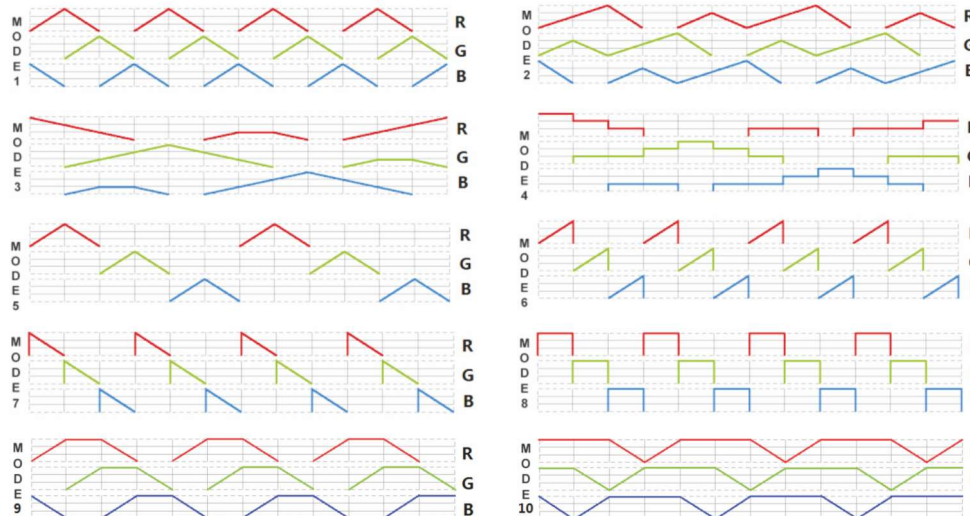


Vyvolání uložené barvy/scény



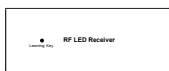
Vestavěné módy (10 různých módů) jsou následující:

- Mód 1: Any two colors of RGB mix fade-in & fade-out
- Mód 2: RGB three colors mix fade-in & fade-out
- Mód 3: RGB three colors mix fade-out & fade-in
- Mód 4: RGB flash
- Mód 5: RGB three colors fade-in & fade-out successively
- Mód 6: RGB three colors fade-in successively
- Mód 7: RGB three colors fade-out successively
- Mód 8: RGB three colors jump changing successively
- Mód 9: R&B two colors mix fade (R in B in), then G fade-in, then R&B mix fade (R out B in), then G fade-out
- Mód 10: B fade-out, then G&B mix fade (G out B in), then R&G mix fade (R out G in), then R fade-in

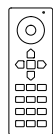


Pokud používáte více přijímačů, máte dvě možnosti:

Možnost 1: mít všechny přijímače ve stejné zóně (např. 1)



Zóna 1



RF dálkový ovl.

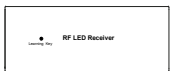
Možnost 2: mít každý přijímač v odlišné zóně, jako zóna 1, 2, 3, ...



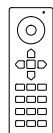
Zóna 1



Zóna 2



Zóna 3



RF dálkový ovl.