

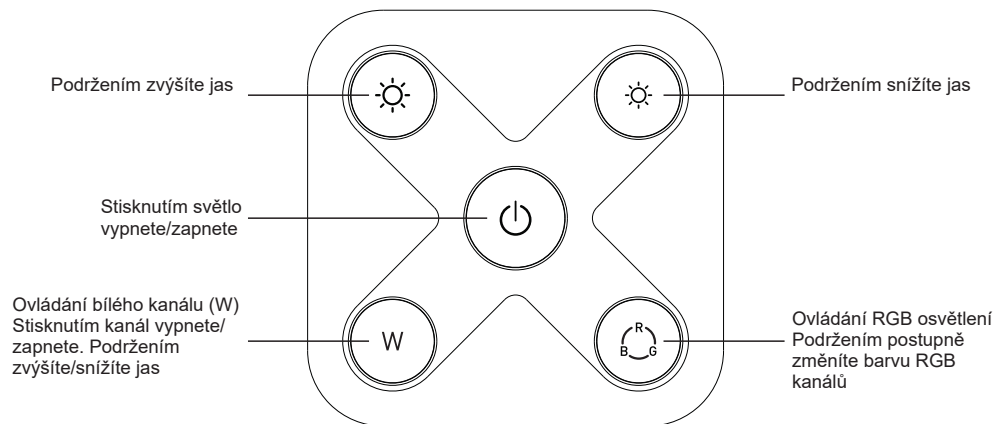
# RF RGBW ovladač

70010019

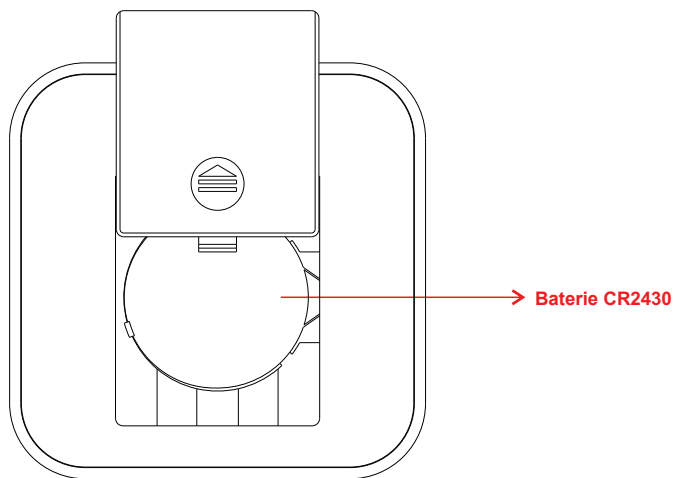


**Upozornění:** před manipulací si přečtěte celý návod.

## Vlastnosti:



Front side



Back side

## Technická data

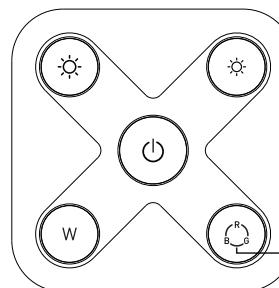
Výstup	RF signál
Rádiová frekvence	869.5/434MHz
Napájecí napětí	3V(baterie CR2430)
Provozní teplota	0-40°C
Provozní vlhkost	8% to 80%
Rozměry	55x55x11.1mm

- Ovládání 1 zóny
- Ovládání RGBW osvětlení
- Paměťová funkce
- Kompatibilní s univerzálními RF přijímači
- 1 přijímač lze spárovat s max. 8 ovladači
- Úroveň krytí IP20

## Bezpečnostní upozornění

- Toto zařízení obsahuje lithiovou baterii, kterou je nutné správně skladovat a likvidovat
- NEVYSTAVUJTE zařízení vlhkosti

## Spárování s RF přijímačem



**Krok 1:** Zapojte a zapněte přijímač. Při zapojování se řiďte návodem specifického přijímače



**Krok 2:** Uvedte přijímač do párovacího režimu stisknutím párovacího tlačítka nebo jej třikrát restartujte

**Krok 3:** Stiskněte libovolné tlačítko ovladače např. Pokud bylo spárování úspěšné, připojené LED svítidlo problikne.

**Poznámka:** Jeden přijímač lze spárovat s max. 8 ovladači.