

# Ovladač RF11

## Objednací číslo: 3512

Stmívač světla umožňuje dálkově ovládat LED zdroje světla, která to umožňují. Lze jím ovládat zapnutí, vypnutí a intenzitu světla od 5 do 100%

## Technický popis:

**Vstupní napětí:** 5-24V DC (označeno jako INPUT)

**Proudové zatížení:** 8A: <12V/96W, <24V/192W (označeno jako OUTPUT)

**Připojení:** vstup/výstup - mechanické svorky

**Přenosová frekvence:** 433,92MHz

**Dosah:** <20m

**Pracovní teplota:** od -20° do +60° C

**Rozměry přijímač:** 115x56x34mm

**Rozměry ovladač:** 40x85x6mm



**Přijímač má paměť posledního nastavení po odpojení napájení.**



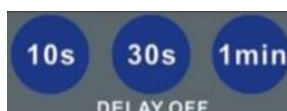
ON/OFF: Zapnutí a vypnutí ovladače



Jas ±: Nastavení intenzity osvětlení manuálně



Rychlá tlačítka: Slouží k rychlému nastavení intenzity v poměru 100%, 75%, 50% nebo 25%



Tlačítka zpoždění vypnutí: Po stisku tohoto tlačítka světlo jednou mírně blikne a poté se automaticky vypne po 10 nebo 30 sekundách, nebo po 1 minutě

## Napárování ovladače:

Pokud ovladač nereaguje, je možná ztráta komunikace, proto pro opětovné sehrání přenosového kódu postupujte takto :

Odpojte napájení přijímače, opět připojte napájení a několikrát (5-6krát) stiskněte do 3 sekund tlačítko 25%. Poté vyzkoušejte. Tímto způsobem můžete napárovat více přijímačů na jeden ovladač, takže je pak ovládáte najednou. Na 1 přijímač můžete napárovat maximálně 2 ovladače

