

# Uživatelský návod dálkového ovladače RF 12



**Tento ovladač umožňuje dálkově ovládat LED zdroje světla, které to umožňují. Lze jím ovládat zapnutí, vypnutí a intenzitu světla od 5% do 100%.**

## **Technický popis:**

Vstupní napětí (INPUT): 12-24V DC

Max. výstupní zatížení (OUTPUT): 8A, 12VDC/96W, 24VDC/192W

Stupeň krytí: IP 20 (pouze pro vnitřní použití)

## **Bezpečnostní pokyny:**

1. Napájecí napětí a výstupní proud nesmí být překročeny, jinak může dojít k poškození přijímače.
2. Zapojení kabelů proveďte dle popisků na přijímači – vstup (INPUT) vede k napájecímu zdroji, výstup (OUTPUT) vede na LED. Červené svorky jsou plus, černé jsou mínus.

## **Postup napárování ovladače s přijímačem:**

Může se stát, že se ovladač s přijímačem vzájemně odladí např. působením statické elektřiny nebo radiofrekvenčním rušením či kolísajícím napájením a je nutné je opětovně napárovat. To se dělá tak, že se odpojí napájení od přijímače, poté se podrží prostřední tlačítko na ovladači a připojí se napájení k přijímači. Pásek zabliká a je spárováno.