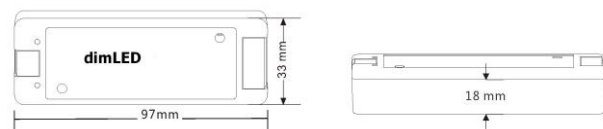


# Přijímač 069023 V1-F PR 1SL SLOW

## Specifikace:

- ovládání LED pásků pomocí PWM regulace
- 0-100% rozsah stmívání bez blikání, pracovní frekvence 2kHz
- kompatibilní se všemi dálkovými ovladači dimLED 2,4GHz
- pokud je více přijímačů od sebe do 15m, přijímač předává signál do dalších přijímačů, čímž může být dosah ovladače až 100m
- na 1 přijímač lze spárovat až 10 ovladačů
- vstupní/výstupní napětí **12-48VDC**
- zatížení **1 kanál 8A**, 12VDC-96W, 24VDC-192W, 36V-288W, 48V-384W

## Rozměry:



## Popis přijímače:



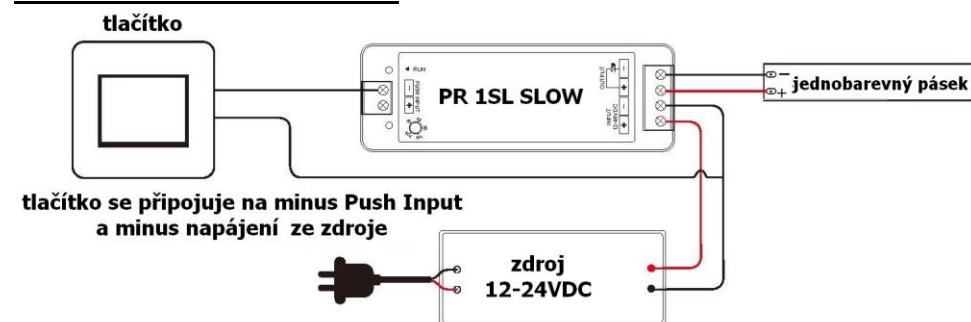
## Přepínačem lze nastavit zapnutí a vypnutí světla s náběhem 1-20s:

Pootočením a nastavením na čas LED kontrolka zabliká podle nastavení 1s-1x, 3s-2x, 5s-3x, 10s-4x, 20s-5x

## Spárování přijímače s dálkovým ovladačem:

1. Vypněte přívod na přijímači, potom opět zapněte přívod do přijímače, do 5s krátce 3x zmáčkněte na ovladači on/off u jednobarevného ovladače, nebo číslo předvolby u vícekanalového ovladače, na které chcete mít konkrétní přijímač nastavený. Připojené světlo 3x zabliká a je spárováno
2. Pro změnu nebo vymazání spárovaného ovladače:  
Vypněte přívod na přijímači, potom opět zapněte přívod do přijímače, do 5s krátce 5x zmáčkněte na ovladači on/off u jednobarevného ovladače, nebo číslo předvolby u vícekanalového ovladače, na které chcete mít konkrétní přijímač nastavený. Připojené světlo 5x zabliká.

## Používání externího tlačítka:



tlačítko se připojuje na minus Push Input a minus napájení ze zdroje

1. Krátkým stiskem zapnete/vypnete
2. Přidržením 1-6s regulujete intenzitu světla, po přerušení stisku začne regulace opačně (stmíváte – pustíte – přidáváte – pustíte – stmíváte – atd.)

Zapojení by měla provádět odborně způsobilá osoba.

Dodržte správné zapojení vodičů, hodnoty napětí a zatížení. Jinak může dojít k poškození zařízení.

