

## Návod – Ovladač pro jednu barvu RM1 DREAM

Dálkové ovládání RM1 je určeno ke stmívání jednobarevných LED pásků. Kompatibilní s RF přijímači řady DREAM, které jsou k dispozici v provedeních s konstantním napětím i konstantním proudem.

- Pracovní napětí: 3VDC(CR2032)
- Vstupní signál: RF 2.4GHz + tlačítko
- Dosah signálu: 30m
- Krytí: IP20
- Pracovní teplota: -30°C~55°C
- Rozměry: 100x47x8mm



- On/Off
- Vypne svítidlo za 30s, dlouhým zmáčknutím 2s vypne svítidlo za 80s.
- 50 % jasu
- 10 % jasu, noční režim
- Jas +
- Jas -

Vytáhněte plastovou fólii z prostoru pro baterie, která se nachází na spodní straně dálkového ovladače.

Jas +/-:

Krátkým stiskem 10 úrovní jasu, dlouhým stiskem 1-8s změna 256 úrovní.

### Funkce párování ovladače a přijímače

#### ● Použitím párovacího tlačítka Match

##### 1. Párování:

Zapněte a hned vypněte svítidlo, následně zmáčkněte tlačítko Match do 5s, následně zmáčkněte on/off na 5s na dálkovém ovladači, pro zónový ovladač on/off pro zónu.

2. Od párování: Zapněte a hned vypněte svítidlo, následně zmáčkněte tlačítko na 5s, dojde k vymazání všech uložených párování.

#### ● Přerušením napájení

##### 1. Párování:

Vypněte přijímač z napájení a znovu ho připojte. Ihned zmáčkněte 3x po sobě tlačítko on/off na ovladači jednobarevném, nebo zónové tlačítko pro ovladač vícekanálový. Přijímač zabliká 3x, ovladač je spárován.

##### 2. Od párování:

Vypněte přijímač z napájení a znovu ho připojte. Ihned zmáčkněte 5x po sobě tlačítko on/off na ovladači jednobarevném, nebo zónové tlačítko pro ovladač vícekanálový. Přijímač zabliká 5x, všechny ovladače jsou odpárovány.

1. Před zahájením instalace si pečlivě přečtěte všechny pokyny.

2. Při instalaci baterie dbejte na správnou polaritu baterie.

Pokud nebyl ovladač dlouhou dobu používán, vyjměte baterii, zkontrolujte a opět ji vložte.

Pokud se vzdálenost a citlivost ovladače snižuje, vyměňte baterii.

3. Pokud přijímač nereaguje na pokyny ovladače, zkuste je znovu spárovat.

4. Chraňte ovladač před pádem.

5. Používejte v suchém prostředí.