

## Podhledové svítidlo RGB+CCT 6W a 12W

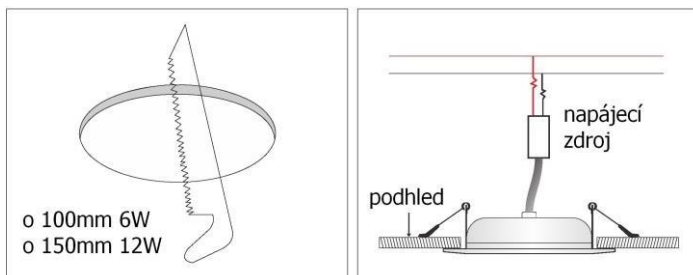
# Mi·Light®



### Specifikace:

- integrovaný RGB CCT přijímač, kompatibilní se všemi dálkovými ovladači Milight pro **RGB, RGBW a RGB CCT pásy a svítidla.**
- 0-100% rozsah stmívání bez blikání
- svítidlo a dosah RF ovladače až 30m
- na 1 svítidlo lze spárovat až 4 ovladače, na 1 ovladač lze spárovat až neomezeně svítidel
- vstupní napětí **86-265VAC**, příkon 6W/ 600lm, 12W 1100lm, CRI>85
- barevná teplota RGB a CCT 2700-6500K, úhel svitu 120°
- rozměry průměr/výška 6W 120/38mm 12W 180/38mm

### Instalace:



### Spárování svítidla s dálkovým ovladačem:



1. Vypněte přívod na svítidle, potom opět zapněte přívod do svítidla, do 3s krátce 3x za sebou zmáčkněte na ovladači ON u jednobarevného ovladače, nebo číslo předvolby u vícebarevného 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 svítidle, potom opět zapněte přívod do svítidla, do 3s krátce 5x za sebou zmáčkněte na ovladači ON u jednobarevného ovladače, nebo číslo předvolby u vícebarevného ovladače, na které chcete mít konkrétní přijímač nastavený. Připojené světlo 5x zabliká.

Svítidlo lze ovládat pomocí Android a IOS zařízení s iBox1 a iBox2 WiFi modulem a aplikace pro příslušný operační systém.



### Světelné efekty svítidla:

- 1.přepínání RGB, 2.prolínání RGB, 3.přepínání 6 barev, 4.prolínání 6 barev, 5.prolínání CCT barev, 6.zhasnutí a rozsvícení RGB, 7.zhasnutí a rozsvícení červené, 8.zhasnutí a rozsvícení zelené, 9.zhasnutí a rozsvícení modré, 10.zhasnutí a rozsvícení bílé

Zapojení by měla provádět odborně způsobilá osoba.  
Dodržte správné zapojení vodičů, hodnoty napětí a zatížení. Jinak může dojít k poškození zařízení.