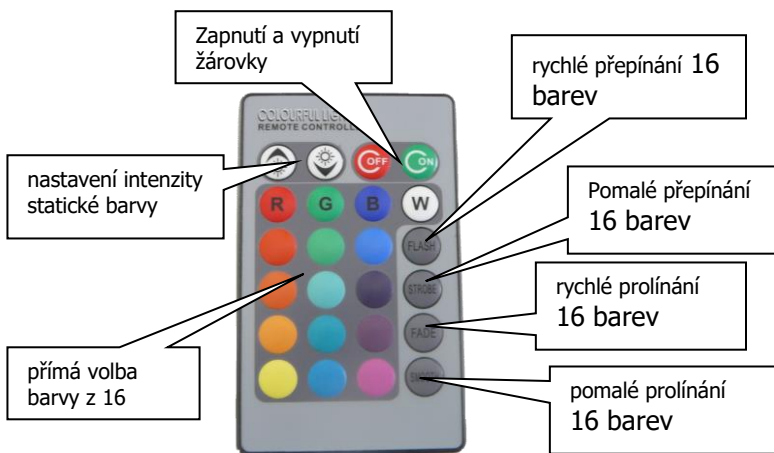


Žárovka RGB2-16-60 a 360 – IR dálkový ovladač



Žárovka RGB16-60/360 – uživatelská příručka

Technické parametry :

- patice GU10/E27, napájecí napětí 100 – 240V ~
- příkon 3W, < 0,015A
- patice MR16, napájecí napětí 12V AC/DC~
- příkon 3W, < 0,25A
- vyzařovací úhel RGB16-60 = 60°, RGB16-360 = 360°
- ovládání pomocí IR ovladače do vzdálenosti 5m a 30° od žárovky
- 16 jednotlivě nastavitelných barev s možností nastavení intenzity světla v hodnotách 25%, 50%, 75%, 100%
- nastavení automatického střídání či prolínání všech barev v časové prodlevě 1 nebo 5 sekund
- možnost synchronizace efektů několika žárovek najednou pomocí jednoho dálkového ovladače
- ovládání světelných efektů pomocí dálkového ovladače
- možnost přepínání efektů vypínačem do 5s zapnete a vypnete
- IR ovladač napájení 1 baterie CR2025 3V je součástí ovladače, frekvence 38 kHz

Funkce žárovky pro automatické střídání :

střídání barev po 1s., střídání barev po 5s., prolínání barev po 1s., prolínání barev po 5s., bílá, červená, zelená, modrá, fialová, trávově zelená, světle modrá, oranžová, světle zelená, purpurová, tmavě žlutá, modrozelená, světle purpurová, žlutá, blankytně modrá, růžová.

Pokud vypnete žárovku hlavním vypínačem, a opět zapnete, bude poslední nastavení uloženo v paměti a žárovka začne posledním nastavením barvy nebo efektu.

Ovládání pomocí IR ovladače :

Funkci a barvu světla žárovky vyberete pomocí tlačítka na ovladači