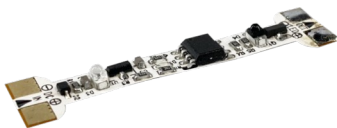


IR Spínač do lišty MCL E08058



Technické parametry:

- Vhodný pro uložení do lišty
- Max. proudové zatížení 3,5A
- Napájecí napětí 5-24V
- Max. zatížení 24V 84W/ 12V 42W / 5V 17,5W
- Technologie IR, dosah 5cm

Rozměry a zapojení:



Výška v nejvyšším bodu 2,6mm.



Schéma zapojení

Ovládání:

Připojení spínače: Připojte spínač k LED pásku a napájecímu zdroji podle příloženého schématu.

Uložení do profilu: Vložte spínač s páskem do hliníkového profilu a zajistěte ho oboustrannou lepicí páskou pro zajištění konzistentní funkčnosti.

Krytí difuzorem: Na hliníkový profil připevněte difuzor.

Používání ovladače:

Zapnutí LED pásku: Mávněte rukou ve vzdálenosti přibližně 5 cm před difuzorem v místě, kde je uložen spínač. LED pásek se rozsvítí.

Vypnutí LED pásku: Opětovně mávněte rukou ve stejné vzdálenosti.

Snížení jasu: Přidržte ruku před difuzorem v místě, kde je uložen spínač. Po přibližně 1 vteřině začne pásek postupně stmívat.

Zvýšení jasu: Opakujte postup pro snížení jasu (bod 3).

Varování/Údržba:

Chraňte produkt před vodou a vlhkostí. Používejte ho pouze pro účely, pro které byl určen výrobcem. Při čištění používejte suchý hadr a vyhněte se použití agresivních čisticích prostředků.