

Dvierkový IR spínač okrúhly 5A chróm

Dvierkový IR spínač slúži na spínanie LED osvetlenia. Ak pred sebou IR senzor detekuje prekážku, svetlo je vypnuté. Akonáhle prekážka zmizne (otvorenie/ odsunutie dverí) svetlo sa zapne. Dostatočné dlhé káble a držiak so skrutkami zabezpečia jednoduchú montáž.

Inštalácia

1. Vyberte vhodné miesto. Pripevnite spínač.
2. Na výstup pripojte LED svetlo. Max. záťaž (30W/6V, 60W/12V, 100W/24V).
3. Na vstup pripojte vhodný napájací zdroj.
4. Zapnite napájanie zdroja.

Technické parametre

Výstupný prúd: **5A**

Napájacie napätie: **6V DC, 12V DC, 24V DC**

Ovládanie: **IR senzor**

Dosah senzora: **5 - 150 mm**

Určenie: **do interiéru**

Vstup: **kábel dĺžky 2,5m**

Výstup: **kábel dĺžky 2,5m**

Krytie: **IP20**

Rozmery: **15x10x10mm**

Napájanie konštantným prúdom je zakázané.



Dovoz a distribúcia:
Alva Tech s.r.o., Masarykova 2, Košice
Vyrobené v Číne

