

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/led-wlacznik-bezdotykowy-sciemnialny-ir001-12v-8a-p-26019.html>



LED Włacznik bezdotykowy ściemniający IR001 12V 8A

Cena brutto	35,00 zł
Cena netto	28,46 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	21840
Producent	- -

Opis produktu

Funkcje:

- Napięcie zasilania: 12V – 24V DC.
- Prąd maksymalny: 8A
- Moc maks.: 96W – 12V; 192W – 24V
- Zasięg wykrywania ruchu: 0,5 – 10 cm
- Wymiary: 55 x 10 mm

Operacje:

- Taśma LED jest oryginalnie wyłączona, a dioda LED na płytce czujnika świeci się, gdy zasilanie jest włączone.
- Światło będzie się świecić, gdy ręka przechodzi nad właznikiem czujnika podczerwieni w zakresie wykrywania 10 cm, i zgaśnie, gdy ręka będzie nad nim ponownie przechodziła.
- Przytrzymaj rękę nad czujnikiem podczerwieni dłużej niż 3 sekundy, aby wyregulować ściemnianie jasności LED od 1% do 100%.
- Czujnik podczerwieni zapamięta stan jasności diody LED przy zasilaniu DC 12V-24V.
- Przełącznik czujnika podczerwieni włączy lub wyłączy światło led z powyższymi powtarzalnymi krokami

Kroki Instalacji:

Dwie głowice diod IR należy wyjąć z osłony jak na zdjęciu poniżej:

- W pokrywie wywiercić 2 otwory o średnicy 5 mm
- Umieścić głowice detektora w otworach o średnicy 5 mm
- Podłączyć przewody do końcówki wejściowej i wyjściowej płytki sterującej