

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	<b>35,00 zł</b>
Cena netto	<b>28,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>21840</b>
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