

# Moduł LED; LW-MINI3; 8000K; 12VDC; 44lm 3xSMD2835; 0.48W/40mA; IP68



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

- Typ: LW-MINI3
- Chip: SMD2835
- Kolor świecenia: biały

## Dane techniczne:

- Moc modułu/ Natężenie prądu: 0,48W/40mA
- Strumień świetny: 44lm
- Skuteczność świetlna: 83lm/W
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Kąt świecenia: 150°
- Temperatura barwowa: 8000K (biały zimny)
- Żywotność: 50000h
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP68 (wodoodporny)
- Rozstaw modułów: 8/76mm

## Parametry fizyczne:

- Wymiary: 26,5 x 9 x 8,2 mm

## BARWA ZIMNA

Uwagi: Maksymalna liczba modułów podłączonych w jednym łańcuchu to 50 szt! W przypadku stosowania większej liczby modułów należy zastosować równoległe zasilanie łańcuchów

**Zastosowanie:** oświetlenie meblowe, oświetlenie reklam, oświetlenie kasetonów reklamowych, oświetlenie banerów, oświetlenie dekoracji, oświetlenie liter przestrzennych.



[www.podzespoly-elektroniczne.pl](http://www.podzespoly-elektroniczne.pl)

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / [sklep@podzespoly-elektroniczne.pl](mailto:sklep@podzespoly-elektroniczne.pl)