

# Moduł LED; LW-MINI3; V2 6000-7000K; 12VDC; 50lm; 3xSMD2835; 0.6W/50mA; IP68



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

- Typ: LW-MINI3 V2
- Chip: SMD2835
- Kolor: biały

6000K  
7000K

170°

50lm

IP68

## Dane techniczne:

- Moc modułu/ Natężenie prądu: 0,6W/50mA
- Strumień świetny: 50lm
- Skuteczność świetlna: 70lm/W
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Kąt świecenia: 170°
- Temperatura pracy -20°C ~ 65°C
- Temperatura barwowa: 6000-7000K (biały zimny)
- Żywotność: 50000h
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP68 (wodoodporny)
- Rozstaw modułów: 8/86mm



## Parametry fizyczne:

- Wymiary: 28 x 9 x 8 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)