

# Moduł LED; 4x5050 (PLCC6); 4 x PLCC6; 3000K; 0.98W; 72lm; 12V DC; 36 x 36 x 6 mm; IP65



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

- Rodzaj: LED
- Ilość i typ diod: 4x SMD5050 (PLCC-6)
- Kolor podświetlenia: biały
- Materiał obudowy: ABS

## Dane techniczne:

- Moc modułu: 0.98 W
- Strumień świetlny: 72lm
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Temperatura barwowa: 3000K (barwa ciepła)
- Kąt świecenia: 120°
- CRI: >70
- Żywotność: 50000h
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): 65
- Certyfikaty i standardy: RoHS, CE

## Parametry fizyczne:

- wymiary: 36 x 36 x 6 mm

## Super jasne diody SMD !

**Opis:** Zastosowanie: oświetlenie meblowe, oświetlenie reklam, oświetlenie kasetonów reklamowych, oświetlenie banerów, oświetlenie dekoracji, oświetlenie liter przestrzennych. Szybki i prosty montaż dzięki samoprzylepnej taśmie dwustronnej.



[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)