

# Moduł LED 1W DR-MO10-1W; 35x12x3mm; czerwony; 1xCOB; 90lm; 12VDC; IP65



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

- Typ: Moduł LED
- Typ: Moduł LED COB (wysokiej mocy ze stabilizacją prądu)
- Ilość i typ diod: 1x COB
- Kolor podświetlenia: czerwony
- Nr producenta: DR-MO10-1W

## Dane techniczne:

- Moc modułu: 1W
- Strumień świetlny: 90lm
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP65

## Parametry fizyczne:

- wymiary: 35x12x3mm



Główne zalety LED COB: światło bez efektu pulsacji, brak efektu wielopunktowej emisji światła, bezawaryjność; odporność na wahania napięcia i prąd udarowy; bardzo niski pobór mocy. Ze względu na parametry diod COB i ich wydajność znajdują one zastosowanie jako oświetlenie: elewacji, pomników, wewnątrz mieszkań, klubów, dyskotek, scen muzycznych. Dzięki bliskości poszczególnych małych diod LED na bardzo płaskim module obraz światła jest jednolity. Stąd zastosowanie ich w segmencie High Power LED.