



# Moduł LED ECO LENS V2 Red



## Dane techniczne:

Nazwa: Moduł LED ECO LENS V2 Red

Moc modułu/natężenie prądu: 0,72W/60mA

Napięcie zasilające: 12V

Strumień świetlny: 58lm

Skuteczność świetlna: 80 lm/W

Kąt świecenia: 160°

Temperatura barwowa: Czerwony

Temperatura pracy: -20°C ~ 50 °C

Wymiary (długość x szerokość x wysokość): 67.9x13.8x8.5

Rozstaw modułów: 20/155mm

Rodzaj chipa: 2835

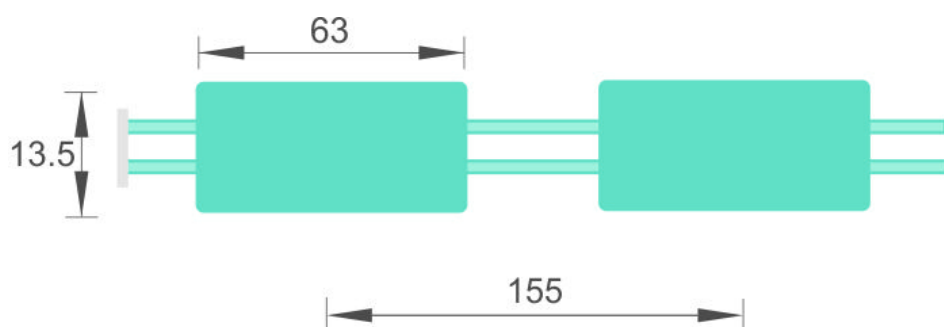
Stopień ochrony: IP68

Trwałość: 30 000h

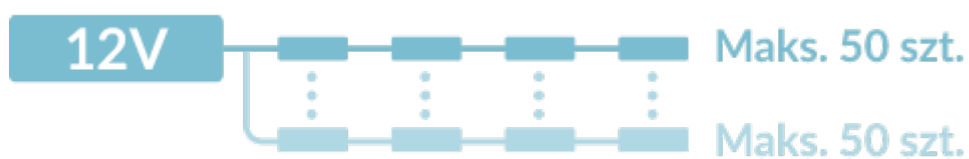
Maksymalna ilość modułów w łańcuchu: 50 szt.

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

### Wymiary:



### Schemat podłączenia:



[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