



## Moduł LED SEMAFOR 3x3030/3W/200mA; 12V;300lm;6500K;w.107x22x11.4;IP65



### Dane techniczne:

Nazwa: Moduł LED SEMAFOR 3x3030/3W/200mA

Moc modułu/natężenie prądu: 3 W/200mA

Napięcie zasilające: 12V

Strumień świetlny: 300 lm

Skuteczność świetlna: 100 lm/W

Kąt świecenia: 10x50°

Temperatura barwowa: 6500K

Temperatura pracy: -40°C ~ 60 °C

Wymiary (długość x szerokość x wysokość): 107x22x11.4 mm

Rozstaw modułów: 201 mm

Rodzaj chipa: SMD3030

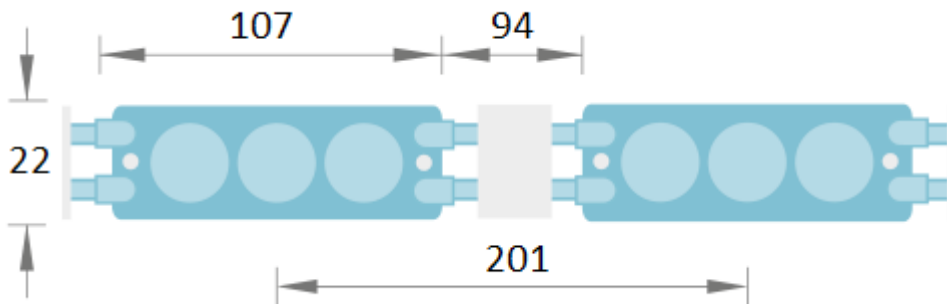
Stopień ochrony: IP65

Trwałość: 50 000h

Maksymalna ilość modułów w łańcuchu: 20 szt.

Maksymalna liczba modułów podłączonych w jednym łańcuchu to 20 szt! W przypadku stosowania większej liczby modułów należy zastosować równoległe zasilanie łańcuchów.

### Wymiary:



### Schemat podłączenia:

