

Moduł LED; MINI LENS 1; M21GW02; 7000K 12V DC; 38lm; 0.36W/40mA; SMD2835; IP67



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

Informacje ogólne:

- Typ: MINI LENS 1
- Chip: SMD2835
- Kolor: biały

7000K

170°

38lm

IP67

Dane techniczne:

- Moc modułu/ Natężenie prądu: 0,36W/40mA
- Strumień świetny: 38lm
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Kąt świecenia: 170°
- Żywotność: 50000h
- Temperatura barwowa: 7000K (barwa zimna)
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP67

Parametry fizyczne:

- Wymiary: 16 x 8.5 x 8mm

BARWA ZIMNA

Niezwykłe małych rozmiarów moduł LED !

Zastosowanie: Do małych liter reklamowych, oświetlenie meblowe, oświetlenie reklam, oświetlenie kasetonów reklamowych, oświetlenie banerów, oświetlenie dekoracji, oświetlenie liter przestrzennych.



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