



www.netgraf.pl

Moduł LED LG-LM5001WW Ciepły Biały



Promocja: 4.18, stara cena:
4.43

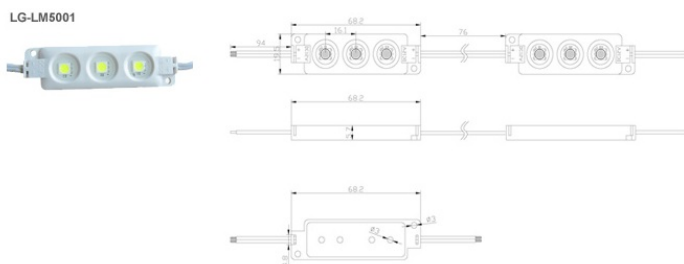
Producent: 
Dostępność: 24 godziny
nr. katalogowy: LG-LM5001WW

Wodoodporny Moduł Wtryskowy LG-LM-5001WW

Obudowa modułów wtryskowych wykonana jest z materiału ABS. Przezroczysta żywica epoksydowa wokół źródła światła nie ogranicza jego parametrów. Moduł jest wykonany poprzez wtrysk w jednym czasie, co rozwiązuje problem nierównomiernego uszczelnienia, pojawienia się pozostałości kleju na obudowie itp. Taśma klejąca firmy 3M i otwory na śruby ułatwiają montaż modułów.

Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego posiada doskonałe parametry elektryczne, odporność na uderzenia, odporność na zużycie, odporność na wilgotność i odporność chemiczną.

Kolor świecenia modułu: ciepły biały
Gwarancja: 36 miesięcy



Numer Katalogowy: LG-LM5001WW

Ilość diod: 3

Napięcie (DC V): 12

Prąd (A): 0,0453

Moc (W): 0,544

Współczynnik mocy: > 0,9

Efektywność mocy (%): > 90

Jasność (lm): 42,948

Efektywność świecenia (%): > 80

Temperatura koloru (K): 6000 ± 500

Współczynnik CRI: Ra > 75

Temperatura pracy (°C): -20 - +40

Temperatura magazynowania (°C): -25 - +60

Żywotność (h): > 30.000

Materiał: ABS i żywica epoksydowa

Rozmiar (mm): 68,2 x 19,5 x 5,7

Waga netto (g): 8

Współczynnik IP: 65

Kolor: Ciepły biały

Ilość modułów w tańcuchu: 1/20

www.netgraf.pl