



www.netgraf.pl

Pasek 5050-150 LED Czysty Biały




Jako źródło światła, SMD5050 Elastyczny pasek LED wykorzystuje diody o wysokiej jasności SMD5050, jest wykonany na termoodpornym PCB. Diody są pogrupowane po 3, tak aby można było ciąć pasek na dowolną długość. Na drugiej stronie paska jest taśma klejąca 3M. Bardzo mała grubość paska i niskie napięcie zasilania stwarza duże możliwości jego zastosowania.

Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego posiada doskonałe parametry elektryczne. Szeroko stosowany w podświetlaniu konturów, krawędzi, znaków świetlnych itd.

Kolor świecenia: biały
Gwarancja: 24miesiące

Promocja: 109, stara cena:
169.74

Producent: 
Dostępność: 24 godziny
nr. katalogowy: LG-IL-LR5050W150-12-C

Temperatura pracy: -30?80 ?
Gwarancja: 24 miesiące
Kąt rozproszenia (°): 120
Moc: 36W
Rozmiar (mm): 5000x10x4
Prąd (A): 3
Jasność (lm): 1620
Rolka: 5m
IP: 20
Ilość diod: 150
Napięcie (V): DC12
Kolor: Czysty Biały

www.netgraf.pl