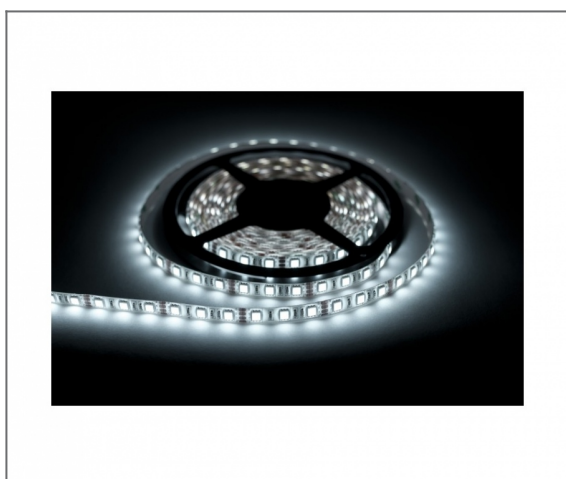




www.netgraf.pl

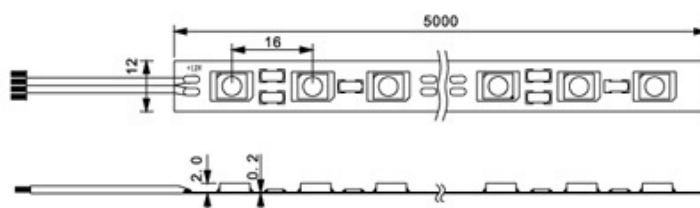
Pasek 5050-300 LED 24V Czysty Biały



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: 182.99, stara cena:
287.82

Producent: 
Dostępność: 24 godziny
nr. katalogowy: LG-IL-LR5050W300-24-C

Temperatura pracy: -30?80 ?
Gwarancja: 24 miesiące
Kąt rozproszenia (°): 120
Moc: 72
Prąd (A): 3
Rolka: 5m
Jasność (lm): 4052
IP: 20
Ilość diod: 300
Napięcie (V): DC24
Kolor: Czysty Biały

www.netgraf.pl