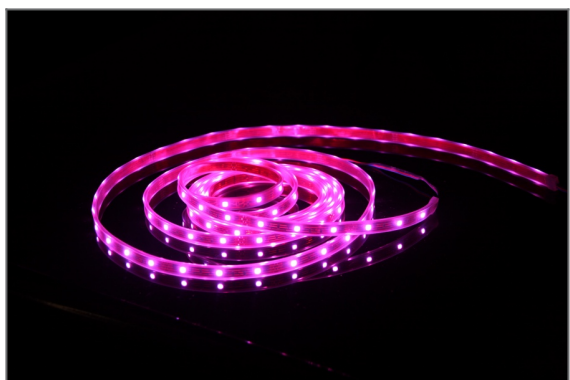




www.netgraf.pl

LG-IL-LR5060RGB150WPB-12-C




Jako źródło światła, SMD5060 Elastyczny pasek LED wykorzystuje diody o wysokiej jasności SMD5060, jest wykonany na termoodpornym PCB, posiada wysoki współczynnik IP66, cały pokryty jest silikonowym żelem. 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: RGB

Promocja: 128.35, stara cena:
191.88

Producent: 
Dostępność: 24 godziny
nr. katalogowy: LG-IL-LR5060RGB150WPB-12-C
www.netgraf.pl

Gwarancja: 24 miesiące
Jasność (lm): R - 167; G - 416; B - 188
Prąd (A): 2,5 - 3
Rolka: 5m
IP: 66
Ilość diod: 150
Napięcie (V): DC12
Kolor: RGB