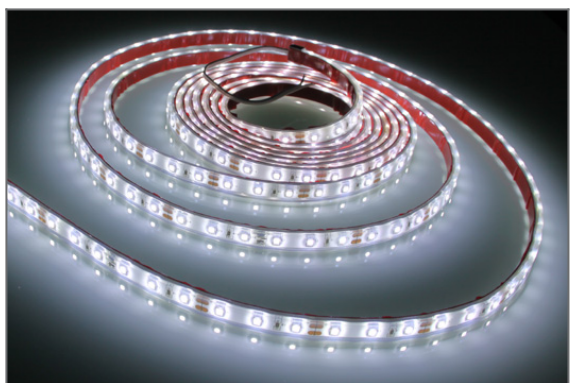




www.netgraf.pl

Pasek LED 3528/300diod IP66 Ciepły Biały



Jako źródło światła, Elastyczny pasek LED wykorzystuje diody o wysokiej jasności SMD3528 jest wykonany na termoodpornym PCB. Pasek umieszczony został w silikonowej tubie następnie tuba wypełniona została klejem silikonowym. Dzięki temu rozwiązaniu ciepło jest znakomicie odprowadzane z diod, a pasek nie żółknie i nie staje się twardy nawet w niskich temperaturach. Na końcach paska umieszczono aluminiowe zatyczki.

Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego posiada doskonałe parametry elektryczne. Paski są przeznaczone do użycia wszędzie tam, gdzie potrzebne są bardzo cienkie elementy i zasilane niskim napięciem. Ma szerokie zastosowanie w wewnętrznym i zewnętrznym oznakowaniu świetlnym, w reklamie itd.

Kolor świecenia: CIEPŁY BIAŁY

Uwagi: produkt ma 10mm szerokości, na spodzie dwustronna czerwona taśma mocująca

Promocja: 103.78, stara cena:
154.98

Producent:

Dostępność: 24 godziny

nr. katalogowy: LG-IL-LR3528WW300WPFA-12-p

Temperatura pracy: -25 ? ? 60 ?

Gwarancja: 36 miesięcy

Kąt rozproszenia (°): 120

Moc: 24W

Rozmiar (mm): 5000x10x4

Prąd (A): 1,7 - 2

Jasność (lm): 90lm/dioda

Rolka: 5000x10mm

IP: 66

Ilość diod: 300

Napięcie (V): DC12

Kolor: Ciepły Biały

www.netgraf.pl