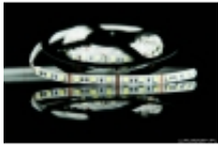


Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/led-streifen-5050-300-diod5m-grn-wasserdicht-p-492.html>

LED Streifen 5050 300 diod/5m - grün - wasserdicht

Preis	36.03 Euro
Verfügbarkeit	Vorhanden
Versanddauer	48 Stunden
Katalognummer	492
Erzeuger	RESTAN

Produktbeschreibung

LED-Streifen - eine moderne Lösung, die Lichtwerbung, Möbel, Schaufenster und dekorative Beleuchtung und Wirtschaftsräume. LED-Streifen bieten minimalen Stromverbrauch und bieten hohe Leistung Licht. Die geringe Größe kombiniert mit Flexibilität ermöglicht den Einsatz PCB, wo andere Lichtquellen nicht ihre Montage zu ermöglichen, oder ist schwierig. Der Einsatz von LED-Streifen Blätter nur durch Ihre Vorstellungskraft begrenzt.

Produkte von RESTAN Funktion angeboten - die höchste Qualität der Verarbeitung, fand dank der Anerkennung der verschiedenen Ausführungsformen, wo der Anleger verlangen, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der LED-Beleuchtung. LED-Streifen Produktion in jeder Phase überwacht - vom Einkauf der Komponenten höchster Qualität im Verpackungsprozess. Diese Liebe zum Detail sorgt für ihre zuverlässigen Betrieb über viele Jahre.

Komponenten für jedes Band führte: den höchsten Qualitäts-LEDs, PCB Laminat getestet, ausgewählt Widerstände. Ja präzise Auswahl der Komponenten ermöglicht es Ihnen, einen unterbrechungsfreien Betrieb LED-Streifen für viele Jahre zu gewährleisten. Jede Rolle Klebeband führte einen Prozess der gründlichen Qualitätskontrolle, sicherzustellen, dass unsere Kunden die höchste Qualität Waren empfangen. Höchste Qualität LED-Streifen wird durch eine 2-jährige Garantie bestätigt. Technische Daten

Abmessungen	szer. 8 x grubość 2,9 [mm]
Spannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	6A/5m (1,2A/m)
me	
Power	72W/5m (14,4W/m)
rt des verwendeten Diode	SMD 5050
Menge	300
LED-Betrachtungswinkel	120 Grad
die Schneidfähigkeit LED-Streifen	markierten Linie schneiden alle 3 LEDs, mittel
Montage	3M Klebeband auf der platziert Laminat
Das Substrat	eine flexible Laminat (weiß)
Lifetime	30 000 bis 50 000 Stunden

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary	szer. 8 x grubość 2,9 [mm]
Napięcie zasilania	12 V DC
Pobór prądu	6A/5m (1,2A/m)

Pobór mocy	72W/5m (14,4 W/m)
Typ zastosowanej diody	SMD 5050
Ilość LED	300
Kąt świecenia diody	120 stopni
Możliwość cięcia taśmy LED	zaznaczona linia cięcia co 3 diody
Podłoże	elastyczny laminat (kolor biały)
Sposób montażu	samoprzylepna taśma 3M umieszczona na laminacie
Żywotność	30 000 - 50 000 godzin

