



Adafruit NeoPixel RGBW LED-Flexstreifen mit Silikonschlauch im Neon-Stil - Kaltweiß 5500K - 1m



Numero Ordine: ADA4689
Hersteller: Adafruit
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 94054131
Gewicht: 0.148 kg

Sehen Sie sich diesen NeoPixel RGBW LED-Flexstreifen mit Silikonschlauch im Neon-Stil an! Er hat den diffusen Look von Neon, aber ohne teure Transformatoren, Glasröhren, Edelgase oder eine Las Vegas Casino-Lizenz. Sie sehen großartig aus, sind super einfach zu bedienen und eine großartige Möglichkeit, Ihre Projekte zum Leuchten zu bringen!

Sie sind flexibel und biegsam mit einem festen Stück durchscheinenden Silikongummi als Diffusor. Das Silikon sorgt für ein starkes, haltbares, wetterfestes Gehäuse. Sie haben zwar für das Eintauchen unter Wasser oder eine langfristigen Einsatz im Freien keine Garantie, aber sie sind haltbar genug für Projekte, die im Freien überleben müssen, wie Cosplay, Fahrradbeleuchtung oder Festivaldekorationen. Sie können dieses Material mit Drahtschneidern schneiden. Sie erhalten einen 1 Meter langen Schlauch, der an einem Ende versiegelt ist und im Eingang einen 3-poligen JST SM-Stecker hat. Stellen Sie 5V an den Stromversorgungs-Pins zur Verfügung, und stellen Sie Ihre NeoPixel-Daten (WS281x) der Standardausgabe auf dem dritten Pin zur Verfügung. Im Inneren befinden sich 60 NeoPixel-kompatible LEDs. Vergessen Sie nicht, den Masse-Pin zwischen der 5V-Stromversorgung und Ihrem Mikrocontroller zu teilen. Bumm - Sie strahlen mit Stil. Vergessen Sie nicht, Ihren NeoPixel-Treiber für den RGBW-Modus einzustellen, was normalerweise nicht die Standardeinstellung ist. Der 4. Kanal ist mit dem 5500K weißen LED-Element verbunden.

Weitere Bilder:

