

## NeoPixel Ring mit 16 WS2812 5050 RGB LEDs



<b>Artikel-Nr.:</b>	NEOPR16
<b>Hersteller:</b>	BerryBase
<b>EAN:</b>	4251266701644
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	0.004 kg

Dieser kleine, intelligente RGB LED Ring mit 16 LEDs des Typs WS2812 kann mit einem Mikrocontroller, zum Beispiel einem Arduino, angesteuert werden.

Kompatibel mit der Adafruit NeoPixel Library: [https://github.com/adafruit/Adafruit\\_NeoPixel](https://github.com/adafruit/Adafruit_NeoPixel)

### Technische Daten:

- Betriebsspannung: 4 - 7 V
- LED Abmessung: 5 x 5 x 1,50 mm
- Durchmesser Außen: ca. 67,95 mm
- Durchmesser Innen: ca. 54,05 mm
- Höhe: ca. 2,80 mm

Hinweis: Die gezeigten Bauelemente und Platinen dienen nur zur Präsentation und sind nicht im Lieferumfang enthalten! Sie kaufen nur den NeoPixel Ring.

Bitte beachten Sie das die Abbildungen ähnlich sind.

### Weitere Bilder:

