

Anneau NeoPixel 16 leds RGB ADA1463

Code : 03874

Adafruit

Anneau Neopixel à 16 leds RGB adressables basées sur le WS2812. Les 16 leds sont raccordées en série et communiquent avec un microcontrôleur via une sortie série 1 broche.

11,04 €_{HT}

13,25 €_{TTC}

Description

Anneau Neopixel à 16 leds RGB adressables basées sur le WS2812. Les 16 leds sont raccordées en série et communiquent avec un microcontrôleur type Arduino ou compatible via une sortie série 1 broche. Possibilité de raccorder plusieurs anneaux en série.

Alimentation: 5 Vcc
Led + CI: WS2812
Consommation: 18 mA par led
Diamètre: 44,5 mm
Hauteur: 2,5 mm
Référence fabricant: 1463

Ressources

- [fiche technique WS2812](#)
- [librairie Arduino](#)
- [tutoriel d'utilisation](#)