

# Matrice NeoPixel 64 LEDs RGB ADA1487

Code : 03894

Adafruit

Matrice Neopixel à 64 leds RGB adressables basées sur le WS2812. Les 64 leds sont raccordées en série et communiquent avec un microcontrôleur via une sortie série 1 broche.

41,58 €<sub>HT</sub>

**49,90 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Matrice Neopixel à 64 leds RGB adressables basées sur le WS2812. Les 64 leds sont raccordées en série et communiquent avec un microcontrôleur type Arduino ou compatible via une sortie série 1 broche. Possibilité de raccorder plusieurs matrices en série (vérifier les capacités de votre microcontrôleur).

Alimentation: 5 Vcc

Led + CI: WS2812

Consommation: 60 mA par led (3 couleurs au maxi), soit environ 3,5 A maxi.

Dimensions: 71 x 71 x 4 mm

Référence fabricant: 1487

## Ressources

- [Tutoriel NeoPixel](#)