

Ruban à 30 Leds RGB Grove 104020108

Code : 36649

Seeed Studio

Ruban à 30 Leds RGB étanche de 1 m de longueur comportant un connecteur compatible Grove. Ce ruban communique avec un microcontrôleur type Arduino® via une interface digitale.

7,83 €_{HT}

9,40 € _{TTC}

Description

Ruban à 30 Leds RGB étanche de 1 m de longueur comportant un connecteur compatible Grove. Ce ruban communique avec un microcontrôleur type Arduino® ou compatible via une interface digitale.

Ce module se raccorde sur une sortie digitale du Grove [Base Shield](#), du [Mega Shield](#) ou du [Nano Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Remarque: Attention, ce module nécessite une alimentation externe pour la carte Arduino. L'alimentation d'un port USB de PC n'est pas suffisamment puissante pour alimenter ce ruban.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via carte Arduino
- Consommation: 1,8 A maxi en fonction des couleurs (0,06 A par led)
- Interface: digitale compatible Grove
- Type de Leds: WS2813
- Indice de protection: IP65 (sauf le connecteur Grove)
- Longueur: 1 m

Référence Seeedstudio: [104020108](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)