

Module pour LED Grove 104020228

Code : 36651

Seed Studio

Module compatible Grove permettant l'utilisation d'une LED à partir d'une sortie digitale d'un microcontrôleur type Arduino ou compatible. Livré avec LEDs rouge, verte, bleue et blanche.

2,33 €_{HT}

2,80 € _{TTC}

Description

Module compatible Grove permettant l'utilisation d'une LED à partir d'une sortie digitale d'un microcontrôleur Arduino, Raspberry Pi ou compatible.

Livré avec une LED rouge, une LED verte, une LED bleue et une LED blanche. Cette LED s'enfiche simplement dans le connecteur prévu.

Avec une carte compatible Arduino, ce module se raccorde sur un port digital du Grove [Base Shield](#), du [Mega Shield](#) ou du [Nano Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Pour une utilisation avec une carte Raspberry Pi, ce module se raccorde simplement sur le [Grove Base Hat](#) ou sur le [Grove Base Hat Zero](#).

Des supports à clipser entre eux, à fixer sur une brique Lego® ou à visser sont [disponibles séparément](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 ou 5 Vcc
- Leds: rouge, verte, bleue et blanche
- Interface: digitale compatible Grove
- Dimensions: 20 x 20 x 20 mm
- Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seedstudio: [104020228](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)