

Module Led RGB SKU00064

Code : 35934

Monk Makes

Ce module à led RGB de Monk Makes prévu pour une utilisation didactique permet de faire éclairer la led avec la couleur souhaitée depuis votre carte micro:bit.

3,33 €_{HT}

4,00 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module à led RGB de Monk Makes prévu pour une utilisation didactique permet d'allumer une led RGB (rouge, vert et bleu) avec la couleur souhaitée depuis votre carte [micro:bit](#) V1 ou V2 (non incluse).

Cette carte s'alimente et se pilote en se raccordant à une carte micro:bit via les broches GND, P0, P1 et P2 à l'aide de cordons crocodiles (non inclus).

Monkmakes met à disposition un [guide d'utilisation](#) avec exemples de programmes en blocs et câblage.

Caractéristiques:

- Alimentation: via les broches digitales de la carte micro:bit
- Led RGB 10 mm
- Dimensions: 57 x 48 x 16 mm
- Poids: 20 g

Référence Monk Makes: "RGB LED for micro:bit" [SKU00064](#)

Compatible micro:bit V1 et V2

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)

- [Fiche technique](#)