

# Disque lumineux RGB DFR0106

Code : 31664

DFRobot

Disque lumineux RGB DFRobot constitué de 7 leds RGB. Une modulation PWM via une carte compatible Arduino® permet d'obtenir une large palette de couleurs.

7,32 € H.T 4,92 € HT

**5,90 € TTC**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Disque lumineux RGB DFRobot constitué de 7 leds RGB. Une modulation PWM via une carte compatible Arduino® permet d'obtenir une large palette de couleurs. Une résistance interne permet d'utiliser ce disque directement sous 5 Vcc.

**Remarque:** l'utilisation de ce disque nécessite le soudage du connecteur (inclus) ou le soudage de fils pour le raccordement.

L'utilisation de ce disque nécessite 3 sorties PWM d'un microcontrôleur.

Alimentation: 5 Vcc

Consommation:

- 60 mA (par led)

- 420 mA au total

Eclairement: 6000 mcd

Dimensions: Ø37 x 4 mm

Référence fabricant: DFR0106

## Ressources

- [Fiche technique](#)