

# Module à LED RGB 5050 DFR0238

Code : 36915

DFRobot

LED RGB 5050 livrée sur circuit avec pastilles et connecteur à souder suivant utilisation. Cette LED se pilote à partir de 3 sorties digitales d'un microcontrôleur.

1,75 €<sub>HT</sub>

**2,10 €** <sub>TTc</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

LED RGB 5050 livrée sur circuit avec pastilles et connecteur à souder suivant utilisation. Cette LED se pilote à partir de 3 sorties digitales d'un microcontrôleur.

Chaque couleur peut être commandée par un signal PWM pour faire varier l'intensité lumineuse.

Cette LED se différencie du [modèle 3528](#), de part sa taille plus grande et de sa plus grande intensité lumineuse entraînant la diffusion d'une lumière plus brillante.

## Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 à 5 Vcc
- Consommation: 60 mA maxi
- LED + CI: 5050
- Interfaces:
  - 3 x broches pour 3 sorties digitales PWM
  - 1 x masse
- Température de service: -40 à 85 °C
- Dimensions LED: 5 x 5 mm
- Dimensions: 15 x 15 mm

Référence DFRobot: [DFR0238](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique LED RGB](#)

