

# Ruban à LEDs RGB FLEX5V-RVB

Code : 37424

Ruban flexible autoadhésif de 50 cm à 166 LEDs RGB 5050 avec répartition uniforme de la lumière.

27,92 €<sub>HT</sub>

**33,50 €<sub>TTC</sub>**

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Ruban flexible autoadhésif de 50 cm à 166 LEDs RGB 5050 avec répartition uniforme de la lumière.

Un ruban adhésif placé au dos du ruban permet sa fixation sur une surface.

### Connectique :

Ce flexible est livré avec un cordon d'alimentation amovible à sorties sur fils nus.

### Remarques :

**L'utilisation avec un microcontrôleur nécessite une alimentation 5 Vcc externe capable de délivrer 2,5 A minimum. Voir [RS15-5](#) par exemple.**

**Une librairie compatible Arduino est disponible en téléchargement, voir fiche technique.**

## Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc
- Puissance : 12 W
- Nombre de LEDs : 166
- Longueur : 50 cm
- Angle de vision : 180 °
- Raccordement : 3 fils
- Dimensions : 50 x 1 cm

## Ressources

- [Librairie Arduino](#)