

Ruban à LEDs blanches FLEX5V-B

Code : 37031

Ruban adhésif de 50 cm à 160 LEDs blanches (blanc froid) avec répartition uniforme de la lumière. Il peut être coupé tous les 5 cm (tronçons de 16 LEDs).

8,25 €_{HT}

9,90 €_{TTC}

Description

Présentation et fonctionnalités :

Ruban adhésif de 50 cm à 160 LEDs blanches (blanc froid) avec répartition uniforme de la lumière. Il peut être coupé tous les 5 cm (tronçons de 16 LEDs).

Ce ruban peut être alimenté en 5 Vcc, par exemple avec un adaptateur [PCM10F](#) associé à une alimentation [PS512S](#).

Remarques :

L'utilisation avec une carte Arduino ou Raspberry Pi nécessite un [module relais](#).

Conformément aux nouvelles directives de l'U.E. en matière d'éco-conception, l'utilisation des rubans LEDs n'est pas appropriée pour un usage d'éclairage standard. Utilisation conseillée pour effets lumineux et décoration.

Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc/1,2 A
- Nombre de LEDs : 160 blanches (blanc froid)
- Longueur : 50 cm
- Angle de vision : 120 °
- Raccordement : 2 fils à souder
- Dimensions : 50 x 1 cm