

Module stick à 5 LEDs blanches 2176

Code : 01397

Kitronik

Module stick en kit à 4 LEDs blanches avec connecteur micro-USB pour un éclairage à faible consommation.

2,17 €_{HT}

2,60 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part



Description

Présentation et fonctionnalités :

Module stick en kit à 4 LEDs blanches avec connecteur micro-USB pour un éclairage à faible consommation.

Connectique :

Ce module s'alimente depuis le port USB d'un ordinateur ou d'un adaptateur secteur à sortie USB.

Application et exemple :

Sa petite taille et l'alignement des LEDs en font un excellent choix pour tout type d'éclairage créatif.

Remarques :

**Adaptateur et cordon USB non inclus, voir articles conseillés.
Les 4 LEDs et l'inverseur sont à souder par vos soins.**

Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc via un connecteur micro-USB (cordon non inclus)
- Consommation : 100 mA maxi
- Luminosité : 3000 mcd
- Température de couleur : 6500 K
- Inverseur marche-arrêt
- Trou de montage M3
- Dimensions : 53,5 x 8 x 10 mm

Référence Kitronik : [2176](#)

Ressources

- [Guide de montage](#)
- [Guide pédagogique](#)
- [Fiche technique LED](#)