

Module ZigLight

Code : 37561

Lixee

Contrôleur de LEDs ZigLight prévu pour piloter des rubans basés sur des LEDs WS2812 via le protocole ZigBee.

36,50 €_{HT}

43,80 € _{TTC}

dont 0,08 € d'éco-part

Description

Contrôleur de LEDs ZigLight prévu pour piloter des rubans basés sur des LEDs WS2812 via le protocole ZigBee®.

Ce module est compatible avec toutes les passerelles ZigBee 3.0 (Philips Hue®).

L'alimentation et la mise à jour du firmware s'effectuent via une fiche USB mâle.

Ce contrôleur est livré avec un ruban de test à 5 LEDs blanches.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via le port USB
- Puissance de sortie maxi: 6 A, **en fonction de l'alimentation USB et du ruban installé**
- Nombre de LEDs WS2812 pilotables: 720 maxi
- Interface: ZigBee® 2,4 Ghz
- Dimensions: 80 x 30 x 22 mm
- Poids: 25 g

Référence Lixee: ZigLight