

## Titre du produit :

Télécommande SPI (2.4GHz) Noir



## Codes produits :

Référence : SPIC6B

EAN13 : -

## Caractéristiques du produit :

Finition extérieur: Noir

Type de produits: Ruban Led Digital

Type ampoule / Support / produit: Télécommande



## Description du produit :

### Caractéristiques

Alignez la couleur et ajustez la longueur (nombre de pixels pt) de la bande SPI, sélectionnez le mode dynamique et contrôlez la vitesse, enregistrez la technologie de transmission sans fil 2.4G avec une vitesse rapide pour la transmission, un signal stable et une forte capacité anti-interférence.

- Contrôlez plusieurs appareils en même temps, prenez en charge la communication avec plusieurs appareils
- Changement de mode dynamique, de couleur, de luminosité et de fonction d'éclairage dynamique
- Modification de la largeur et de la couleur pour le mode dynamique
- Réglage de l'heure et de la couleur pour ON/OFF

- Travailler avec plusieurs contrôleurs (distance de contrôle 30 m)
- Support magnétique avec installation simple
- Large application pour l'éclairage commercial ou domestique, créez un éclairage d'ambiance

## Paramètres

### Nom du produit :

SPI À Distance

### Numéro de modèle :

C6

### Tension de travail:

3 V (AAA\*2 pièces)

### Consommation d'énergie en veille :

15?A

### Puissance d'émission:

6dBm

### RF :

2,4 GHz

### Méthode de modulation :

---

GFSK

**Distance de contrôle :**

30m

**Température de fonctionnement:**

-10~40°C

**Norme CEM (EMC) :**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

**Norme de sécurité (LVD) :**

EN 61347-2-11:2001+A1:2019  
EN 61347-1:2015+A1:2021  
EN 62493:2015 +A1:2022

**Équipement radio (RED) :**

ETSI EN 300 440 version 2.2.1 (2018-07)

**Attestation :**

CE, EMC, RED