

Product title:

Télécommande SPI (2.4GHz) Noir



Product codes:

Reference: SPIC6B EAN13: -

Product features:

Finition extérieur: Noir

Type ampoule / Support / produit: Télécommande



Product description:

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



Méthode de modulation :

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



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	