



CONTRÔLEUR MUSICAL POUR RUBAN LED INTELLIGENT

Avec deux systèmes de détection audio.



- Micro intégré
- Entrée Aux

Contrôleur musical LED IC Pixel RGB/RGBW Bluetooth - 5-24V DC - 960 pixels

Ref. SP107E

Le contrôleur musical LED IC est conçu pour contrôler les bandes LED IC RGB/RGBW à partir du téléphone portable, permettant ainsi de créer des effets étonnants avec des lumières LED au rythme de la musique. Il est capable de contrôler jusqu'à 960 pixels et prend en charge une entrée de tension de 5 à 24V DC. Vous pouvez choisir parmi plus de 180 effets prédéfinis et ajuster la couleur, la vitesse et la luminosité pour personnaliser votre expérience lumineuse. Son application facile à utiliser permet un contrôle Bluetooth simple et pratique depuis le téléphone portable.



Caractéristiques du prod

uit Tension nominale (V)	5-24V DC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Connectivité	Bluetooth
Dimensions (mm) Lxlxh	85x45x22
Durée de vie (h)	30000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

