

MANUEL D'UTILISATION



TELECOMMANDE INFRAROUGE

I SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Température de fonctionnement : 20 à 60°C

Taille du Produit : Longueur 50 X largeur 35 X Hauteur 22 mm.

Sortie: 3 sorties ouvertes CMOS

Dimensions de l'emballage : Longueur 106 X largeur 64 X Hauteur 56 mm.

Courant de charge maximal: 2A pour chaque couleur

Poids Net: 46.5 grammes

Poids Brut: 71 grammes

II Méthode de Contrôle :

Utilisez la télécommande à infrarouge pour commander le contrôleur de LED. Ce dernier a 24 boutons, la fonction de chacun de ces boutons est expliquée dans le tableau ci-dessous :

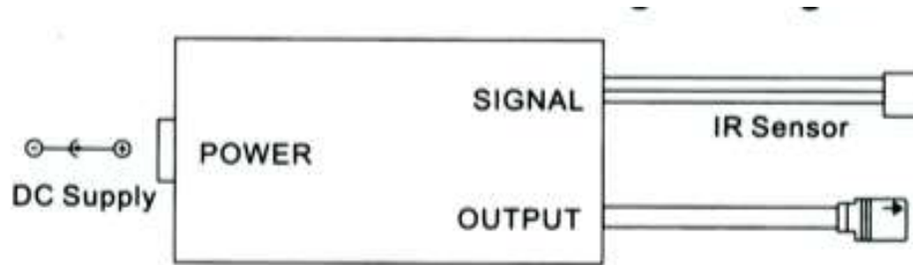
Luminosité + (16 en tout)	Luminosité – (16 en tout)	Arrêt	Marche
Rouge fixe	Vert fixe	Bleu fixe	Blanc fixe
Orange fixe	Vert pomme fixe	Bleu foncé fixe	Variation lente / rapide de 7 couleurs
Jaune foncé fixe	Cyan fixe	Marron fixe	Saut monochromatique
Jaune fixe	Bleu clair fixe	Rose fixe	Fondu monochromatique
Jaune paille fixe	Bleu ciel fixe	Violet fixe	Variation lente / rapide de 3 couleurs

Instructions : Pressez la couleur fixe chaque fois, le mode correspondant clignote deux fois avant de s'arrêter.

Ensuite il y a un retour à la couleur fixe.

Quand vous basculez vers l'un des 4 modes dynamiques (Changement rapide de 7 couleurs, toutes les variations de couleurs, le fondu de 7 couleurs, Changement rapide de 3 couleurs), le bouton « Luminosité + » / « Luminosité - » indique la vitesse de changement de lumière : il ya 32 échelons au total.

III Spécifications du panneau et schéma des connecteurs ci-dessous :



IV AVERTISSEMENT :

- 1 La tension électrique d'entrée de ce contrôleur doit impérativement suivre les spécifications, une haute tension d'alimentation pourrait très certainement détruire l'appareil.
- 2 Le fil conducteur doit être branché correctement selon les couleurs du schéma de branchement.
- 3 La garantie de ce produit est d'un an, mais exclut la situation volontaire des dommages dus à la surcharge électrique