



Référence : LRC-T-RGBW

### Télécommande



### Description

Le contrôleur LED LRC-T-RGBW est une télécommande RGBW avec une roue de couleur ultra sensible permettant d'ajuster la couleur de manière rapide et précise. Chaque contrôleur peut contrôler jusqu'à 4 zones séparément ou une infinité de zones synchronisées. 3 scénarios différents peuvent être programmés avec cette télécommande. La télécommande LRC-T-RGBW vous permet de contrôler la variation d'intensité et de couleurs de vos rubans LED via le LRC-R4-RGBW.

### Données techniques

Données	4,5V (3VDC)   4 zones   2,4 GHz
Puissance	1W
Méthode de contrôle	Radio fréquence
Matériaux	ABS
Lumières applicables	RUBAN LED RGBW
Existe en finiton	Blanc   Noir
Dimensions	140x60x26 mm
Compatibilité	LRC-R4-RGBW   LRC-R4-W

Indice protection IP20

Durée de vie 50000 heures  
Garantie 2 ans

### Précautions d'emploi

Veillez prendre en compte la sortie courant pour définir la longueur de la bande LED et sa puissance :  
Maximum 10m en continu, chaque bande de LED, en raison de la chute de tension et de la surchauffe ;  
Si plus de 10m, veuillez concevoir deux bandes de LED symétriques, par exemple : si 15m, séparez-le en 7,5m + 7,5m.