

RFREMOTE TL-RGBW-RMT/TL-RGBCCT-RMT

Télécommande tactile pour ruban lumineux

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES

- · Adapté aux contrôleurs DEL RGBW ou RGB+CCT
- · Roue de réglage de couleur ultra-sensible au toucher
- · Chaque télécommande peut être associée à un ou plusieurs contrôleurs
- · Alimenté par pile CR2032
- · Fonctionne avec une lumière indicatrice DEL
- · Disponible en couleur blanche et noire





TL-RGBW-RMT (TL150)

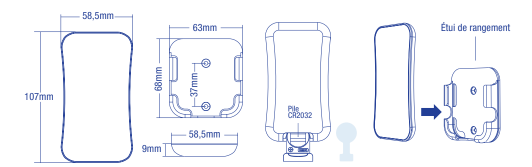
TL-RGBCCT-RMT (TL200)

Entrée et sortie		Environnement		
Tension d'entrée	RF (2.4GHz)	Température de fonctionnement	Ta: -30°C ~ +55°C	
Tension de fonction	3VDC (CR2032)			
Courant de fonction	<5mA	Emballage		
Couratn de veille	<10µA	Dimensions	L120 x W43 x H35mm	
Durée de veille	1 an	Poids	0,062kg	
Distance de contrôle	30m (sans obstacles)			

Distance de controle	John (Sans Obstacles)		
		Garantie	
Sécurité et EMC		Garantie	5 ans
Standard EMC (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4		
Standard de sécurité (LVD)	EN 62362-1 202+A11:2020		
Équipement radio (RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2		
Certification	CE, EMC, LVD, RED		



STRUCTURES MÉCANIQUES ET INSTALLATION



Options de rangement de la télécommande:

- 1. Fixer l'étui de rangement à la surface à l'aide de vis.
- Fixer l'étui de rangement à la surface à l'aide de ruban adhésif à double-face.

FONCTIONNEMENT

Lorsque la lumière est allumée, touchez la roue des couleurs et la lumière indicatrice affichera rouge. Pour prolonger la durée de vie de la pile, après quelques secondes sans toucher ou appuyer sur aucun bouton, la télécommande entrera en mode veille. La télécommande sortira du mode veille au prochain toucher.

JUMELAGE DE LA TÉLÉCOMMANDE

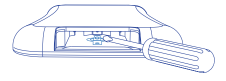
Utilisez le bouton MATCH/SET du contrôleur :

Jumelage:

Assurez-vous que le contrôleur est réglé sur le bon type de lumière (RGBW ou RGB+CCT). Voir les paramètres du contrôleur WIFI ci-dessus. Appuyez brièvement sur le bouton MATCH/SET suivi du bouton d'alimentation (marche/arrêt) sur la télécommande. Le voyant indicateur DEL clignotera quelques fois pour confirmer le bon appariement.

${\bf Suppression:}$

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton MATCH/SET pendant 5 secondes pour supprimer tous les jumelages. Le voyant indicateur DEL clignotera quelques fois pour confirmer que toutes les télécommandes jumelées ont été supprimées.



Note

- Avant la première utilisation, assurez-vous de retirer le film protecteur sur la pile.
- 2. Si le voyant DEL ne s'allume pas lorsque vous appuyez sur les boutons de la télécommande, cela peut être dû à une pile déchargée ou à un mauvais contact. En cas de pile déchargée, remplacez-la par une pile CR2032. En cas de mauvais contact, utilisez un tournevis pour soulever délicatement le contact de la pile à l'intérieur de la télécommande.



FONCTIONS DES TOUCHES RGBW

Marche / Arrêt Allume / Éteint la lumière.

Disque de couleurs Touchez pour changer la couleur RGB

statique.

Mode Appuyez brièvement pour sélectionner le

mode dynamique suivant. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour parcourir

les modes.

Vitesse / Saturation Lorsqu'en mode dynamique, ce bouton

ajuste la vitesse du mode sélectionné. Appui court pour parcourir 10 niveaux. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour revenir à la vitesse par défaut. Lorsqu'en couleur RGB statique, ce bouton ajuste la saturation de couleur. Appui court pour parcourir 11 niveaux. Maintenez enfoncé pendant 1 à 6 secondes pour réduire ou augmenter la saturation de

couleur.

Luminosité -/+ Ajuste la luminosité de la couleur ou du

réglage blanc sélectionné. Appui court pour parcourir 10 niveaux de luminosité, ou maintenez enfoncé pour réduire ou augmenter le niveau de luminosité.

R/G/B Appui court pour sélectionner rouge, vert

ou bleu.

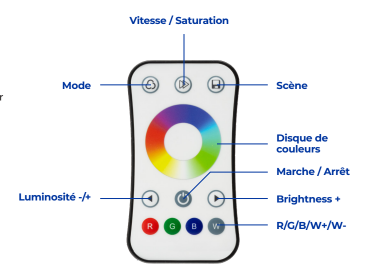
W-/+ Lorsqu'en couleur RGB, appui court pour

allumer/éteindre la couleur blanche. Maintenez enfoncé pour ajouter ou supprimer la saturation de couleur blanche

au mélange de couleur RGB.

Scène Appui court pour rappeler la scène

enregistrée. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour enregistrer la couleur actuelle comme scène de la télécommande. Le voyant DEL restera allumé pendant quelques secondes sur la télécommande pour confirmer que la scène est enregistrée.

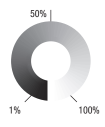


DISQUE MULTICOLORE

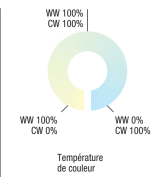
Lorsqu'il est en mode luminosité, touchez le disque multicolore pour ajuster la luminosité.

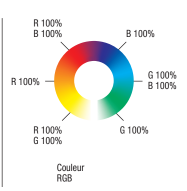
En mode CCT, utilisez le disque multicolore pour ajuster le niveau de température de couleur.

En mode RGB, utilisez le disque multicolore pour ajuster la couleur RGB statique.



Luminosité







RGB+CCT REMOTE KEY FUNCTIONS

Marche / Arrêt Allume/Éteint la lumière.

Mode Appui court pour parcourir les modes de

changement de couleur dynamique. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour exécuter le

cycle automatique des modes.

Vitesse / Saturation Lorsqu'en mode dynamique, ce bouton ajuste la

vitesse du mode sélectionné. Appui court pour parcourir 10 niveaux. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour revenir à la vitesse par défaut. Lorsqu'en couleur RGB statique, ce bouton ajuste la saturation de couleur. Appui court pour parcourir 11 niveaux. Maintenez enfoncé pendant 1 à 6 secondes pour réduire ou augmenter la

saturation de couleur.

Luminosité

Ajuste la luminosité de la couleur ou du réglage
blanc sélectionné. Appui court pour parcourir 10

niveaux de luminosité, ou maintenez enfoncé pour réduire ou augmenter le niveau de luminosité. De plus, après avoir appuyé sur le bouton de luminosité, vous pouvez utiliser la roue des couleurs pour ajuster le niveau de

luminosité.

CCT Ajuste la température de couleur CCT, variant

entre 1800K et 6500K. Appui court pour ajuster parmi 11 niveaux. Maintenez enfoncé pour réduire ou augmenter le niveau de température de couleur. Après un appui court sur le bouton, vous pouvez ajuster manuellement le niveau CCT en

utilisant la roue des couleurs.

Couleur RGB Ajuste la couleur RGB statique. Appui court pour

parcourir 24 options de couleur. Après un appui court, vous pouvez sélectionner manuellement la couleur RGB en utilisant la roue des couleurs.

R/G/B Appui court pour obtenir directement du rouge,

du vert ou du bleu.

Scène Scène Appui court pour rappeler la scène

enregistrée. Maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour enregistrer la couleur actuelle comme scène de la télécommande. Le voyant DEL restera allumé pendant quelques secondes sur la télécommande pour confirmer que la

scène est enregistrée.

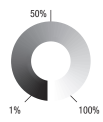
Mode Saturation Marche / Arrêt Disque multicolore CCT Culleur RGB R/G/B R/G/B R/G/B R/G/B R/G/B R/G/B

DISQUE MULTICOLORE

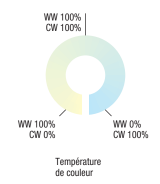
Lorsqu'il est en mode luminosité, touchez le disque multicolore pour ajuster la luminosité.

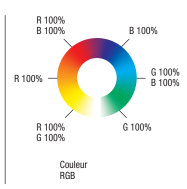
En mode CCT, utilisez le disque multicolore pour ajuster le niveau de température de couleur.

En mode RGB, utilisez le disque multicolore pour ajuster la couleur RGB statique.



Luminosité







INFORMATION DE SÉCURITÉ

- 1. Lisez attentivement toutes les instructions avant l'installation.
- 2. Lors de l'installation de la batterie, assurez-vous de vérifier que la polarité de la batterie est correcte.
- 3. Lorsque la distance/la cohérence de fonctionnement de la batterie commence à diminuer, remplacez la batterie.
- 4. En cas d'absence de réponse à l'opération à distance, réappariez la télécommande au contrôleur.
- 5. Utilisation uniquement en intérieur et dans des endroits secs.

LISTE DU MODE DYNAMIQUE - RGBW

Numéro	Nom	Numéro	Nom
1	Saut RGB	6	Fondu RGB
2	Transition graduelle RGB	7	Fondu Rouge
3	Saut 6 couleurs	8	Fondu Vert
4	Transition graduelle 6 couleurs	9	Fondu Bleu
5	Transition graduelle Jaune Cyan Violet	10	Fondu Blanc

LISTE DU MODE DYNAMIQUE - RGB+CCT

Numéro	Nom	Numéro	Nom
1	Saut RGB	6	Fondu RGB
2	Transition graduelle RGB	7	Fondu Rouge
3	Saut 6 couleurs	8	Fondu Vert
4	Transition graduelle 6 couleurs	9	Fondu Bleu
5	Transition graduelle de température de couleur	10	Fondu Blanc