



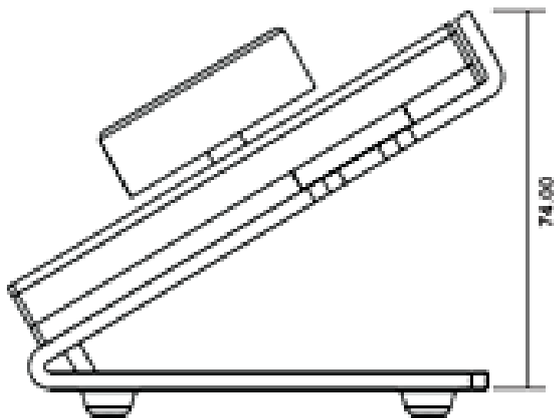
LUMTECH

Contrôleur RF RGB avec bouton réglable

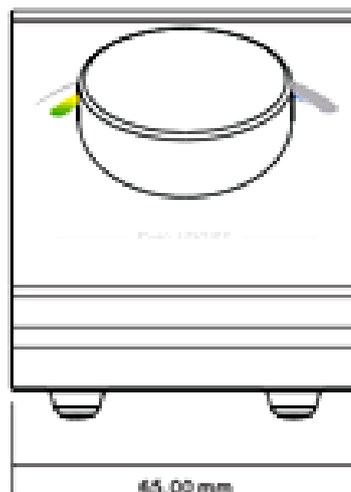


Dimensions :

LT12-3-002805



74.00



65.00 mm

Caractéristiques :

Code	LT12-3-002805
Dimensions	96 x 65 x 74 mm
Tension d'entrée	3V DC
Signal de sortie	RF signal
Fréquence	869.5 Mhz
Nombre de zone	1 zone
Distance de contrôle	2m max
Couleur	Noir - Blanc
Indice de protection	IP20
Température de fonctionnement	0°C - +40°C
Fonctionne avec les récepteurs	LT-12-3-002801 / LT12-3-003161
Consommation d'énergie	10 mA
Certificats	CE, RoHS, Cmim
Garantie	5 ans



LUMTECH

Contrôleur RF RGB avec bouton réglable



Guide de synchronisation avec le récepteur RF :

Associer avec un récepteur RF

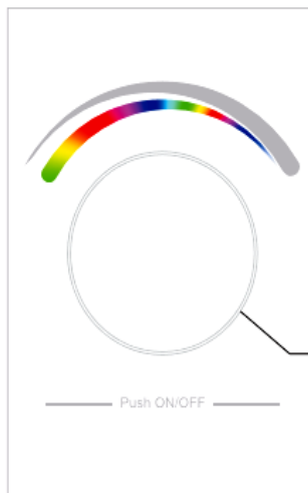
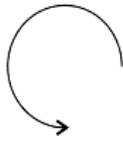
Cliquez sur « Clé l'apprentissage » sur récepteur RF → Faire pivoter ou cliquer le bouton → Les lumières LED connectées au récepteur RF clignoteront une fois → Le récepteur est associé avec la télécommande avec succès.

Pair with RF receivers:

Click "Learning Key" on RF receiver → Rotate or click the knob → LED lights connected with the RF receiver will flicker once → The receiver is paired with the remote successfully.

Guide d'installation :

Rotate the knob counterclockwise:
1. Decrease light intensity from 100% to 1% (brightness mode).
2. Change RGB color (RGB color mode)



Rotate the knob clockwise:
1. Increase light intensity from 1% to 100% (brightness mode).
2. Change RGB color (RGB color mode)



Click the knob to switch ON/OFF. Press and hold down to adjust brightness to 100%. Double click the knob to switch between RGB color mode and brightness mode.

Guide d'installation :

