

# Contrôleur mural RF RGB

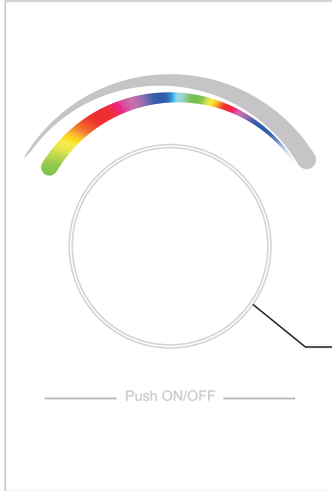
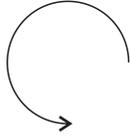


09.286 DR.04277



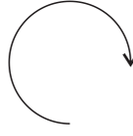
**IMPORTANT: Veuillez lire toutes les instructions avant l'installation Introduction des fonctions**

- Tournez le bouton dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
1. Réduisez l'intensité de lumière de 100 % à 1% (mode luminosité).
  2. Modifier la couleur RGB (mode de couleur RGB)

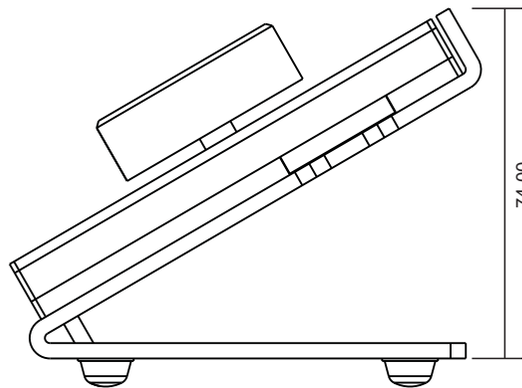


Avant

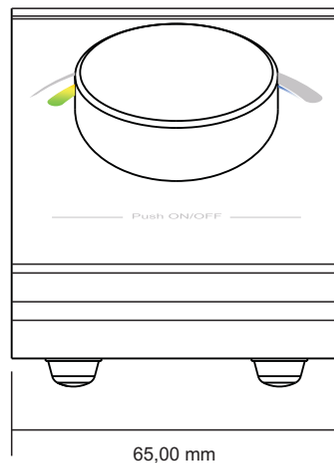
- Tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre
1. Augmentez l'intensité de lumière de 1 % à 100% (mode luminosité).
  2. Modifier la couleur RGB (mode de couleur RGB)



Cliquez sur le bouton pour activer/fermer. Appuyez et maintenez la touche pour régler la luminosité à 100%. Double-cliquez sur le bouton pour basculer entre le mode couleur RGB et le mode luminosité.



74,00



65,00 mm

## Données du produit

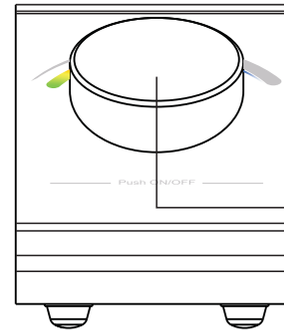
Signal de sortie	Signal
Alimentation	3V (CR2025)
Consommation électrique	10 mA
Température de fonctionnement	0-40°C
Taille de l'humidité relative	8 à 80%
	96x65x74mm

- Sensible aux rotations
- Compatible avec tous les récepteurs RF de la série universelle
- RF: 868/869.5/916.5/434 MHz
- Contrôle des couleurs RGB
- Zone de contrôle du récepteur RF 1
- Niveau d'étanchéité: Ip20

## Sécurité et avertissement

- Ne pas installer avec l'appareil sous tension.
- Ne pas exposer l'appareil à l'humidité.

## Appairer avec un récepteur RF



Étape 1: Câbler le récepteur RF selon le schéma de câblage (veuillez vous référer aux instructions du récepteur RF que vous souhaitez coupler.

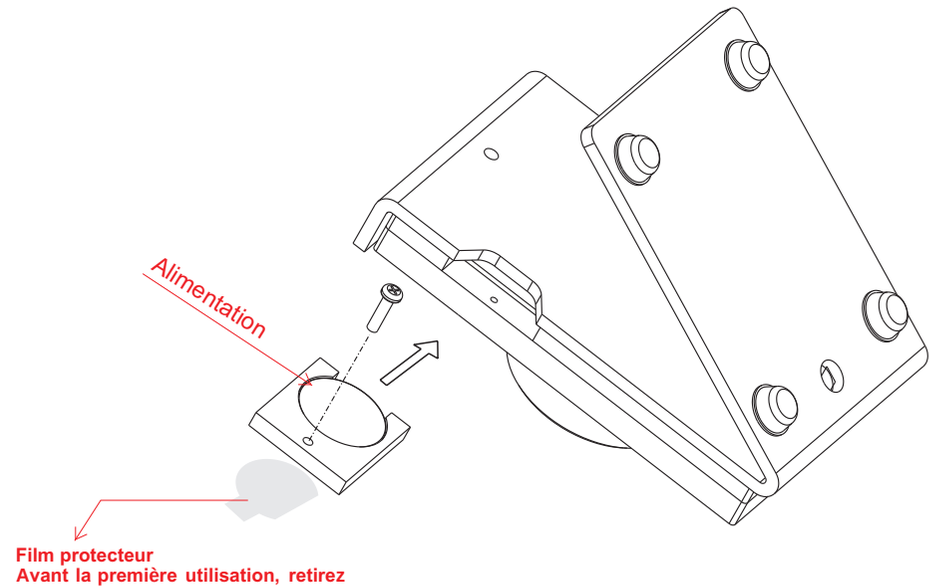


Étape 2: Cliquez sur le bouton "Learning Key" sur le récepteur RF et définissez-le dans l'état d'appariement

Étape 3: Pivotez ou cliquez sur le bouton, la lumière LED connectée au récepteur RF clignotera une fois, indiquant que le récepteur est couplé avec succès à la télécommande.

Remarque: Un récepteur peut être couplé avec jusqu'à 8 télécommandes.

## Installation



Film protecteur  
Avant la première utilisation, retirez