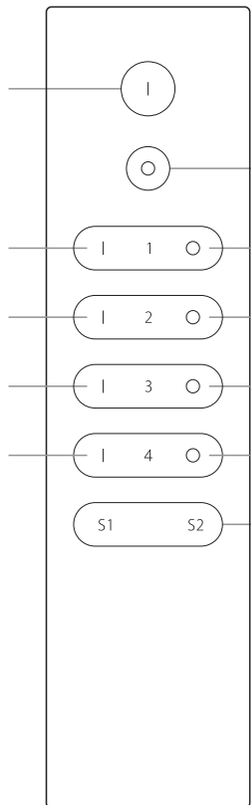




**Lighting Components International**  
 LCI - 2 rue René Schickelé - 67000 Strasbourg France  
 Tél. : +33 (0)3 88 24 18 05 - Fax : + 33 (0)3 88 36 74 58  
 contact@lci-ballast.com - www.lci-ballast.com

## Télécommande RF 4 zones 1770125

Appuyer pour allumer toutes les zones.  
 Maintenir enfoncé pour augmenter  
 l'intensité lumineuse.



Face avant

Appuyer pour éteindre toutes les zones.  
 Maintenir enfoncé pour diminuer l'intensité  
 lumineuse.

Zone 1: Appuyer pour éteindre.  
 Maintenir enfoncé pour diminuer  
 l'intensité lumineuse.

Zone 2: Appuyer pour éteindre.  
 Maintenir enfoncé pour diminuer  
 l'intensité lumineuse.

Zone 3: Appuyer pour éteindre.  
 Maintenir enfoncé pour diminuer  
 l'intensité lumineuse.

Zone 4: Appuyer pour éteindre.  
 Maintenir enfoncé pour diminuer  
 l'intensité lumineuse.

Maintenir enfoncé pour garder en mémoire  
 les couleurs/scènes. Appuyer pour utiliser les  
 couleurs/scènes enregistrées

Zone 1: Appuyer pour allumer. Maintenir  
 enfoncé pour augmenter l'intensité  
 lumineuse.

Zone 2: Appuyer pour allumer. Maintenir  
 enfoncé pour augmenter l'intensité  
 lumineuse.

Zone 3: Appuyer pour allumer. Maintenir  
 enfoncé pour augmenter l'intensité  
 lumineuse.

Zone 4: Appuyer pour allumer. Maintenir  
 enfoncé pour augmenter l'intensité  
 lumineuse.

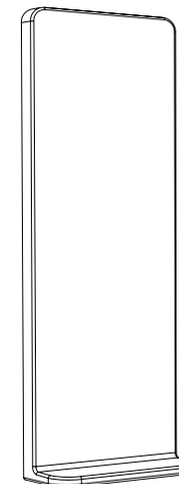


Face arrière

**Remarque : avant la première utilisation, retirer le film protecteur de la pile.**

## Informations produit

Sortie	Signal RF
Fréquence de fonctionnement	869,5/916,5/434 MHz
Source de courant	3V (1 x pile CR2025)
Température ambiante (Ta)	0 à + 40 °C
Humidité ambiante	8 % à 80 %
Dimensions	150 x 38,6 x 12 mm



Support magnétique

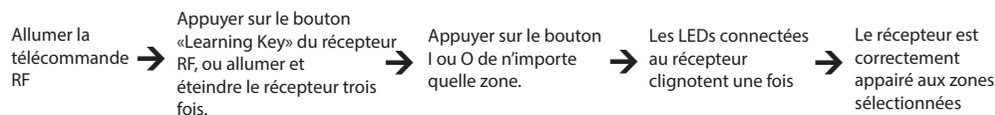
- Contrôle jusqu'à 4 zones de récepteur séparément
- Contrôleur de couleur unique
- Compatible avec tous les récepteurs RF universels
- Un récepteur peut être appairé avec un maximum de 8 télécommandes différentes
- Indice de protection : IP20

### Avertissements et consignes de sécurité

- Cet appareil fonctionne grâce à une pile au lithium et doit donc être entreposé et recyclé convenablement
- NE PAS exposer à l'humidité

### Fonctionnement

#### 1. Appairage avec des récepteurs RF

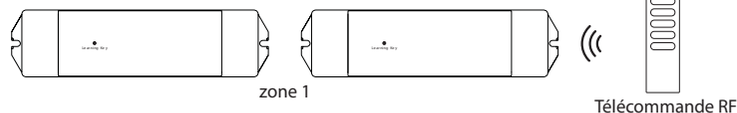


#### 2. Comment supprimer l'appairage

Maintenir enfoncé le bouton «Learning Key» du récepteur plus de 3 secondes jusqu'à ce que les LEDs connectées clignotent deux fois. Cela signifie que l'appairage a été supprimé avec succès.

#### Lors de l'utilisation de plusieurs récepteurs, il existe deux options :

Option 1 : connecter tous les récepteurs à la même zone, par exemple la zone 1



Option 2 : avoir des récepteurs connectés dans des zones différentes, comme par exemple zone 1, 2, 3 ou 4

