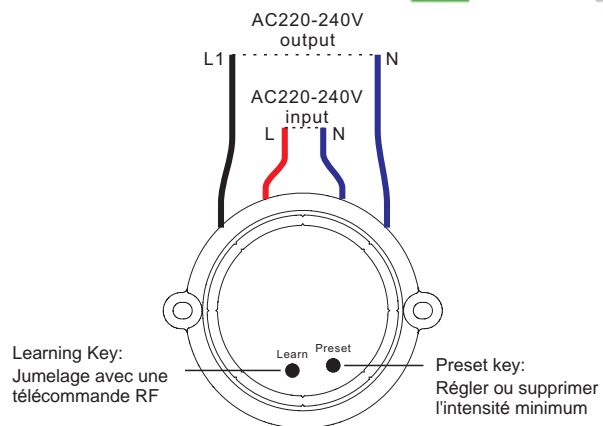


# AC Triac RF Dimmer



**Important:** Lire toutes instructions avant installation



## Données produit

Tension entrée	Tension sortie	Courant sortie	Puissance sortie	Taille(Φxh)
220-240VAC	220-240VAC	1x0.45A max	1x100W max	46.5x19.5mm

- Radio Fréquence : 868/869.5/916.5/434mhz
- IP20

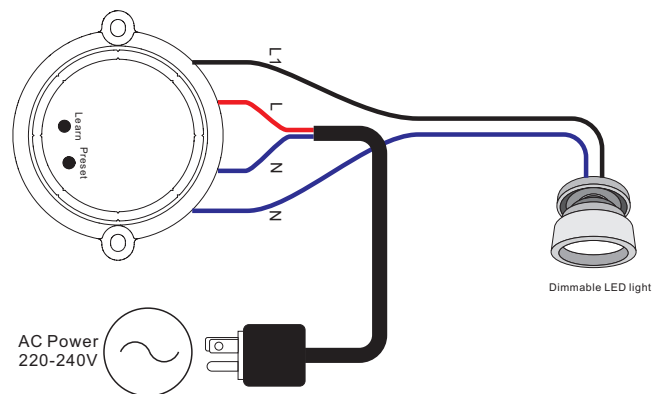
- Conception fiable et isolation complète
- Triac dimmable
- Trailing edge dimming
- Compatible avec une grande variété de télécommandes RF
- Fonction luminosité minimum
- Pour contrôler les LED mono, les lampes à incandescence traditionnelles et les lampes halogènes

## Consignes de sécurité

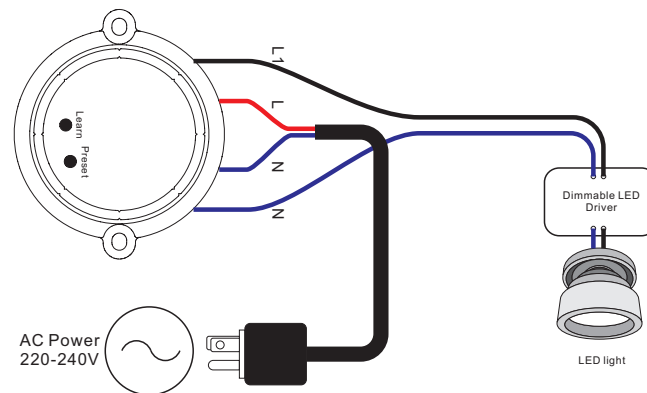
- Ne pas installer avec force
- Ne pas exposer à l'humidité

## Schéma de câblage

(1) Avec une LED variable

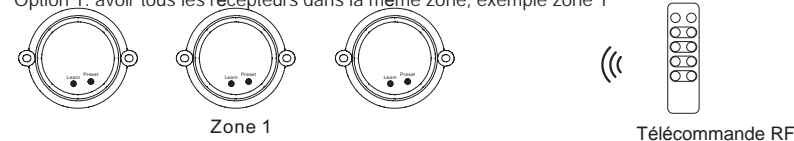


(2) Avec un driver LED variable

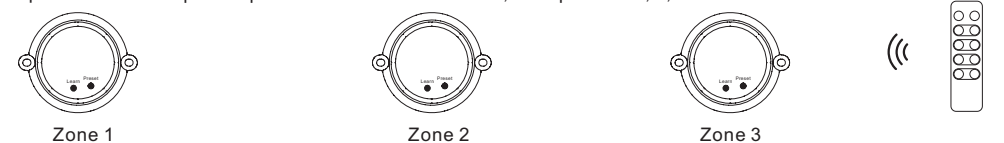


Si vous utilisez plusieurs récepteurs, vous avez deux choix:

Option 1: avoir tous les récepteurs dans la même zone, exemple zone 1



Option 2: mette chaque récepteur dans une zone différente, exemple zone 1, 2, 3



## Utilisation

**Réaliser le câblage selon le schéma précédent.**

**Synchroniser avec la télécommande RF:**

1. Connecter le récepteur RF correctement, puis l'allumer.
2. Allumer la télécommande, cliquer le bouton "Learning Key" sur le récepteur, puis appuyer sur un numéro de zone pour coupler le récepteur à la zone spécifiée si la télécommande est une multi-zone (Si c'est une simple-zone, cette étape n'est pas nécessaire), toucher ensuite la palette de couleurs (si la télécommande n'a pas de palette de couleurs, cliquer n'importe quelle touche), les led clignotent deux fois pour indiquer la bonne synchronisation.

**Remarque: un récepteur peut être associé à 8 télécommandes maximum.**

**Supprimer la synchronisation :**

1. Connecter et allumer le récepteur RF correctement.
2. Appuyer et maintenir le bouton «Learning Key» sur le récepteur jusqu'à ce que les led clignotent, ce qui indique la désynchronisation.

**Réglage de la luminosité minimale :**

Régler la luminosité au niveau souhaité, puis cliquez sur la touche "Preset". Une fois réglée, la lumière ne pourra être variée qu'entre cette luminosité minimale et la luminosité maximale.

**Supprimer la luminosité minimale :**

Régler la luminosité au niveau maximum, puis cliquez sur la touche "Preset" pour supprimer la luminosité minimale.