

# GRADATEUR DEL/LFC OU HALOGÈNE 120V

## INFORMATION IMPORTANTE

### LIRE CECI AVANT L'INSTALLATION

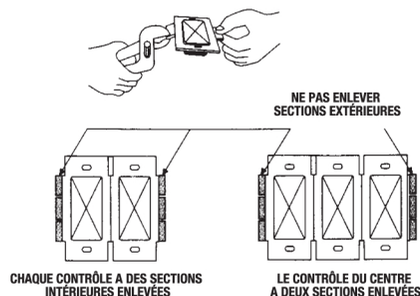
1. **AVERTISSEMENT** : Utiliser seulement avec des circuits de luminaires de 120 V. Pour éviter la surchauffe et l'endommagement éventuel de ce dispositif et d'autres équipements, ne pas l'installer pour commander des prises, des luminaires fluorescents, des appareils motorisés ou à transformateur. Lorsque ce gradateur est utilisé avec des ampoules à DEL ou avec des ampoules fluorescentes compactes, s'assurer qu'elles portent la mention « À intensité lumineuse variable ».
2. Utilisé seulement avec du fil cuivré; pour le fil en aluminium, utiliser seulement les dispositifs marqués CO/ALR ou CU/AL.
3. Installer ou utiliser conformément aux codes de l'électricité en vigueur.
4. Il est normal que le gradateur soit chaud au touché lors de son opération.

## INSTALLATION MULTIPLE

Quand plus d'un gradateur est installés dans la même boîte, il est peut-être nécessaire d'enlever les côtés avec rayures pour une meilleure installation du filage.

Les côtés avec rayures se trouve sur le long du gradateur fabriqué spécialement pour être enlevé quand ils sont regroupés. Les côtés avec rayures sont striés pour leurs retraits plus faciles.

Retirer les côtés intérieurs avec rayures au besoin. Utiliser des pinces, plier les côtés de haut en bas jusqu'au bris de ceux-ci. Répétez pour tout les autres côtés si nécessaire. Ne pas enlever les côtés avec rayures extérieures.



## GARANTIE

# 2 ANS

Nous garantissons que ce produit ne présente ni défauts de fabrication ni défauts de matériaux au moment de sa vente.

La garantie se limite à la réparation ou bien par le remplacement de toutes pièces défectueuses du produit pour 2 ans suivant la date de l'achat.

Nous ne sommes pas responsables pour toute perte ou dommage qui pourrait arriver durant l'utilisation ou bien de l'installation de ce produit.

Cette garantie est nulle si le produit est installé incorrectement ou dans un endroit inadéquat ou employé de façon abusive.

## INSTALLATION

SEULEMENT UN TOURNEVIS EST NÉCESSAIRE.

### 1 COUPER LE COURANT

Couper le courant en retirant le fusible ou mettre le disjoncteur en position « OFF ».

### 2 ENLEVER LA PLAQUE MURALE ET INTERRUPTEUR

Enlever la plaque murale et enlever l'ancien interrupteur. Déconnecter prudemment les fils de l'interrupteur.

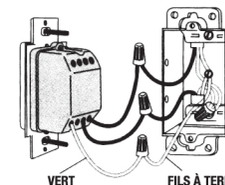
### 3 FILAGE DU GRADATEUR

Pour installation avec plus d'un gradateur dans une même boîte murale, vous référer à la section du haut « Installation multiple » avant de commencer.

UTILISER LES RACCORDS DE FILS DÉJÀ FOURNIS, FAIRE LES CONNEXIONS SUIVANTE:

## POUR FILAGE DE GRADATEUR UNIPOLAIRE

Raccorder les fils **noir** et **rouge** du gradateur au fils de l'interrupteur déjà enlever.



S'il n'y a pas de fil **vert** ou de fil de mise à la terre sur l'ancien interrupteur, alors pour ce genre d'installation, le fil vert de mise à la terre du gradateur sera couvert avec un raccord de fil.

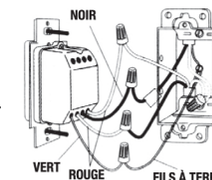
## POUR UN FILAGE DE GRADATEUR 3 VOIES

**Note:** Seulement un gradateur peut-être utilisé dans un circuit 3 voies.

Raccorder le fil **noir** du gradateur a borne vissable foncée de l'ancien interrupteur.

Raccorder un (1) des fils **rouges** du radateur à un des fils restant de l'ancien interrupteur.

Raccorder l'autre fil **rouge** au fil restant de l'ancien interrupteur.



S'il n'y a pas de fil **vert** ou bien de fil de mise à la terre sur l'ancien interrupteur, alors pour ce type d'installation, le fil **vert** du gradateur devra être couvert par un raccord de fil.

## POUR MODÈLE COMBINÉ UNIPOLAIRE ET 3 VOIES

Pour utilisation unipolaire, **ne pas** utiliser le fil de gradateur ROUGE doté d'une étiquette. **Remarque:** si l'étiquette n'est pas apposée sur un des fils ROUGE, utiliser un petit connecteur de fil pour le couvrir. Pour les autres fils NOIR et ROUGE, suivre les instructions données « POUR FILAGE DE GRADATEUR UNIPOLAIRE ».

Pour utilisation à 3 voies, s'assurer d'enlever l'étiquette apposée sur le fil gradateur ROUGE, puis suivre les instructions données « POUR UN FILAGE DE GRADATEUR 3 VOIES ».

## 4 MONTAGE DU GRADATEUR

Plier les fils prudemment dans la boîte murale et faire le montage du gradateur avec les vis.

## 5 REMETTRE LE COURANT

Remettre le disjoncteur à position « ON » ou ré-installer le fusible.

## 6 AJUSTEMENT DU GRADATEUR À DEL

L'ajustement sur le gradateur sert à compenser pour le scintillement et la gradation minimale des ampoules.

Ajustement de la plage du gradateur :

- Pour obtenir une plage de gradation complète de l'éclairage, tourner la petite roulette du compensateur ou glisser le petit levier (selon le modèle) vers le bas jusqu'à ce qu'il s'immobilise.
- Pour les ampoules à DEL ou les ampoules compactes fluorescentes, allumer le gradateur et le régler à sa plus basse intensité. Si l'ampoule scintille ou qu'elle ne s'allume pas, ajuster le compensateur jusqu'à ce que l'ampoule s'allume ou cesse de scintiller.
- Éteindre le gradateur, puis le rallumer et vérifier les niveaux de gradation pour s'assurer que tout fonctionne de façon appropriée (ajuster au besoin).
- Une fois que tout fonctionne normalement, installer la plaque murale.