

## INSTALLATION GUIDE – WARNING

### NOTE:

- This lamp might not be compatible with all dimmers. Please visit [www.greencreative.com](http://www.greencreative.com) for compatibility information.
- Operates on electronic ballasts only. Please visit [www.greencreative.com](http://www.greencreative.com) for compatibility information.
- This lamp is not compatible with luminaires that use a remote starter.
- Suitable to replace T8 fluorescent lamps as specified on the product label.

**CAUTION - IF THE LAMP OR LUMINAIRE EXHIBITS UNDESIRABLE OPERATION (BUZZING, FLICKERING, ETC.), IMMEDIATELY TURN OFF POWER, REMOVE LAMP FROM LUMINAIRE AND CONTACT THE MANUFACTURER.**

**CAUTION - RISK OF FIRE. DO NOT INSTALL IN A PRE-HEAT LUMINAIRE.**

**WARNING - RISK OF FIRE. USE ONLY IN PLACE OF FLUORESCENT LAMPS SPECIFIED ON LABEL. SEE INSTRUCTIONS.**

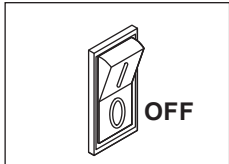
THIS LAMP ONLY OPERATES ON ELECTRONIC BALLASTS. IF LAMP DOES NOT LIGHT WHEN THE LUMINAIRE IS ENERGIZED, REMOVE LAMP FROM LUMINAIRE AND CONTACT LAMP MANUFACTURER OR QUALIFIED ELECTRICIAN.

DO NOT OPERATE DIRECTLY ON LINE VOLTAGE (120-277V).

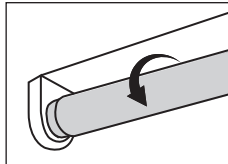
THIS PRODUCT MAY CAUSE INTERFERENCE TO RADIO EQUIPMENT AND SHOULD NOT BE INSTALLED NEAR MARITIME SAFETY COMMUNICATIONS EQUIPMENT OR OTHER CRITICAL NAVIGATION OR COMMUNICATION EQUIPMENT OPERATING BETWEEN 0.45 – 30MHZ.

THESE DEVICES ARE NOT INTENDED FOR USE WITH EMERGENCY EXIT FIXTURES OR EMERGENCY EXIT LIGHTS.  
LAMPS MUST BE OPERATED WITHIN AN AMBIENT FIXTURE TEMPERATURE OF -4°F (-20°C) AND 95°F (35°C).

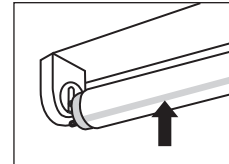
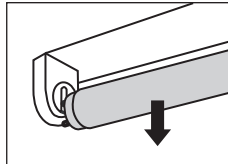
### INSTALLATION INSTRUCTIONS:



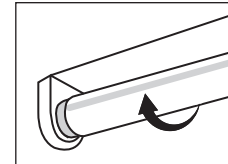
1. Switch-off power to luminaire.



2. Remove diffuser (if provided), remove existing fluorescent lamp(s) from luminaire. Note: Verify that the fluorescent tube type is listed on the LED lamp label.



3. Install LED lamp (one for each fluorescent lamp removed, ensure pins are firmly seated in lampholders).



4. Switch on power to luminaire and reattach diffuser (if provided).

## GUIDE D'INSTALLATION – ATTENTION

### NOTE:

- Cette lampe n'est pas compatible avec tous les gradateurs. Liste de compatibilité sur [www.greencreative.com](http://www.greencreative.com).
- Fonctionne uniquement avec ballast électronique. Liste de compatibilité sur [www.greencreative.com](http://www.greencreative.com).
- Cette lampe n'est pas compatible avec des luminaires qui utilisent un starter séparé.
- Approprié pour le remplacement de lampe T8 comme indiqué sur le label du produit.

**MISE EN GARDE -SI LA LAMPE OU LE LUMINAIRE MONTRE UN FONCTIONNEMENT INAPPROPRIÉ (BOURDONNEMENT, CLIGNOTEMENT, ETC.), INTERROMPRE IMMÉDIATEMENT LE COURANT, ENLEVER LA LAMPE DU LUMINAIRE ET CONTACTER LE FABRICANT.**

**MISE EN GARDE - RISQUE D'INCENDIE. NE PAS INSTALLER DANS UN LUMINAIRE DU TYPE À PRÉCHAUFFAGE.**

**AVERTISSEMENT - RISQUE D'INCENDIE. UTILISER UNIQUEMENT EN REMPLACEMENT DES LAMPES FLUORESCENTES PRÉCISÉES SUR L'ÉTIQUETTE. VOIR LES INSTRUCTIONS.**

CETTE LAMPE FONCTIONNE SEULEMENT SUR LES BALLASTS ELECTRONIQUES SI LA LAMPE NE S'ALLUME PAS LORSQUE LE LUMINAIRE EST MIS SOUS TENSION, RETIRER LA LAMPE DU LUMINAIRE ET CONTACTER LE FABRICANT DE LA LAMPE OU UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

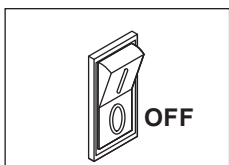
NE PAS UTILISER DIRECTEMENT SUR LA LIGNE DE TENSION (120-277V).

CE PRODUIT EST SUSCEPTIBLE DE CAUSER DE L'INTERFÉRENCE AVEC LES ÉQUIPEMENTS RADIO ET NE DEVRAIT PAS ÊTRE INSTALLÉ PRÈS DES APPAREILS DE COMMUNICATION DE SÉCURITÉ MARITIME OU TOUT AUTRE ÉQUIPEMENT DE COMMUNICATION OU DE NAVIGATION QUI FONCTIONNE À UNE BANDE ENTRE 0.45 ET 30 MHZ.

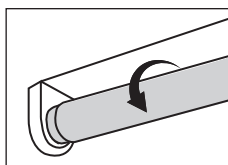
CETTE LAMPE NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉE POUR DES APPAREILS D'URGENCE OU DE SORTIE DE SECOURS.

LES LAMPES DOIVENT ÊTRE EXPLOITÉES DANS UNE TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FIXATION DE -4°F (-20°C) ET 95°F (35°C) POUR ASSURER LA CONFORMITÉ UL

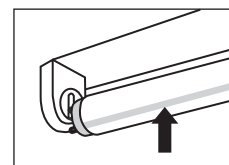
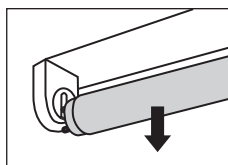
### INSTALLATION INSTRUCTIONS:



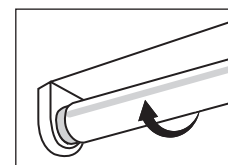
1. Couper le courant du luminaire.



2. Enlever le diffuseur (si applicable), retirer les lampes existantes du luminaire et vérifier que le type de tube remplacé soit bien listé sur l'étiquette du produit.



3. Installer les lampes LED (une lampe LED pour chaque lampe fluorescente remplacée et bien s'assurer que les broches soient bien insérées dans les douilles).



4. Allumer le courant du luminaire après avoir remis le diffuseur en place (si applicable).