

## INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION DU LUMINAIRE À DEL T5

### LUMINAIRE À DEL ULTRAMINCE SEGMENTABLE

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION ET CONSERVEZ CE FEUILLET POUR RÉFÉRENCE FUTURE

Pour utilisation à l'intérieur seulement (endroit SEC) – conçu pour être installé sous un cabinet

**Les DEL et le couvercle ne sont PAS remplaçables.**

**IMPORTANT :** Ceci est un luminaire électrique de classe II (à double isolation), conçu de telle manière à ce qu'il n'est pas nécessaire, ni conseillé d'avoir connexion de mise à la terre. **NE PAS RELIER À LA TERRE.** Ce luminaire comporte une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre) afin de réduire les risques de choc électrique. Par conséquent, il n'existe qu'une seule façon d'insérer la fiche dans la prise. Si la fiche ne s'adapte pas parfaitement dans la prise, inverser la fiche. Si elle ne s'adapte toujours pas, communiquer avec un électricien qualifié. Ne jamais utiliser une rallonge électrique à moins de pouvoir y insérer complètement la fiche. N'essayez pas d'annuler cette caractéristique de sécurité en modifiant la fiche. À l'exception des supports de montage en T, il ne doit y avoir aucune obstruction entre la surface de montage et la base du luminaire. La distance minimale entre le luminaire et la surface adjacente est de 10 mm (3/8"). Les luminaires peuvent être raccordés ensemble par juxtaposition ou à l'aide d'un cordon. **N'assemblez jamais ensemble des luminaires totalisant plus de 100 W.** Si vous ne comprenez pas très bien ces instructions, faites appel à un électricien qualifié.

**ATTENTION : POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ, LE COUVERCLE NE PEUT ÊTRE ENLEVÉ.**

**-UTILISEZ SEULEMENT SUR UN CIRCUIT DE 15A MAXIMUM**

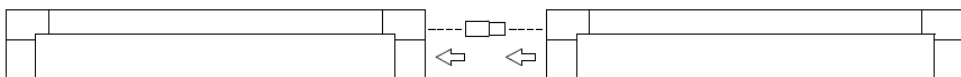
### LISTE DES PIÈCES :

- 2 petites vis
- 2 grandes vis avec ancrage
- 2 supports en T pour montage supérieur
- 2 supports en T pour montage latéral
- 1 connecteur a branchement direct
- 1 luminaire à DEL (base et couvercle)

### PIÈCES OPTIONNELLES (non incluses) :

- Câble de raccordement pour deux luminaires
- Cordon d'alimentation CA

connexion en série avec connecteur a branchement direct



connexion peut être en série à l'aide d'un câble de connexion (vendu séparément).



### INSTALLATION :

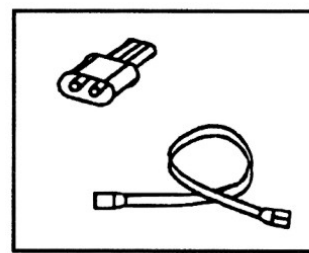
En utilisant le luminaire comme gabarit, glisser les supports en T appropriés au type de montage désiré dans la douille en T du luminaire, jusqu'à ce qu'ils soient à égalité de l'extrémité de la base. Mesurer ou marquer la distance entre les trous de vis des supports en T, comme gabarit de montage sur la surface avant de forer les trous. Retirer les supports en T du luminaire. Percer des avant-trous pour les vis. Installer plutôt les vis à ancrages si requis.

Installer le premier support en T. Glisser l'extrémité de la base du luminaire dans ce premier support. Insérer la base plus loin que requis pour faciliter l'installation du deuxième support. Maintenir la base en place durant l'installation du deuxième support en T. Visser le deuxième support. Replacer la base du luminaire de façon à ce que ses extrémités concordent avec le rebord des deux supports. Brancher le cordon d'alimentation électrique pour compléter l'installation.

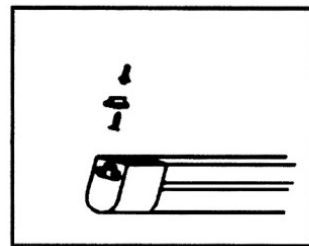
### MISE EN GARDE:

**Il faut toujours brancher le luminaire DEL à la source d'alimentation en premier et ensuite brancher l'alimentation à la source principale d'alimentation électrique. Le défaut de le faire pourrait causer des dommages à la diode en place.**

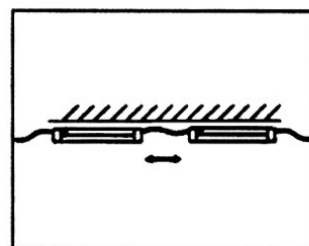
Si vous raccordez des luminaires avec des cordons de raccord, brancher le cordon d'alimentation en tout dernier lieu. Pour l'installation de luminaires par juxtaposition, on peut déplacer la base longitudinalement (en s'assurant que les deux extrémités sont attachées aux supports en T) pour dégager de l'espace durant l'installation du luminaire suivant.



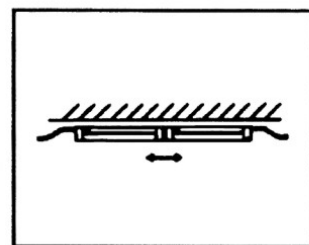
A



B



C



D



**4W : MAX 20MRCX**

**8W : MAX 12MRCX**

**14W : MAX 8MRCX**

**18W : MAX 6MRCX**