

## Instructions d'installation

### Transformateur FortressAccents de 30 W

L'installateur est responsable du respect de toutes les exigences des codes et de la sécurité. L'installateur doit déterminer et mettre en pratique les techniques d'installation appropriées à chaque situation. La société Fortress ou ses distributeurs ne doivent pas être tenus responsables des installations mal effectuées ou dangereuses.

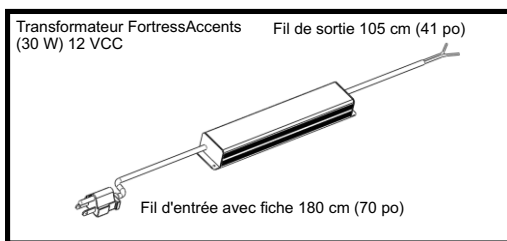
**AVERTISSEMENT** - Risque de décharge électrique. Installer le bloc d'alimentation à plus de 3,05 m (10 pi) d'une piscine, d'un spa, ou d'une fontaine. Lorsque le bloc d'alimentation est installé à l'extérieur, le connecter à une prise protégée par un disjoncteur différentiel.

Un transformateur électronique doit toujours être utilisé pour l'éclairage à LED FortressAccents. Les transformateurs FortressAccent sont disponibles partout où l'éclairage à LED FortressAccents est vendu.

L'utilisation d'un transformateur mécanique (non électronique) avec FortressAccents LED Lighting annulera la garantie de votre éclairage FortressAccents.

- **LIRE LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION AVANT LE RACCORDEMENT**
- **NE PAS UTILISER AVEC DES GRADATEURS**
- **POUR USAGE EXTÉRIEUR SEULEMENT. MONTER À PLUS DE 305 mm (12 po) AU DESSUS DU SOL**
- **NE PAS UTILISER AVEC DES PROJECTEURS IMMERGEABLES**
- **NE PAS CONNECTER DEUX OU PLUSIEURS TRANSFORMATEURS EN PARALLÈLE**

Matériel nécessaire : Tournevis Phillips, coupe-fil, outil à dénuder, protection oculaire, ruban à mesurer, interrupteur d'alimentation (non fourni)



Le transformateur doit être installé à plus de 305 mm (12 po) au dessus du sol.

Déterminer le meilleur emplacement pour le transformateur en fonction de votre configuration d'éclairage. Le transformateur doit être situé le plus près possible du premier luminaire. Le fil d'entrée fourni avec fiche doit être branché à une prise protégée par un disjoncteur différentiel avec une prise à couvercle capuchon encastrée marquée « pour endroits humides ». **Ne pas utiliser de rallonge.**

Si aucun disjoncteur différentiel avec prise à couvercle capuchon encastrée marquée « pour endroits humides » n'est disponible, un entrepreneur-électricien agréé doit installer une prise à disjoncteur différentiel à l'emplacement requis.

Acheminer un fil toronné de calibre 18-2 pour l'extérieur suivant un tracé à proximité du luminaire ou du raccord, ou à côté d'une structure bâtie comme une maison ou une terrasse. Le fil ne doit pas être enterré.

La puissance totale de l'éclairage du système ne doit pas dépasser 30 watts. Il faut utiliser un deuxième transformateur si d'autres lampes sont nécessaires. **Ne pas connecter deux ou plusieurs transformateurs en parallèle.**

Veuillez consulter [www.fortressaccents.com](http://www.fortressaccents.com) pour savoir comment commander d'autres accessoires.