

Systeme de lumiere de culture «Jump Start» (4')



1. Retirez minutieusement les composantes de la boîte et assurez-vous que votre système comprend les éléments ci-dessous.
 - A. Réflecteur
 - Un (1) tube fluorescent T5 HO Hydro Farm de 4'.
 - Un (1) cordon d'alimentation de 182,8 cm (6 ') avec interrupteur de MARCHE/ARRÊT.
 - Deux (2) agrafes pour accrocher.
 - B. Support pour le réflecteur
 - Deux (2) tiges de maintien
 - Quatre (4) bases
 - Une (1) traverse et mécanisme de verrouillage (corde)
 - Deux (2) coudes connecteurs (préinstallé)
 - Deux (2) connecteurs à trois voies.
 - Quatre (4) embouts de fixation (préinstallé)
2. Avant d'installer le tube fluorescent dans le réflecteur, retirez le carton et inspectez la prise pour vous assurer qu'elle est apte à recevoir les broches des extrémités du tube fluorescent.
Alignez délicatement les broches à la verticale lors de l'insertion dans chaque douille, descendre le tube fluorescent et une fois en bas, faites tourner doucement les broches de manière à les fixer en position horizontale. Vous devriez entendre un petit «clic» à l'emplacement approprié.
3. Pour accrocher le réflecteur, insérez les crochets avec les chaînes sur le réflecteur et vissez dans le sens horaire dans la partie supérieure du réflecteur.
4. Réglez la hauteur du réflecteur en ajustant les chaînes à la longueur désirée.
5. Branchez le cordon électrique fourni dans une prise pour 120V, 60Hz.
6. NE PAS utiliser avec un gradateur (variateur) d'intensité de lumière.