


# SÉRIE CASCADA

 Ce produit doit être installé selon les normes électriques nationales en vigueur ainsi que tous les codes locaux applicables. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures graves. Une mise à la terre appropriée est requise pour la sécurité. Ne pas installer ce produit s'il semble endommagé.



## Matériel Inclus:

- A: Luminaire
- B: Transformateur
- C: Socle Pré-Installé

## Matériel et Outils Requis:

- Visseuse
- Vis
- Ancrages (Si Nécessaire)
- Détecteur de Montants (Si Nécessaire)
- Tuyaux de PVC (Si Nécessaire)
- Ciment PVC (Si Nécessaire)
- Apprêt pour PVC (Si Nécessaire)
- Scie (Si Nécessaire)

## Instructions:

### Installation Intérieure

- 1** Fermer l'alimentation électrique.
- 2** Installer le *Transformateur* (B) à l'endroit désiré et passer un fil d'alimentation du *Transformateur* (B) au *Luminaire* (A).
- 3** Brancher le *Luminaire* (A) au *Transformateur* (B).
- 4** Visser solidement le *Socle Pré-Installé* (C) à la surface en utilisant des *Ancrages* si besoin.
- 5** Ajuster l'angle du *Luminaire* (A) tel que désiré.
- 6** Remettre l'alimentation électrique.

 Ne pas surcharger le transformateur si plusieurs fixtures sont branchées sur celui-ci. 

# SÉRIE CASCADA



Ce produit doit être installé selon les normes électriques nationales en vigueur ainsi que tous les codes locaux applicables. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures graves. Une mise à la terre appropriée est requise pour la sécurité. Ne pas installer ce produit s'il semble endommagé.



## Instructions:

### Installation Extérieure

- 1 Préparer la surface tel que désiré soit en installant des *Tuyaux de PVC*, en perçant les trous nécessaires, etc. de manière à protéger les fils des intempéries.
- 2 Fermer l'alimentation électrique.
- 3 Installer le *Transformateur (B)* à l'endroit désiré et passer un fil d'alimentation du *Transformateur (B)* au *Luminaire (A)*.
- 4 Brancher le *Luminaire (A)* au *Transformateur (B)*.
- 5 Visser solidement le *Socle Pré-Installé (C)* à la surface en utilisant des *Ancrages* si besoin.
- 6 Ajuster l'angle du *Luminaire (A)* tel que désiré.
- 7 Remettre l'alimentation électrique.

 Ne pas surcharger le transformateur si plusieurs fixtures sont branchées sur celui-ci. 