

# SÉRIE VENGA MONTÉ EN SURFACE



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: Lentille
- C: Embout
- D: Vis pour Embout
- E: Kit d'Installation (Optionnel)

## Matériel et Outils Requis:

- Transformateur
- Niveau Laser
- Niveau
- Visseuse
- Découpeuse de Cloisons Sèches
- Tournevis
- Crayon
- Connecteurs de Fils
- Vis
- Ancrages (Si Nécessaire)

# SÉRIE VENGÀ MONTÉ EN SURFACE



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:

- 1 Fermer l'alimentation électrique.
- 2 Installer le *Transformateur* à l'endroit désiré et passer un fil d'alimentation du *Transformateur* à l'emplacement du *Luminaire* (A).
- 3 Mesurer et marquer l'emplacement du *Luminaire* (A) et des trous pré-percés.
- 4 Préparer l'accès à l'alimentation électrique tel que nécessaire.
- 5 À l'aide de *Connecteurs de Fils*, brancher les fils dégainés au *Transformateur*.
- 6 Si un *Kit d'Installation* (E) est utilisé, visser la *Vis de Passe-Fil* dans le *Passe-Fil*. N'endommagez **PAS** le fil d'alimentation.
- 7 Visser le *Luminaire* (A) solidement à niveau avec la surface en utilisant les trous pré-percés et des *Ancrages* si nécessaire. N'endommagez **PAS** la source lumineuse.
- 8 Insérer **OU** clipper la *Lentille* (B) dans la rainure prévue à cet effet selon le modèle de lentille commandé.
- 9 Visser l'*Embout* (C) à l'extrémité du *Luminaire* (A) avec les *Vis pour Embout* (D).
- 10 Remettre l'alimentation électrique.



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

