

LES INDUSTRIES KASON, INC.

INSTRUCTIONS 1808 DEL

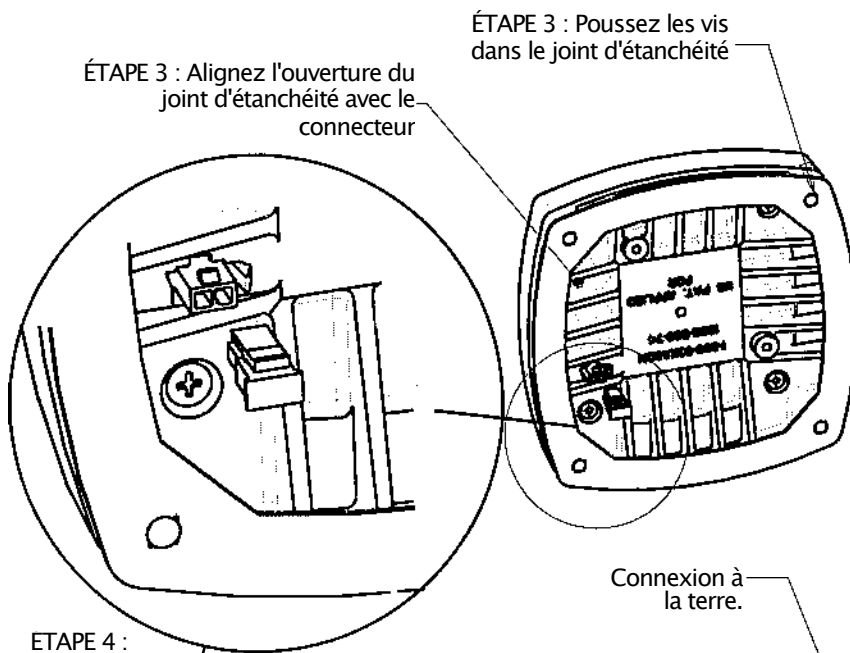
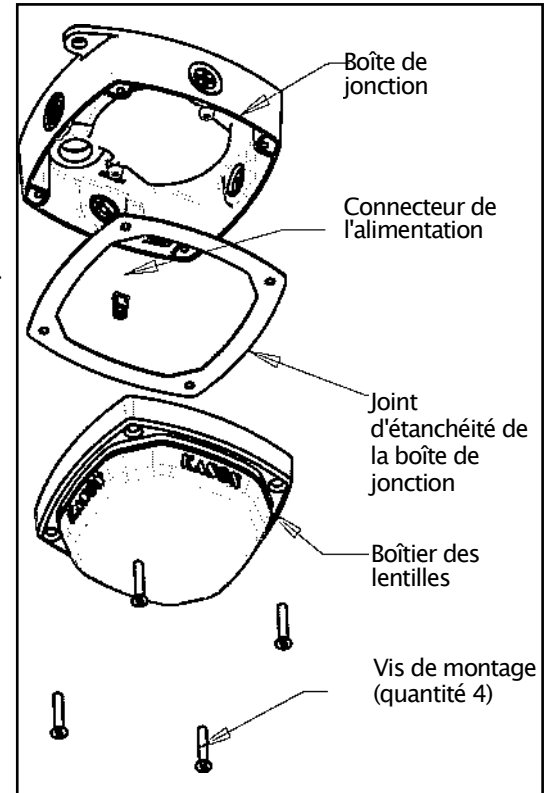
ÉTAPE 1 : Montez la boîte de jonction, faites passer le câblage d'alimentation, et faites les connexions de câblage à l'alimentation.

ÉTAPE 2 : Scellez les ouvertures autour des fils et des trous de prises.

ÉTAPE 3 : Alignez l'ouverture du joint d'étanchéité avec le connecteur sur le boîtier de la lentille et insérez les vis (quantité 4) dans le boîtier et dans le joint d'étanchéité pour tenir les vis pendant l'assemblage final.

ÉTAPE 4 : Pincez le connecteur à partir de l'alimentation dans le connecteur sur le boîtier des lentilles **REMARQUE :** Ceci est un connecteur codé et ira uniquement dans un sens, vous pouvez l'endommager si vous le forcez.

ÉTAPE 5 : Assemblez le boîtier avec la boîte de jonction.



ÉTAPE 4 :

BRANÇEZ LE CONNECTEUR D'ALIMENTATION

Insérez les bouchons fournis en utilisant un scellant de silicone (4 PRISES ET SCELLANT AU SILICONE FOUNIS)

Connexion à la terre.

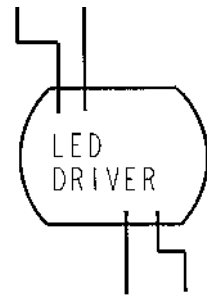
AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE :

- Tout le câblage électrique doit être conforme au Code national d'électricité et doit être installé par un électricien qualifié.
- Fils d'alimentation MIN. 60° C »
- Il est nécessaire de sceller les ouvertures de fils, afin d'empêcher la formation de condensation et une accumulation d'eau dans le luminaire. La garantie sera annulée si le luminaire n'est pas bien scellé.

SPECIFICATIONS :

INTENSITÉ D'ENTRÉE : 90-305 VAC
FRÉQUENCE : 50/60 Hz
FACTEUR DE PUISSANCE : > .9

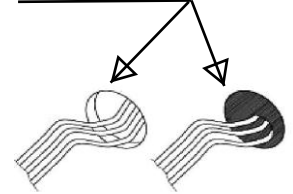
N (blanc) Line (noir)



40 VDC @ 350mA
Étalage LED

ATTENTION :

Il faut remplir les trous autour des fils et des prises avec un scellant.



Montez la boîte de jonction avec les attaches appropriées. (NON FOURNI)