

KASON INDUSTRIES INC.

1807LC & 1807LW LED INSTRUCTIONS

ÉTAPE 1:

Installer la boîte de jonction avec des attaches appropriées.
(Non fourni)

ÉTAPE 2:

Faites passer le câblage par le joint d'étanchéité de la boîte de jonction et connectez câblage.

ÉTAPE 3:

Joint de silicone conduit ouvertures autour des câbles, joint d'étanchéité, et des prises de trou.

NOTE: Défaut de bien sceller les chemins de câbles / conduit ouverture permettra à l'humidité à l'intérieur du luminaire et annuler la garantie.

ÉTAPE 4:

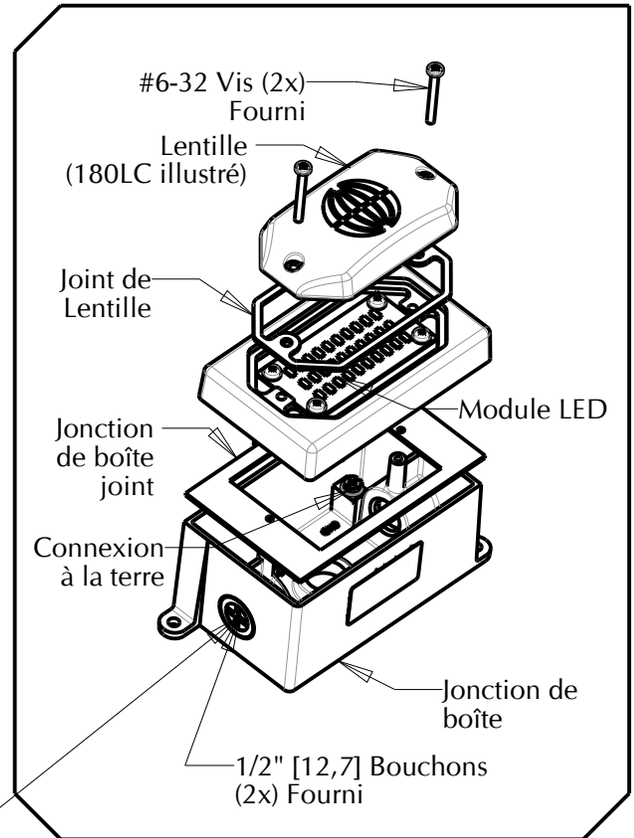
Empilez la lentille, joint de lentille, module LED et le joint du logement.

Ne pas toucher avec les doigts LED

Passer les vis à travers ensemble empilé.

ÉTAPE 5:

Assemblez ensemble empilé à la boîte de jonction.



ATTENTION:

Remplissez conduit autour des fils et des bouchons avec de la pâte.

CARACTÉRISTIQUES:

Énergie: 120 VAC, 0.09 A

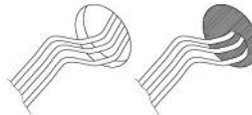
Watt: 11 W

Fréquence: 60 Hz

Facteur de puissance: > .9

CONVIENT AUX EMBLEMES MOUILLES

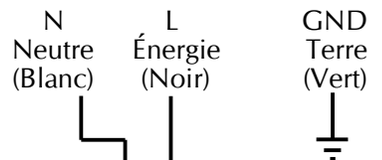
-40° F [-40° C] to 122° F [50° C]



AVANT APRÈS

Diagramme de Câblage

Non-Dimmable
Motion Sensor Approved



Module LED

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE:

- L'installation faite par un electricien doit etre conforme avec les Codes nationaux d'electricite. Le fabricant n'assume aucune responsabilite pur une mauvaise installation ou utilisation de ce luminaire.
- LES FILS D'ALIMENTATION 90° C MIN
- Eteignez toute l'electricite avant l'installation et l'entretien.
- Ce <<LUMINAIRE DOIT ETRE MIS A LA TERRE>>.
- AUCUNE PIECE NE PEUT ETRE REPAREE.
- Étanchéité de l'ouverture de fil est nécessaire pour éviter la formation de condensation et de la collecte de l'eau à l'intérieur du luminaire. Défaut de bien sceller luminaire annulera la garantie.