

Tout appareil électrique peut causer des blessures ou même la mort. Si vous avez un doute sur le bon état du produit ou sur son fonctionnement, contactez un électricien qualifié.

Mettre hors-tension le circuit électrique avant tout raccordement.

1 – Retirer une dalle de faux-plafond. Câbler l'alimentation sur le primaire du driver. Raccorder le secondaire du driver sur le boîtier de jonction.

2 – Démontez un rail de faux-plafond s'il faut le remplacer par le luminaire. Sinon, laissez en place les rails.

3 – Installer le luminaire en plaçant les crochets de fixation sur les rails perpendiculaires au montage.

4 – Ajuster le luminaire à l'aide des vis situées sur les fixations, puis connecter l'alimentation 24Vdc sur le luminaire.

5 – Dimensionner la dalle de faux-plafond en fonction du luminaire, puis la replacer.

Mettre le circuit sous tension.

