

Read and understand these instructions Before installing luminaire (fixture)



This luminaire is intended for installation in accordance with the National Electrical Code and local regulations. To assure full compliance with local codes and regulations, check with your local electrical inspector before installation. To prevent electrical shock, turn off electricity at fuse box before proceeding. Allow fixture to cool before handling.

Retain these instructions for maintenance reference

Installation for

Lyteprofile Adjustable Accent Light Engines:

- P3RA & P3SA Series

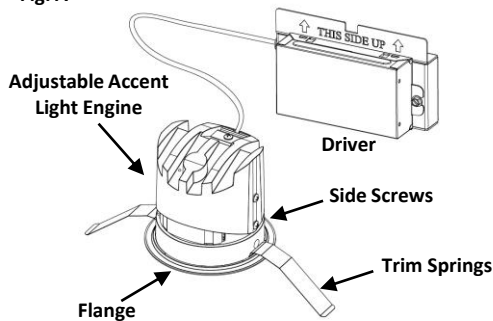
Caution (RISK OF FIRE)

Use only with LED light engines and reflector

Trims provided by Signify. Use of other manufacturers trims may void the Underwriters Laboratories listing and could constitute a fire hazard.

Instructions for all applications

Fig. A



Step 1

Feed driver from *Light Engine* (Fig. A.) through the *aperture hole* in the ceiling and snap into *j-box door* (Fig. B.).

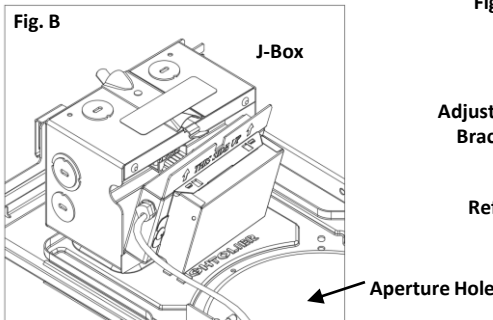
Step 2

Squeeze Trim Springs (Fig. A) up against *Light Engine* in to insert into the ceiling aperture.

Step 3

Adjust to accent objects, walls, etc. This unit is capable of being adjusted when powered on (HOT AIMING CAPABLE).

Fig. B

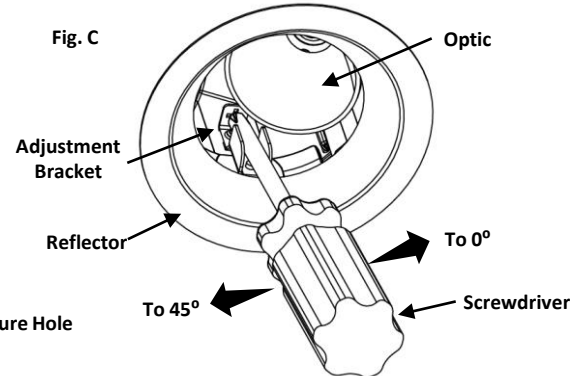


ANGULAR ADJUSTMENT 0-45°

From 0-45° use a *screwdriver* and insert into fixture *Adjustment Bracket Detail* (Fig. C). Angle screw driver to required direction between 0° & 45°. **Warning:** due not touch screw driver to reflector otherwise damage could occur.

*If additional friction is desired for angular adjustment, tighten side screws (Fig. A).

Fig. C

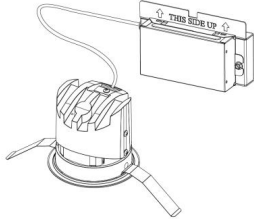


HORIZONTAL / ROTATION ADJUSTMENT 0-360°

For Rounds, remove fixture by grasping *Flange* (Fig. A) and rotate / reinstall to desired position within frame.

For Squares, place screwdriver into *Adjustment Bracket Detail* (Fig. C) and turn to rotate top portion of the Light Engine to desired location.





Lisez et assurez-vous de bien comprendre les instructions suivantes Avant d'installer le luminaire (appareil)



Ce luminaire est conçu pour une installation conforme au Code national de l'électricité et aux règlements locaux. Pour assurer la conformité aux codes et règlements locaux, consultez l'inspecteur en électricité de votre région avant l'installation. Afin d'empêcher une décharge électrique, coupez l'électricité au boîtier de fusibles avant de procéder à l'installation. Laissez refroidir l'appareil avant de le manipuler.

Conservez ces instructions aux fins de référence lors de la maintenance

Installation pour

Moteur lumière d'accentuation réglable Lyteprofile :

- **Séries P3RA et P3SA**

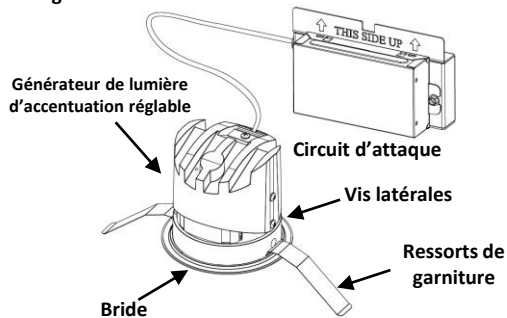
Attention (RISQUE D'INCENDIE)

Utilisez uniquement avec des moteurs lumière et réflecteurs à DEL

Garnitures fournies par Signify. L'utilisation de garnitures fournies par d'autres fabricants peut entraîner l'annulation de l'inscription au Underwriters Laboratories et pourrait constituer un risque d'incendie.

Directives pour toutes les applications

Fig. A



Étape 1

Acheminez le circuit d'attaque du *moteur lumière* (Fig. A) en passant par l'orifice de l'ouverture du plafond jusqu'à l'enclenchement dans la porte du boîtier de jonction (Fig. B).

Étape 2

Comprimez les ressorts de garniture (Fig. A) contre le *moteur lumière* afin de l'insérer dans l'orifice du plafond.

Fig. B

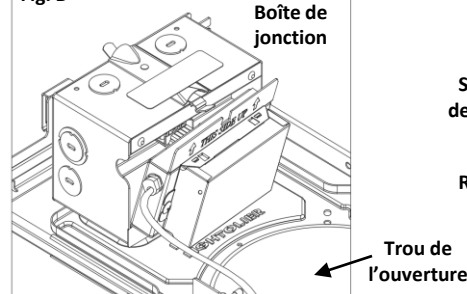
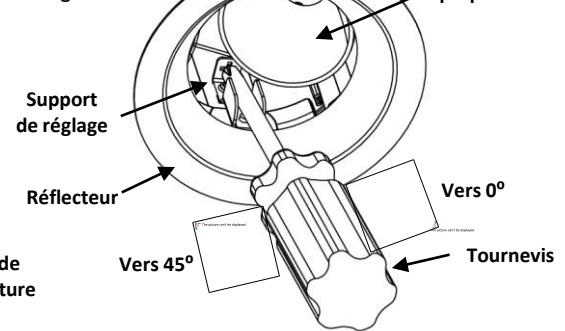


Fig. C



RÉGLAGE ANGULAIRE DE 0 À 45°

De 0 à 45°, utilisez un *tournevis* et insérez-le dans la fente du support de réglage du luminaire (Fig. C). Tournez le tournevis dans la direction souhaitée, entre 0 et 45°. **Avvertissement** : Évitez de toucher le réflecteur avec le tournevis, car des dommages pourraient se produire.

* Si une friction supplémentaire est requise pour le réglage angulaire, serrez les vis latérales (Fig. A).

RÉGLAGE HORIZONTAL OU ROTATOIRE DE 0° À 360°

Pour les luminaires de forme ronde, retirez le luminaire en saisissant la *bride* (Fig. A) et en tournant, puis réinstallez à la position désirée à l'intérieur du cadre.

Pour les luminaires de forme carrée, placez le tournevis dans la fente du support de réglage (Fig. C) et tournez la partie du haut du moteur lumière vers l'emplacement désiré.

