

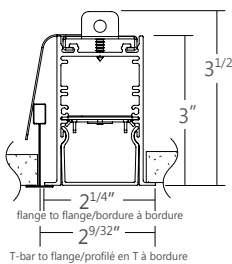
### ● SECTION VIEW / VUE TRANSVERSALE

**Note:** T-Aligner™ comes standard with Sculpt Recessed MiniFlange mounting.

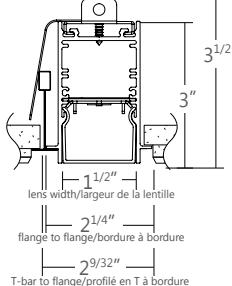
**Note:** T-Aligner™ est offert de série avec le montage à mini bordure du Sculpt

**Warning:** Every Axis Lighting fixture undergoes quality testing. Should an LED board not work properly, please turn fixture off and contact Axis technical support at 1-800-263-2947 for immediate assistance.

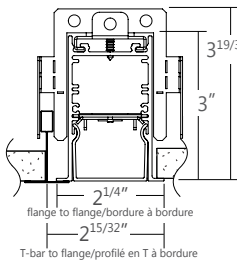
**Avertissement:** Chaque luminaire d'Éclairage Axis sont soumis à des tests de qualité. Si une carte DEL ne fonctionne pas normalement, veuillez couper l'alimentation et contacter le support technique d'Axis au 1-800-263-2497.



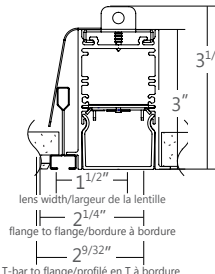
**MFTB9** MiniFlange 9/16" T-BAR  
MiniFlange PROFILÉ EN T 9/16"



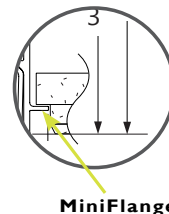
**MFTB15** MiniFlange 15/16" T-BAR  
MiniFlange PROFILÉ EN T 15/16"



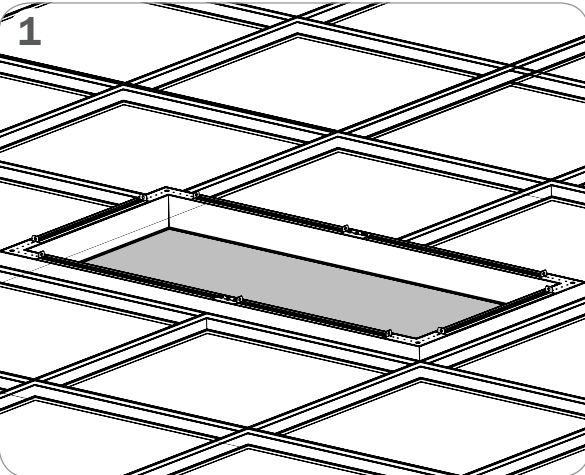
**MFST** MiniFlange SCREW SLOT T-BAR  
MiniFlange PROFILÉ EN T À FENTE POUR VIS



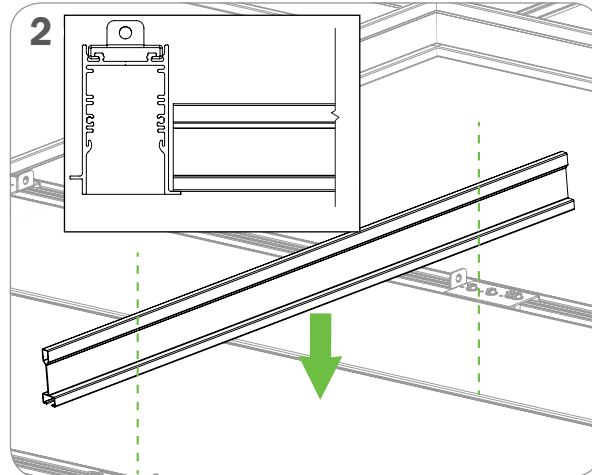
**MFST** MiniFlange SCREW SLOT T-BAR  
MiniFlange PROFILÉ EN T À FENTE POUR VIS



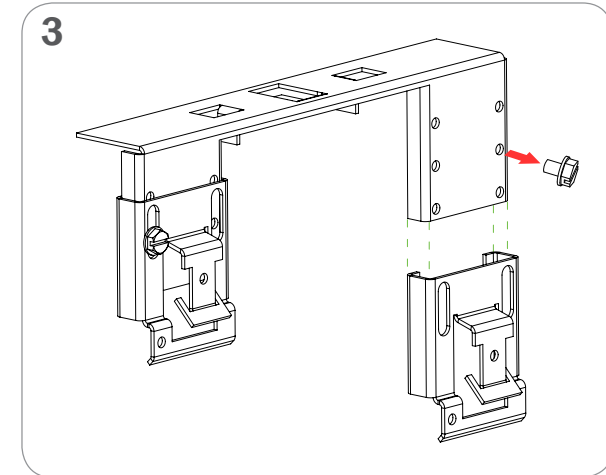
MiniFlange



1  
FIXTURE SHOULD BE INSTALLED INTO THE CEILING  
LE LUMINAIRE DEVRAIT ÊTRE INSTALLÉ DANS LE PLAFOND



2  
PLACE T-BAR ON THE INSIDE FLANGE OF FIXTURE SO THAT  
IT ALIGNS WITH THE T-BAR GRID  
POSITIONNER LE PROFILÉ EN T À L'INTÉRIEUR DE LA BORDURE DU  
LUMINAIRE AFIN QU'IL S'ALIGNE AVEC LA GRILLE DE PROFILÉ EN T



3

\*Patent Number/No de brevet: 9416535 B1

Product design and development is an ongoing process at Axis Lighting. We reserve the right to change specifications. Contact Axis for the latest product information. © 2018 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 | T514.948.6272

La conception et le développement font partie d'un processus d'évolution continu chez Éclairage Axis. Nous nous réservons le droit de changer les spécifications. Pour obtenir l'information la plus récente sur le produit, veuillez contacter Axis.

FILE NAME / NOM DE FILIÈRE : SCULPT.T-ALIGNER.INST

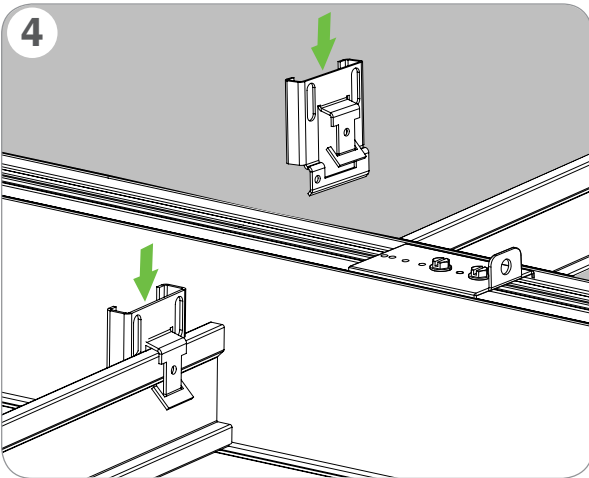
REVISION 001 / RÉVISION 001

18 / 06 / 2018



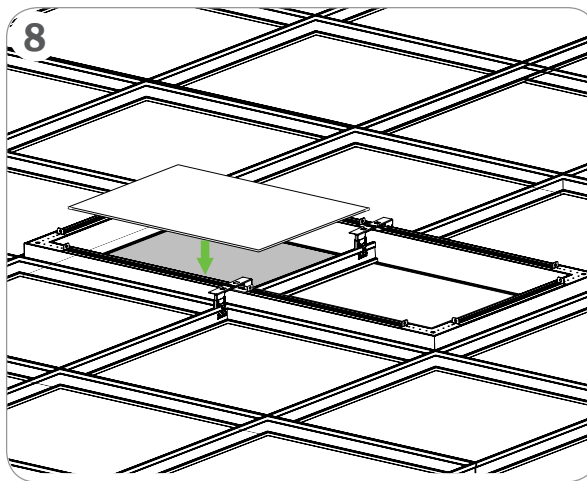
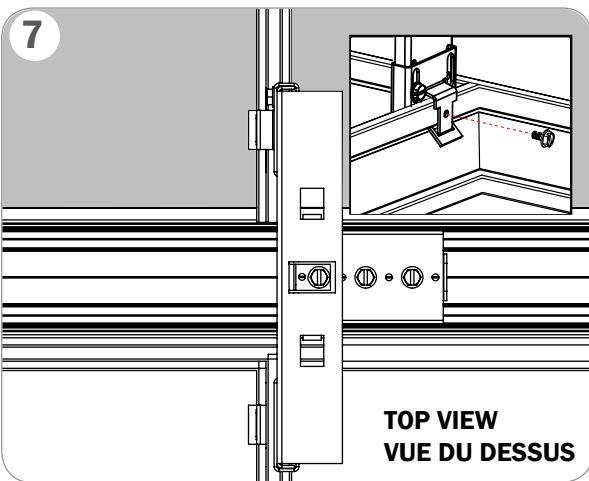
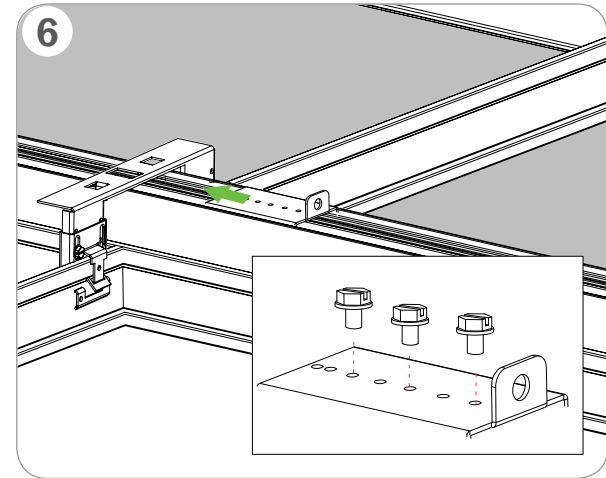
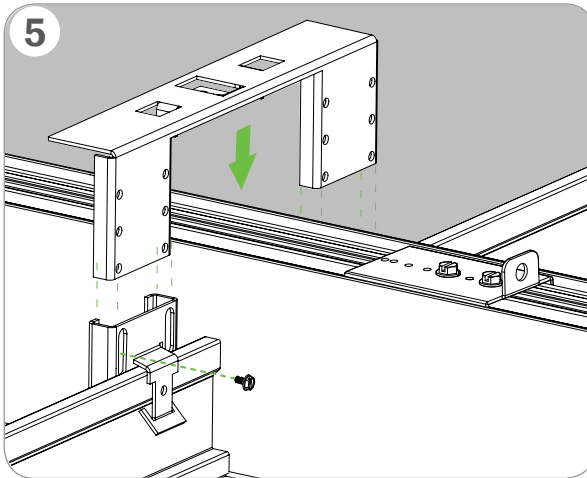
**WARNING :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. **RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK.** FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.

**AVENTISSEMENT :** LOCALISER TOUS LES CIRCUITS ET CABLES. **RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE.** LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.



SNAP CLIPS ON THE OUTSIDE AND INSIDE EXTREMITIES OF MAIN T-BAR

ENCLENCHEZ LES AGRAFES DANS LES EXTRÉMITÉS EXTÉRIEURES ET INTÉRIEURES DU PROFILÉ EN T PRINCIPAL



CUT AND INSERT CEILING TILES INSIDE FIXTURE  
COUPER ET INSÉRER LES TUILES DU PLAFOND À L'INTÉRIEUR DU LUMINAIRE

\*Patent Number/No de brevet: 9416535 B1

Product design and development is an ongoing process at Axis Lighting. We reserve the right to change specifications. Contact Axis for the latest product information. © 2018 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272

La conception et le développement font partie d'un processus d'évolution continu chez Éclairage Axis. Nous nous réservons le droit de changer les spécifications. Pour obtenir l'information la plus récente sur le produit, veuillez contacter Axis.

FILE NAME / NOM DE FILIÈRE : SCULPT.T-ALIGNER.INST

REVISION 001 / RÉVISION 001

18 / 06 / 2018



**WARNING :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. **RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK.** FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.

**A VERTISSEMENT :** LOCALISER TOUS LES CIRCUITS ET CABLES. **RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE.** LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.