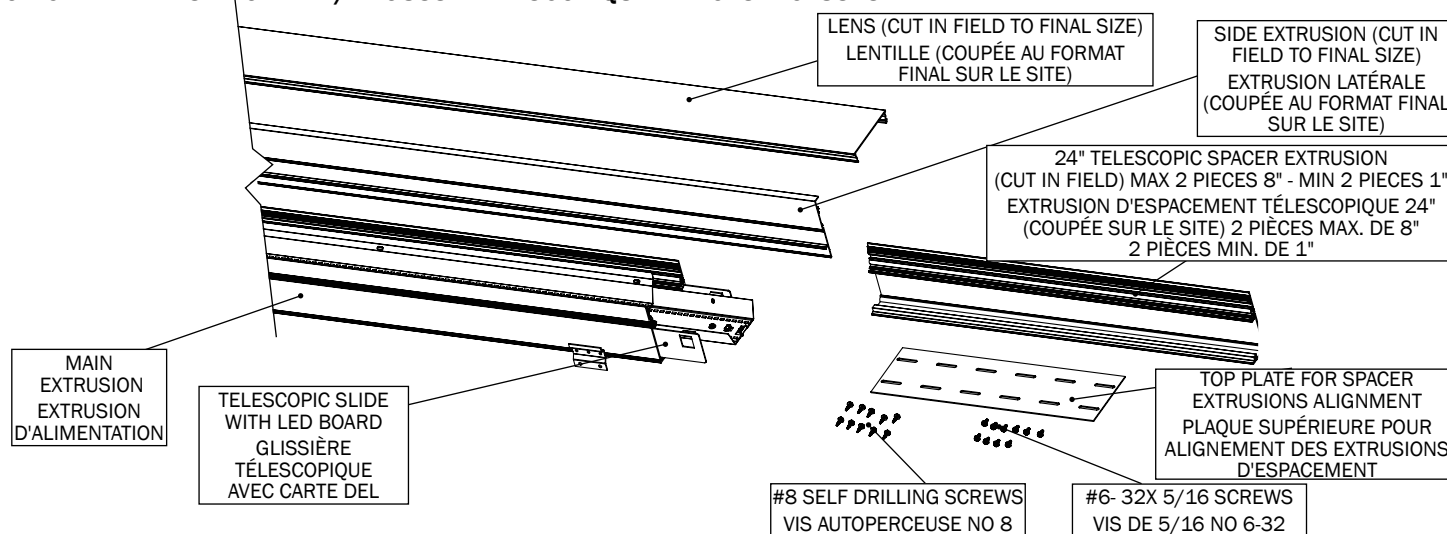


PERIMETER - RECESSED TELESCOPIC INSTALLATION INSTRUCTIONS - END RUN PÉRIMÈTRE - DIRECTIVES D'INSTALLATION DE L'ENCASTRÉ TÉLESCOPIQUE - FIN DE L'ENFILADE

NOTE: MUST BE INSTALLED PRIOR TO DRYWALL/CEILING INSTALLATION. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE BEGINNING INSTALLATION

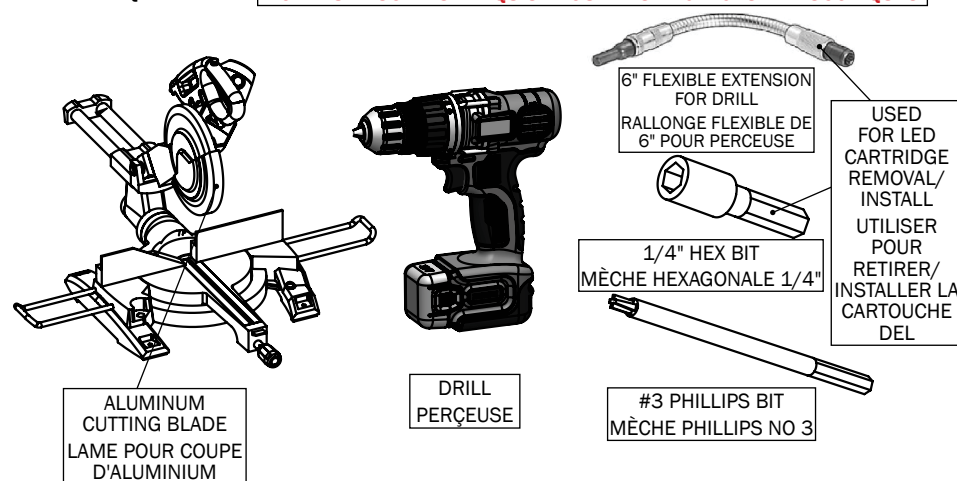
NOTE: DOIT ÊTRE INSTALLÉ AVANT L'INSTALLATION DU PLACOPLÂTRE/PLAFOND. BIEN LIRE LES DIRECTIVES AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.

TELESCOPIC KIT - PARTS PROVIDED / TROUSSE TÉLESCOPIQUE - PIÈCES INCLUSES

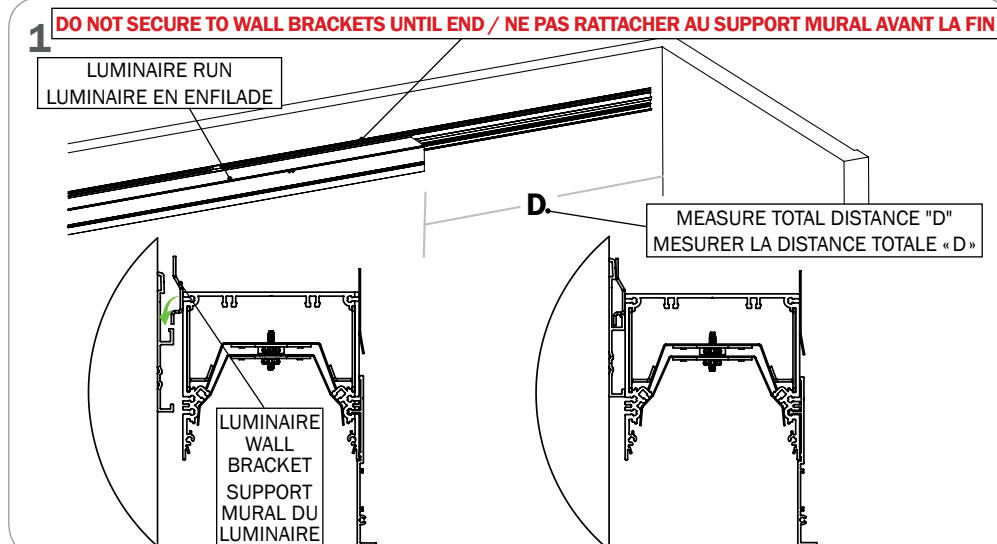


TOOLS REQUIRED OUTILS REQUIS

**NOTE: SAW IS REQUIRED FOR TELESCOPIC ADJUSTMENT
NOTE : UNE SCIE EST REQUISE POUR LES RÉGLAGES TÉLESCOPIQUES**



INSTALL FIXED PERIMETER LUMINAIRES BY HANGING WALL BRACKET ON LUMINAIRE TRACK
MEASURE TOTAL DISTANCE FROM FIXTURE TO WALL



INSTALLER LES LUMINAIRES À PÉRIMÈTRE FIXE EN SUSPENDANT LE SUPPORT MURAL SUR LE RAIL DU LUMINAIRE
MESURER LA DISTANCE TOTALE DU LUMINAIRE JUSQU'AU MUR

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 : PERIMETER.RECESSED.INST.END_RUN
REVISION 001 / RÉVISION 001 10 / 05 / 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.

AVERTISSEMENT : 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.

NOTE: MUST BE INSTALLED PRIOR TO DRYWALL/CEILING INSTALLATION. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE BEGINNING INSTALLATION

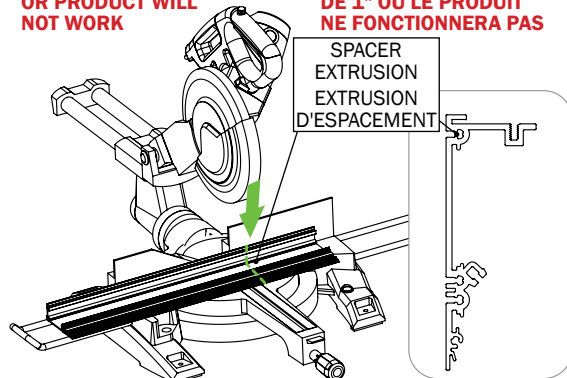
NOTE: DOIT ÊTRE INSTALLÉ AVANT L'INSTALLATION DU PLACOPLÂTRE/PLAFOND. BIEN LIRE LES DIRECTIVES AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.

2
WARNING!

SPACER EXTRUSION CAN NOT BE CUT LESS THAN 1", OR PRODUCT WILL NOT WORK

AVERTISSEMENT!

L'EXTRUSION D'ESPACEMENT NE PEUT PAS ÊTRE À MOINS DE 1" OU LE PRODUIT NE FONCTIONNERA PAS



CUT SPACER EXTRUSION TO MAKE UP DIFFERENCE.

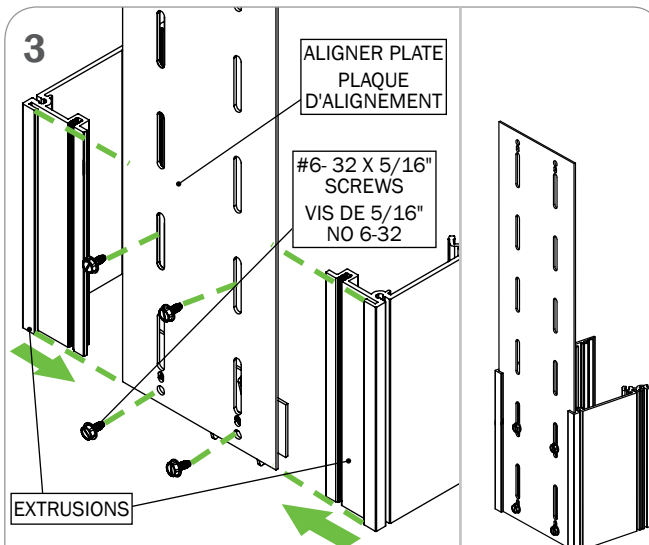
SPACER CUT LENGTH = TOTAL EXTRUSION LENGTH - "D"

NOTE: 1" MIN TO 8" MAX - CUT TWO PIECES EXACT SAME LENGTH

COUPER L'EXTRUSION D'ESPACEMENT AFIN DE PALLIER À LA DIFFÉRENCE.

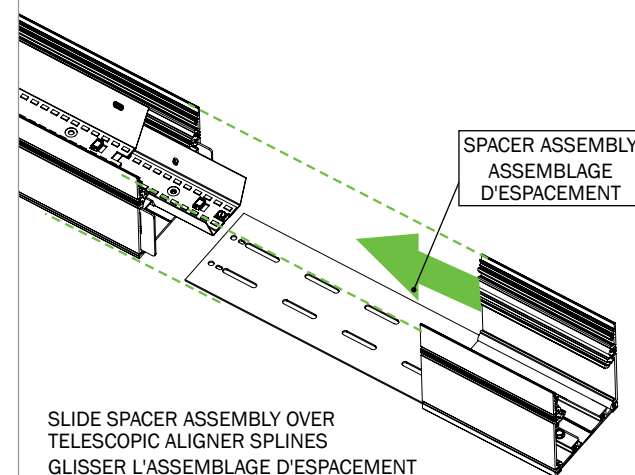
LONGUEUR DE COUPE DE L'ESPACE = LONGUEUR TOTALE DE L'EXTRUSION - «D»

NOTE: 1" MIN. À 8" MAX. - COUPER LES DEUX PIÈCES À EXACTEMENT LA MÊME LONGUEUR

3


INSTALL SCREWS IN BOTTOM HOLES

INSTALLER LES VIS DANS LES TROUS INFÉRIEURS

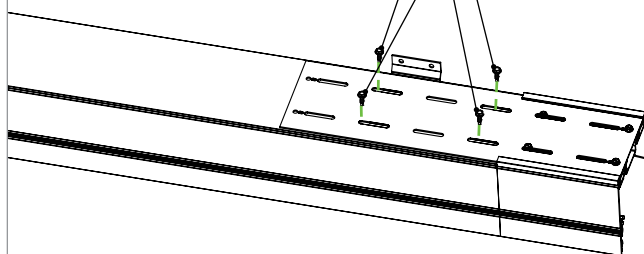
4


SLIDE SPACER ASSEMBLY OVER TELESCOPIC ALIGNER SPLINES

GLISSER L'ASSEMBLAGE D'ESPACEMENT DANS LES CANNELURES D'ALIGNEMENT TÉLESCOPIQUES

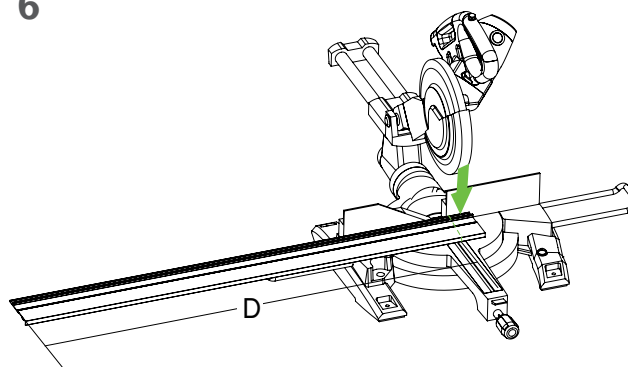
5

SELF DRILLING SCREWS
VIS AUTOPERCEUSES



PLACE SPACER ASSEMBLY OVER EXTRUSION AND SECURE WITH SCREWS

POSITIONNER L'ASSEMBLAGE D'ESPACEMENT SUR L'EXTRUSION ET RATTACHER À L'AIDE DE VIS

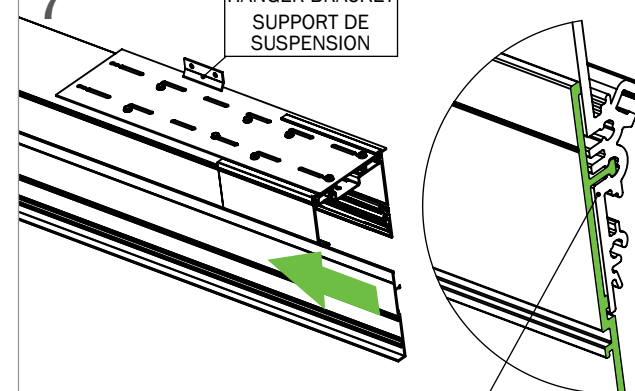
6


CUT SIDE EXTRUSION TO MATCH TOTAL LENGTH "D" OF TELESCOPIC FIXTURE (FROM PREVIOUS EXAMPLE D=41")

COUPER L'EXTRUSION LATÉRALE À LA MÊME LONGUEUR TOTALE «D» QUE CELLE DU LUMINAIRE TÉLESCOPIQUE (COMME DANS L'EXEMPLE PRÉCÉDENT D=41")

7

HANGER BRACKET
SUPPORT DE SUSPENSION



SLIDE ON SIDE EXTRUSION
GLISSER SUR L'EXTRUSION LATÉRALE

SLIDE IN LOWER DETAIL
GLISSER DANS LE DÉTAIL INFÉRIEUR DE L'EXTRUSION

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 : PERIMETER.RECESSED.INST.END.RUN
REVISION 001 / RÉVISION 001 10 / 05 / 2018

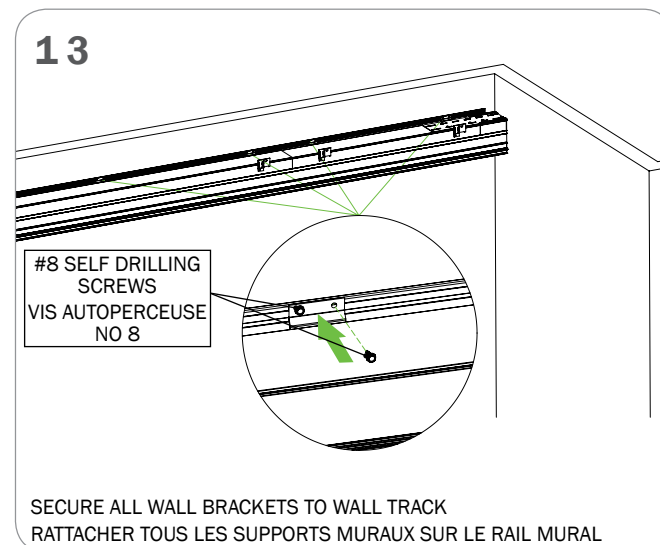
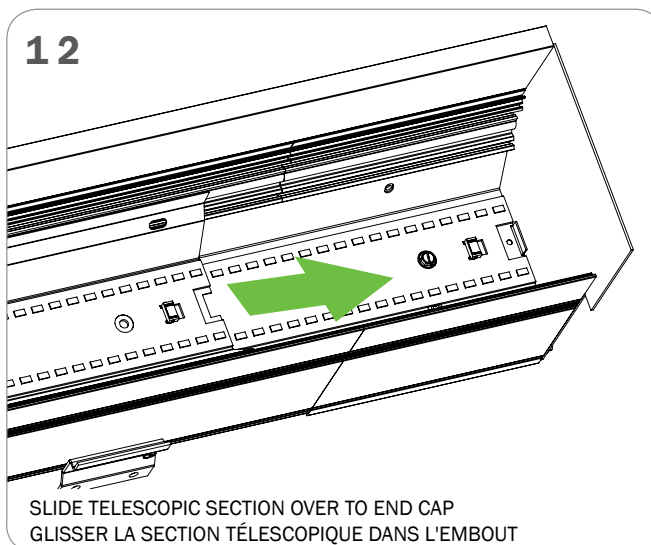
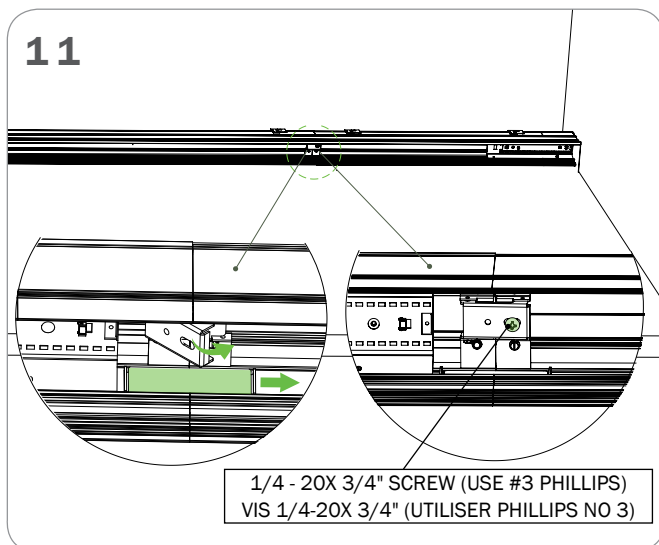
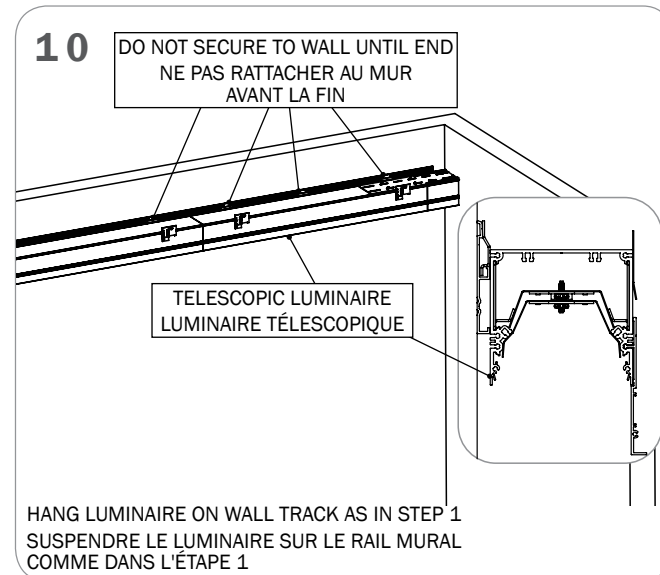
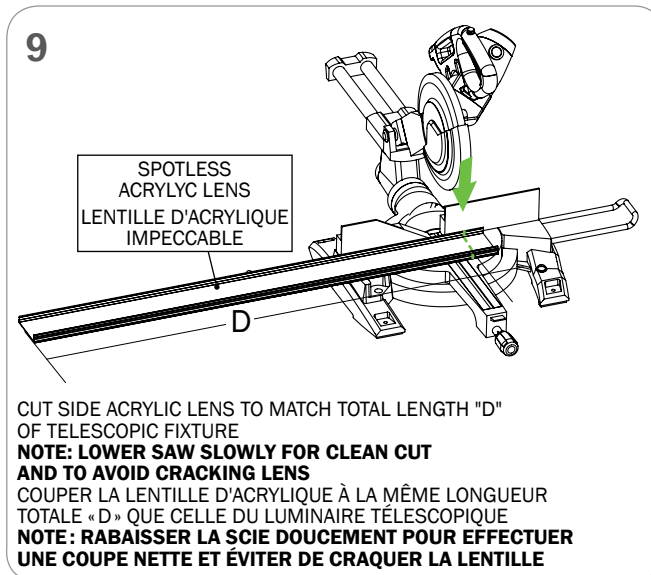
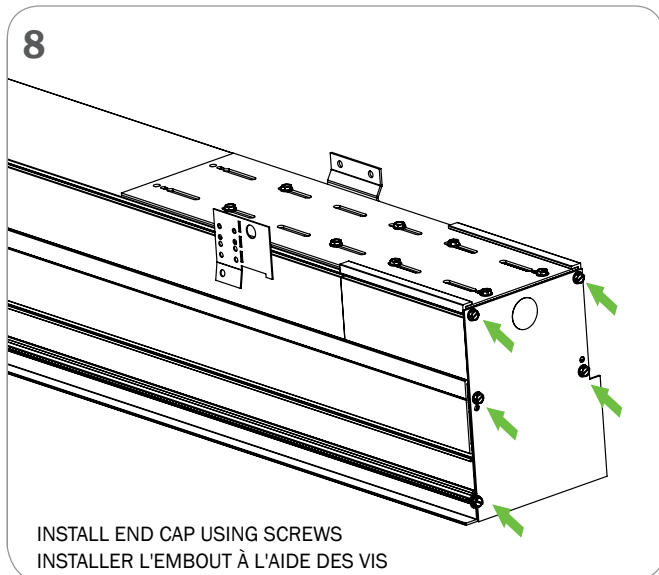


WARNING : LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.

AVERTISSEMENT : 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.

NOTE: MUST BE INSTALLED PRIOR TO DRYWALL/CEILING INSTALLATION. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE BEGINNING INSTALLATION

NOTE: DOIT ÊTRE INSTALLÉ AVANT L'INSTALLATION DU PLACOPLÂTRE/PLAFOND. BIEN LIRE LES DIRECTIVES AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.



SLIDE AND CENTER SIDE ALIGNER WITH LUMINAIRE
 JOINT SWING JOINER WEDGE UP AND INSTALL SCREW
 TIGHTEN UNTIL LUMINAIRES JOIN

GLISSER ET CENTRER L'ALIGNER LATÉRAL AVEC LE JOINT DU LUMINAIRE
 BASCULER LE COIN DU RACCORD VERS LE HAUT ET INSÉRER LA VIS
 RESSERRER JUSQU'À CE QUE LES LUMINAIRES SE JOIGNENT

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.

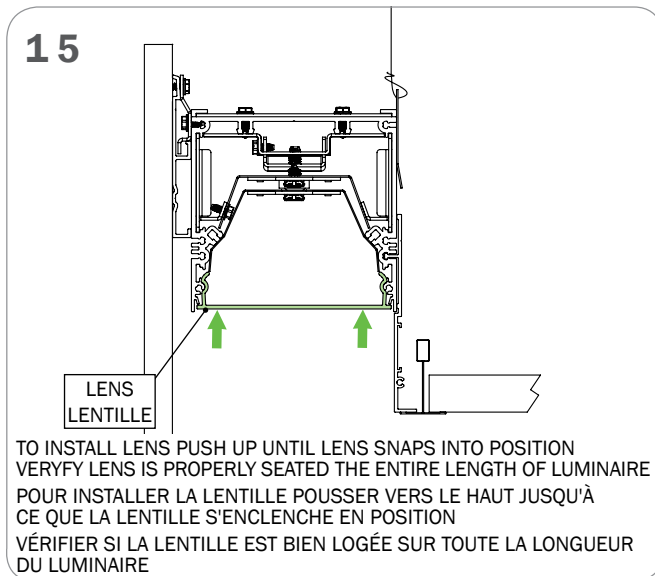
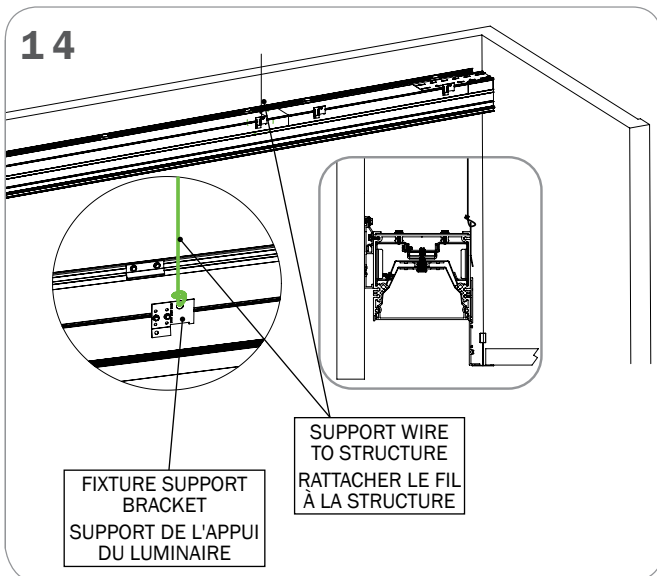
FILE NAME / NOM DE FILIÈRE : PERIMETER.RECESSED.INST.END_RUN
 REVISION 001 / RÉVISION 001 10 / 05 / 2018



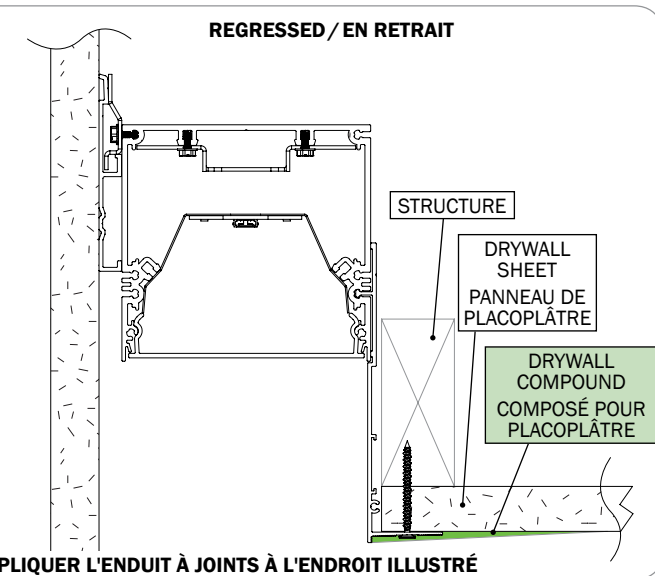
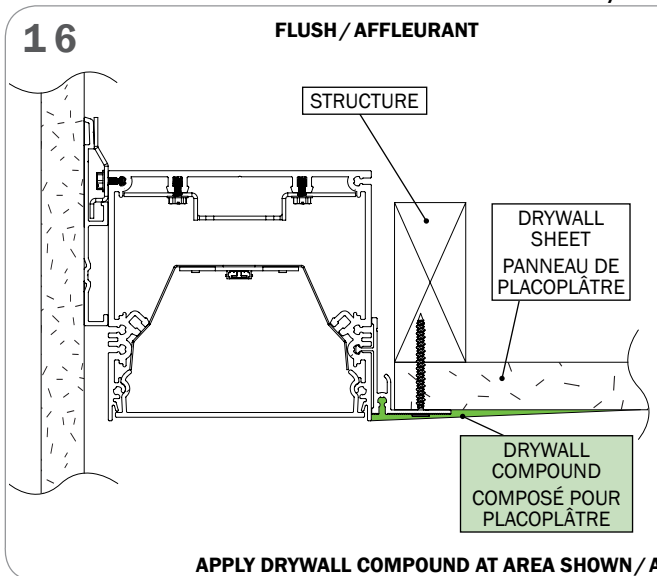
WARNING : LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. **RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.**

AVERTISSEMENT : 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.**

NOTE: MUST BE INSTALLED PRIOR TO DRYWALL/CEILING INSTALLATION. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE BEGINNING INSTALLATION
NOTE: DOIT ÊTRE INSTALLÉ AVANT L'INSTALLATION DU PLACOPLÂTRE/PLAFOND. BIEN LIRE LES DIRECTIVES AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR SPACKLE FLANGE / DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR LA BORDURE DE PLÂTRAGE



APPLY DRYWALL COMPOUND AT AREA SHOWN / APPLIQUER L'ENDUIT À JOINTS À L'ENDROIT ILLUSTRÉ

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 : PERIMETER.RECESSED.INST.END_RUN
 REVISION 001 / RÉVISION 001 10 / 05 / 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.**

AVERTISSEMENT : 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.**