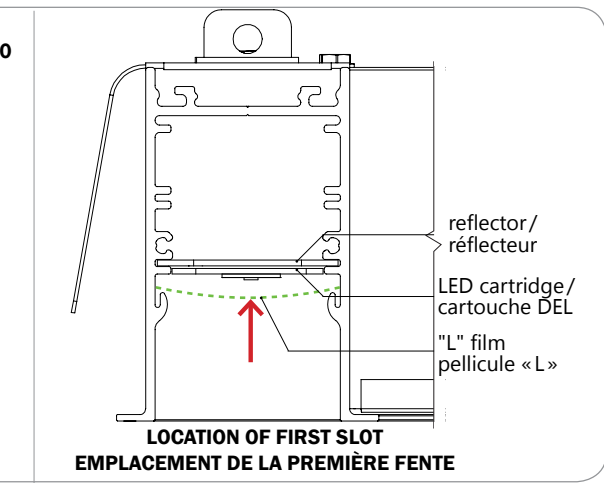
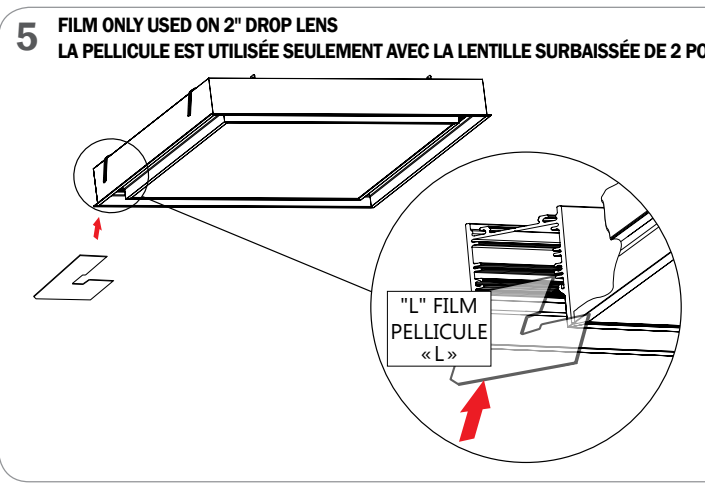
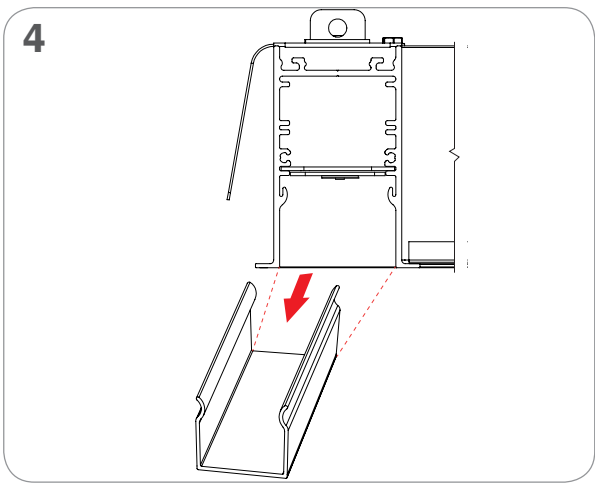


MOVE THE TOOL OVER TO ONE SIDE TO PREVENT LENS FROM BREAKING
PUSH THE TOOL AWAY FROM THE FIXTURE AND LEVER THE LENS OUTWARDS FROM THE FIXTURE
DÉPLACER L'OUTIL SUR UN CÔTÉ POUR EMPÊCHER LE BRIS DE LA LENTILLE
ÉLOIGNER L'OUTIL DU LUMINAIRE ET SOULEVER LA LENTILLE VERS L'EXTÉRIEUR DU LUMINAIRE

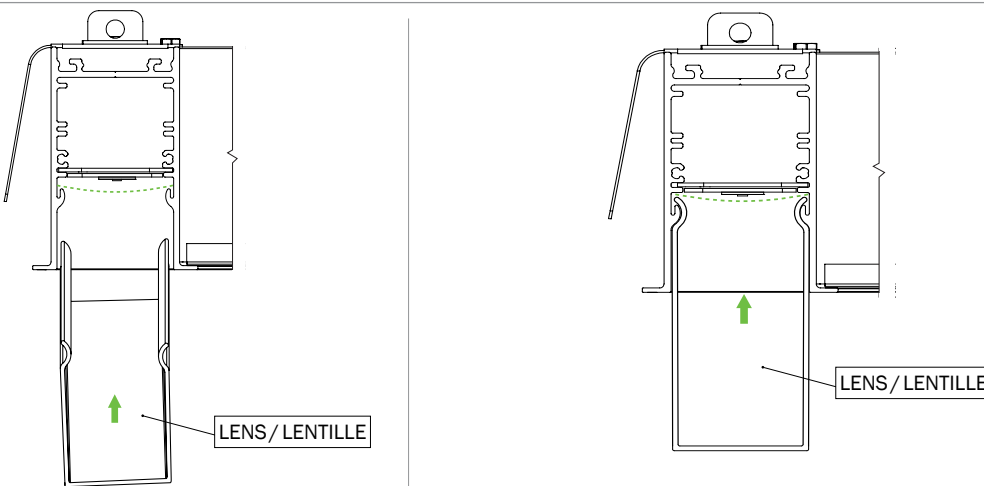
SLOWLY PULL THE LENS FROM THE FIXTURE DOWNWARDS
SORTIR LENTEMENT LA LENTILLE DU LUMINAIRE VERS LE BAS



INSTALL "L" FILM IN ALL CORNERS (4 FOR EACH FIXTURE) SLIDE THE "L" FILM INTO ONE EXTRUSION'S END INTO THE FIRST SLOT
THE OTHER END OF "L" FILM WILL SLIDE INTO THE THE NEXT EXTRUSION'S SLOT

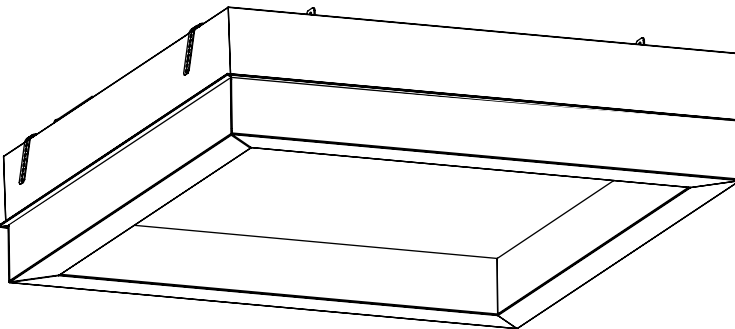
INSTALLER LA PELLICULE «L» DANS TOUS LES COINS (4 POUR CHAQUE LUMINAIRE) GLISER LA PELLICULE «L» DANS UNE DES EXTRÉIMITÉS DE L'EXTRUSION DANS LA PREMIÈRE FENTE. L'AUTRE EXTRÉIMITÉ DE LA PELLICULE «L» SE GLISSE DANS LA FENTE DE PROCHAINE EXTRUSION

6



PUSH THE NEW LENS INSIDE AND PRESS ON THE WHOLE LENGTH TO INSERT
POUSSER LA NOUVELLE LENTILLE ET APPUYER SUR TOUTE LA LONGUEUR POUR L'INSÉRER

7



MAKE SURE THAT THE LENS IS FIRMLY SEATED AND LEVELED ALONG THE WHOLE LENGTH OF THE FIXTURE
VOUS ASSUREZ QUE LA LENTILLE EST BIEN LOGÉE ET NIVELÉE SUR TOUTE LA LONGUEUR DU LUMINAIRE

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.



W A R N I N G : 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 V E R T I S S E M E N T : LOCALISER TOUTS 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.