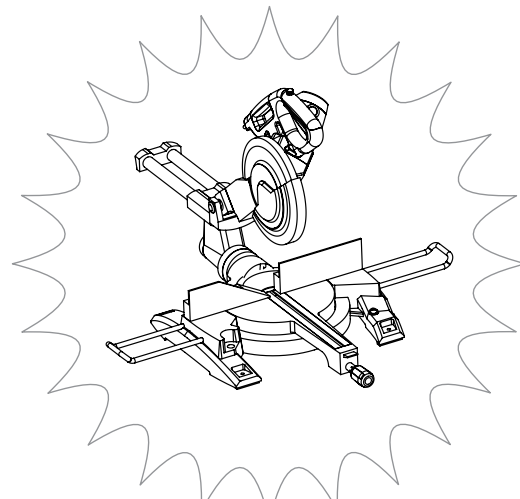


## RECESSED WALL TRACK INSTALLATION INSTRUCTIONS DIRECTIVES D'INSTALLATION DU RAIL MURAL ENCASTRÉ

**NOTE: WALL TRACK MUST BE INSTALLED BEFORE FRAMING OR T-BAR GRID IS BUILT.**

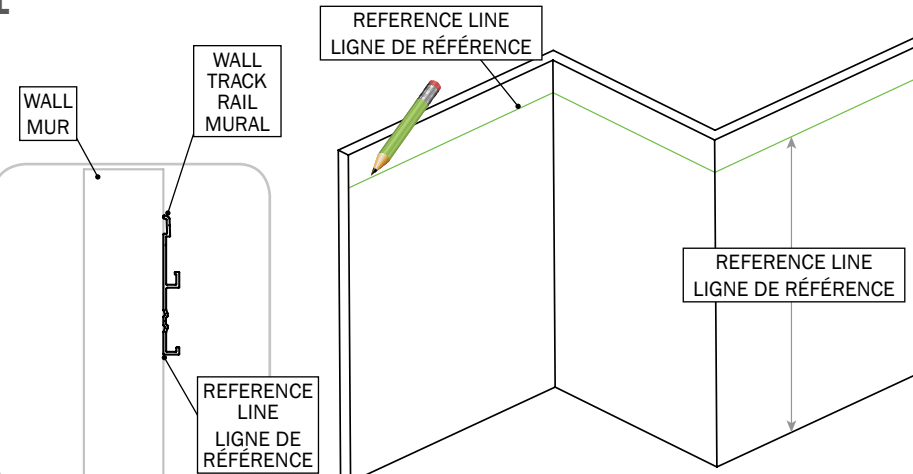
**NOTE: LE RAIL MURAL DOIT ÊTRE INSTALLÉ AVANT LA CONSTRUCTION DE L'ARMATURE OU DU PLAFOND À PROFILÉ EN T.**



**NOTE: SAW WITH ALUMINUM CUTTING BLADE  
IS REQUIRED TO INSTALL WALL TRACK**

**NOTE: POUR L'INSTALLATION DU RAIL MURAL UNE SCIE  
MUNIE D'UNE LAME DE COUPE EN ALUMINIUM EST REQUISE**

**1**



DRAW REFERENCE LINE LEVEL AROUND PERIMETER BEFORE INSTALLING WALL TRACK.  
REFER TO REFERENCE LINE HEIGHT CALCULATION DIAGRAM  
TRACER LE NIVEAU DE LA LIGNE DE RÉFÉRENCE SUR LE PÉRIMÈTRE AVANT D'INSTALLER LE RAIL MURAL.  
VOIR LA HAUTEUR DE LA LIGNE DE RÉFÉRENCE SUR LE SCHÉMA DE CALCUL

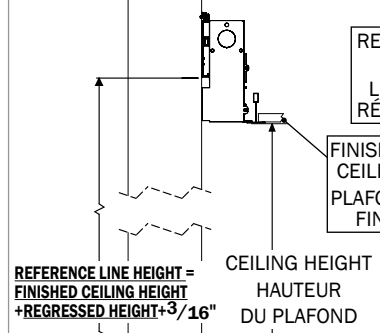
**2**

**EXAMPLE/EXEMPLE:**

CEILING HEIGHT/HAUTEUR DU PLAFOND = 96"

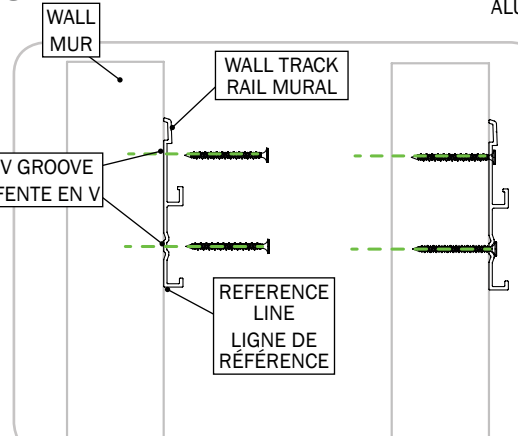
REGRESS HEIGHT/HAUTEUR EN RETRAIT = 2 1/8"

REFERENCE LINE/LIGNE DE RÉFÉRENCE = 96"+3/16"+2 1/8"=98 5/16"



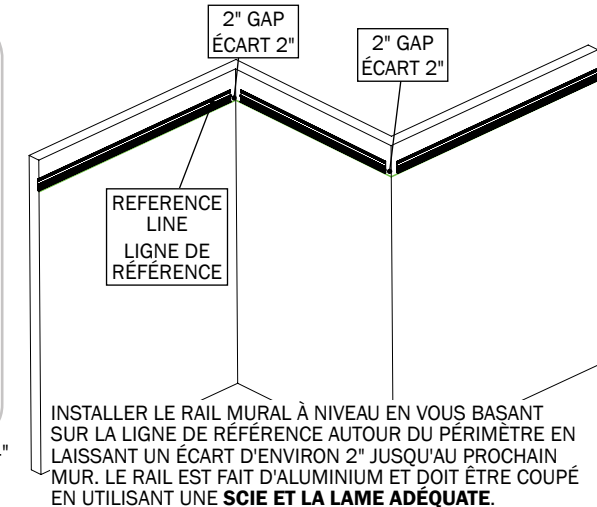
$$\text{HAUTEUR DE LIGNE DE RÉFÉRENCE} = \text{HAUTEUR DU PLAFOND FINI} + \text{HAUTEUR EN RETRAIT} + \frac{3}{16}$$

**3**



INSTALL 2 SCREWS IN TRACK V GROOVES EVERY 16" TO 24"  
INSÉRER 2 VIS DANS LES FENTES EN V DU RAIL À CHAQUE 16" À 24"

INSTALL WALL TRACK LEVEL WITH REFERENCE LINE AROUND PERIMETER LEAVING APPROX. 2" GAP TO NEXT WALL. TRACK IS ALUMINUM AND NEEDS TO BE CUT WITH **SAW AND PROPER BLADE**.



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.



**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.