

## VERTICAL WALL MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS / DIRECTIVES D'INSTALLATION DU MONTAGE MURAL VERTICAL

**NOTE:** THE JUNCTION BOXES MUST BE SOLIDLY FIXED TO THE WALL AND ATTACHED TO THE STRUCTURE INSIDE THE WALL BEFORE PROCEEDING TO THE INSTALLATION.

**NOTE:** LES BOÎTES DE JONCTION DOIVENT ÊTRE SOLIDEMENT FIXÉES SUR LE MUR ET RATTACHÉES À LA STRUCTURE DANS LE MUR AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION.

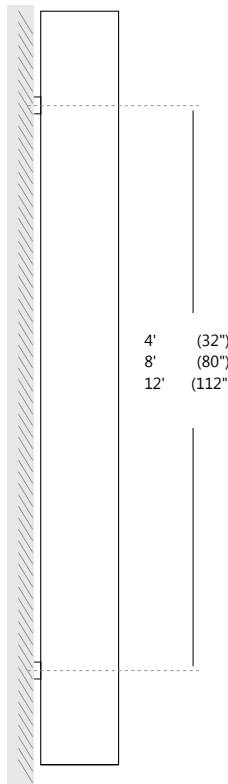
**Warning:** Each Axis Lighting Fixture passed a quality test. If any LED board are not working properly please turn fixture off immediately and contact Axis technical support at 1-800-263-2947 for immediate

**Avertissement:** chaque luminaire d'éclairage Axis subit un test de qualité. Si une carte DEL ne fonctionne pas adéquatement, veuillez immédiatement éteindre le luminaire et pour une assistance immédiate contacter le support technique d'Axis au 1-800-263-2497.

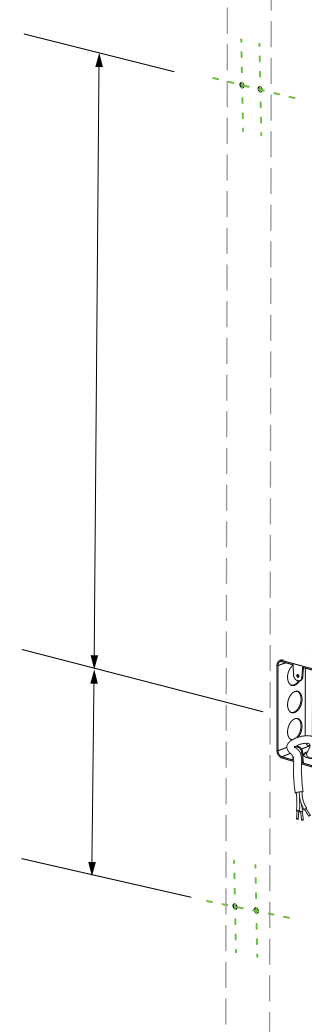
### ● ANCHOR POSITIONS / POSITIONS D'ANCRAGE

Refer to anchor positioning template on pages 3 - 5. /

Consulter le gabarit pour les positions de trous sur les pages 3 - 5.



**1**



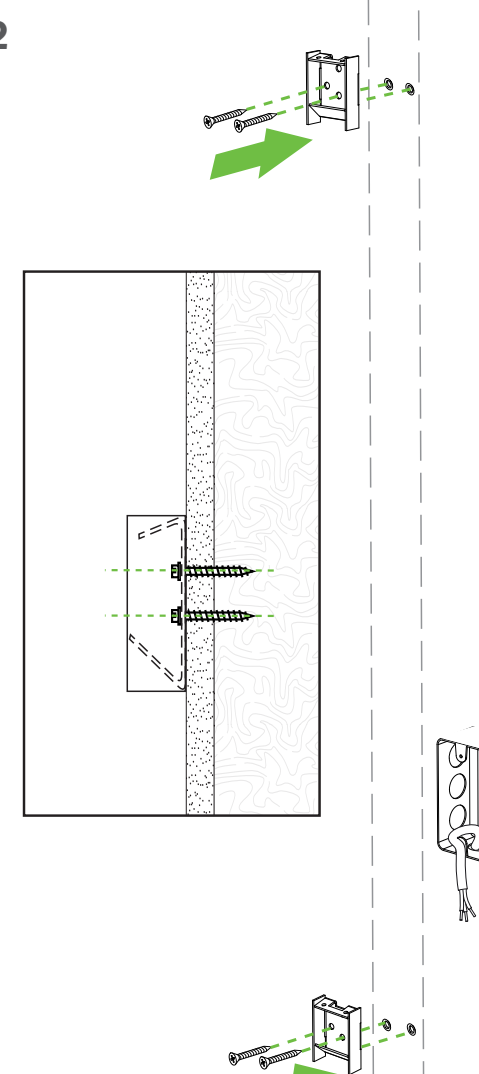
CONSULT SHOP DRAWINGS FOR FINAL MOUNTING POINTS AND

DIMENSIONS

VEUILLER CONSULTER LES DESSINS TECHNIQUES POUR OBTENIR

LES DÉTAILS FINAUX DES POINTS DE MONTAGE ET DIMENSIONS

**2**



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.

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. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272

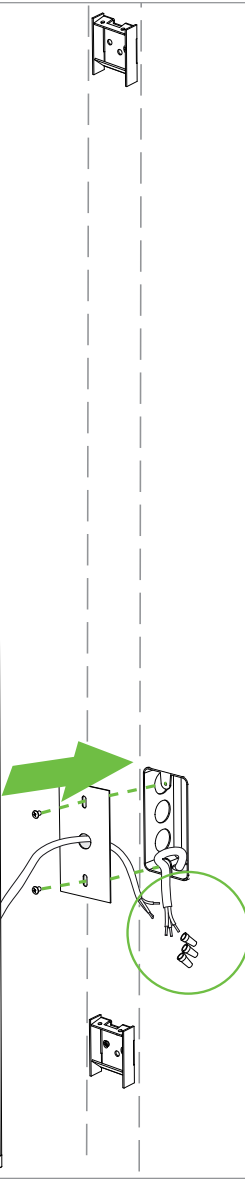


**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUTS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

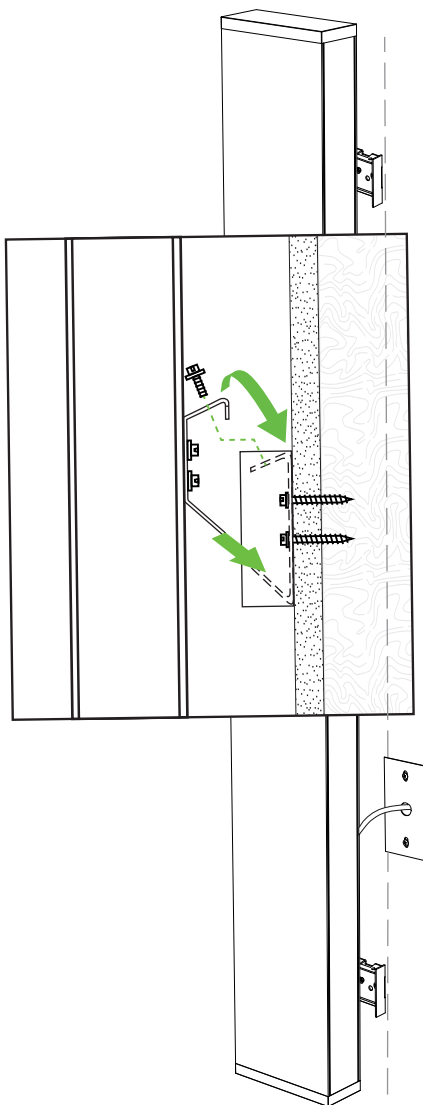
**W A R N I N G :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.

## VERTICAL WALL MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS / DIRECTIVES D'INSTALLATION DU MONTAGE MURAL VERTICAL

3



4



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.

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. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272



**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

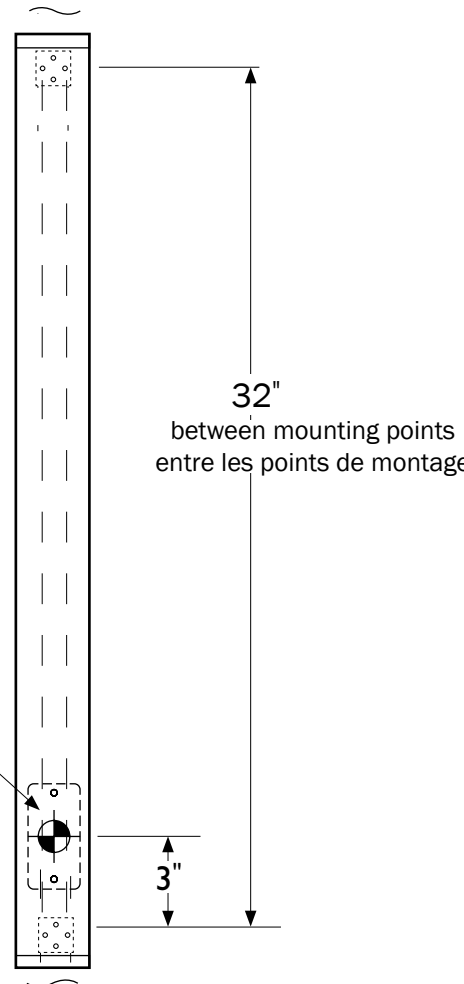
**W A R N I N G :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.

TEMPLATE FOR HOLES AND J-BOX POSITION / GABARIT POUR LES POSITIONS DE TROUS ET DE LA BOÎTE DE JONCTION

4' FIXTURE  
LUMINAIRE DE 4 PI

SIDE VIEW /  
VUE LATÉRALE

2x4 J-box mounted to stud /  
boîte de jonction monté dans une poteau murale



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.

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. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272

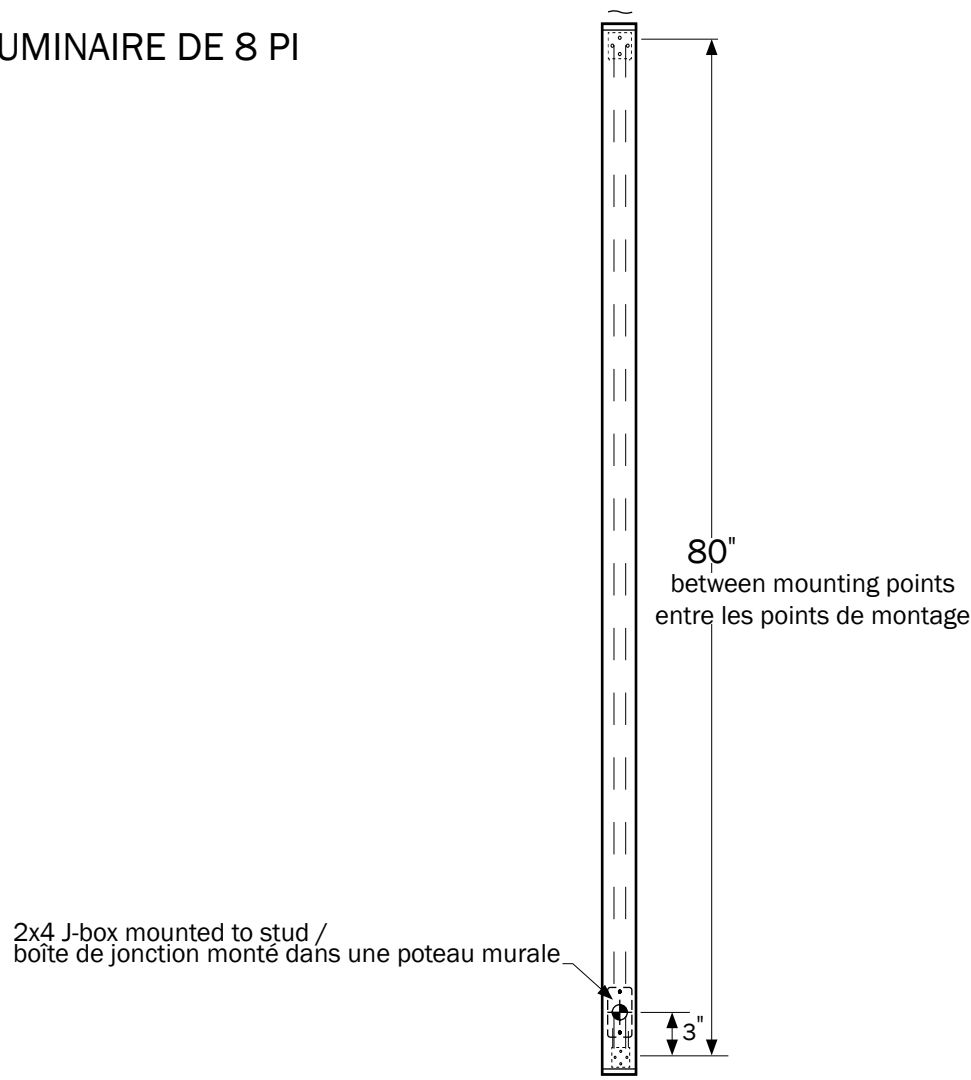


**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

**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.

## TEMPLATE FOR HOLES AND J-BOX POSITION / GABARIT POUR LES POSITIONS DE TROUS ET DE LA BOÎTE DE JONCTION

## 8' FIXTURE / LUMINAIRE DE 8 PI

SIDE VIEW /  
VUE LATÉRALE

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.

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. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272

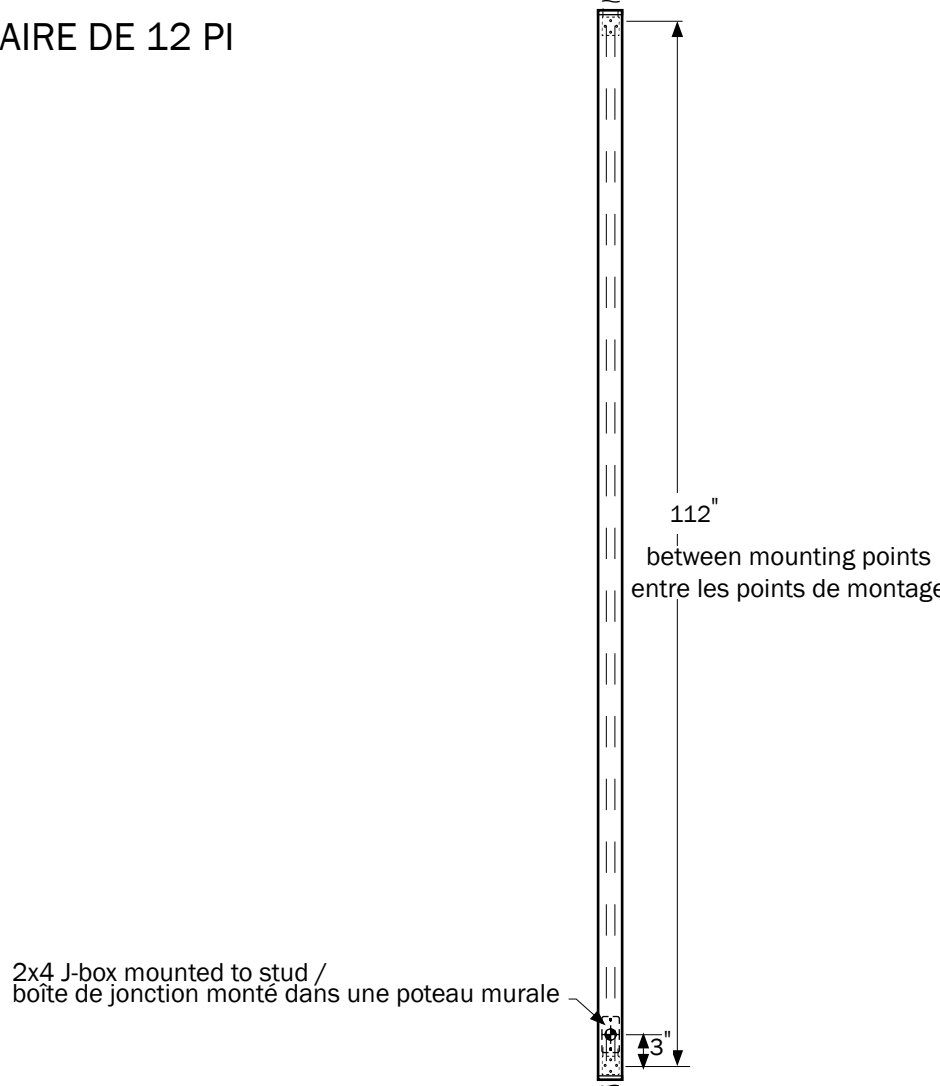


**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

**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.

## TEMPLATE FOR HOLES AND J-BOX POSITION / GABARIT POUR LES POSITIONS DE TROUS ET DE LA BOÎTE DE JONCTION

12' FIXTURE / LUMINAIRE DE 12 PI

SIDE VIEW /  
VUE LATÉRALE

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.

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. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272



**A V E R T I S S E M E N T :** 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.

**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.