

# SURFACE MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR 1x1, 1x4, 2x2, 2x4

## DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR MONTAGE EN SAILLIE POUR 1x1, 1x4, 2x2, 2x4

**NOTE:** THE JUNCTION BOXES MUST BE SOLIDLY FIXED INTO THE CEILING BEFORE PROCEEDING WITH THE INSTALLATION.

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

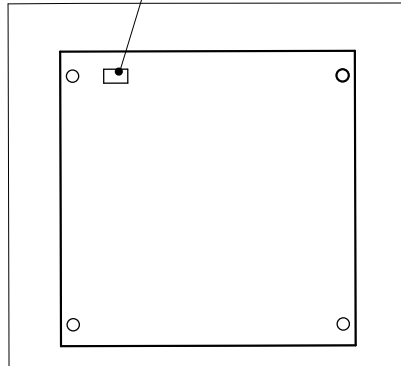
**Warning:** Every Axis Lighting fixture undergoes quality testing. Should an LED board not work properly, please turn fixture off and contact Axis technical support at 1-800-263-2947 for immediate assistance.

**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.

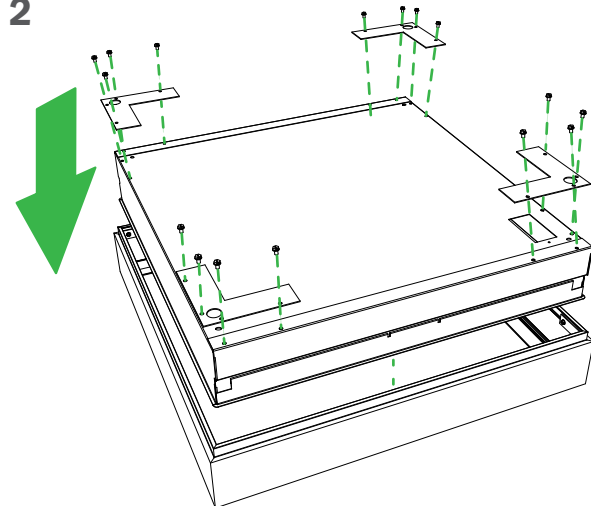
REFER TO ANCHOR POSITIONING TEMPLATE ON PAGES 3-6. / REFERER À GABARIT DE PERÇAGE ET D'ALIMENTATION SUR LES PAGES 3-6.

1

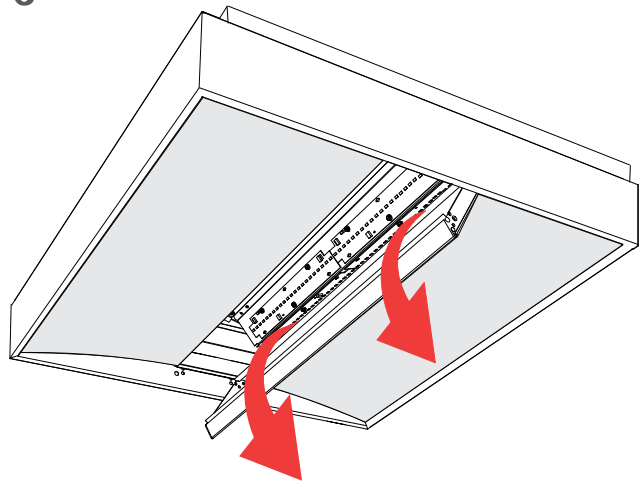
KNOCK OUT HOLE /  
TROU D'ALIMENTATION



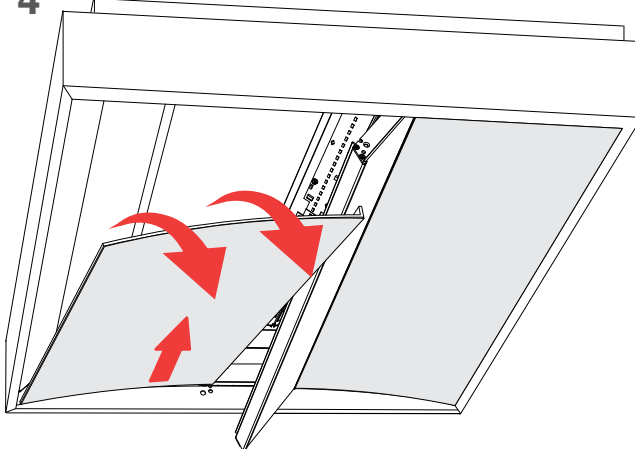
2



3

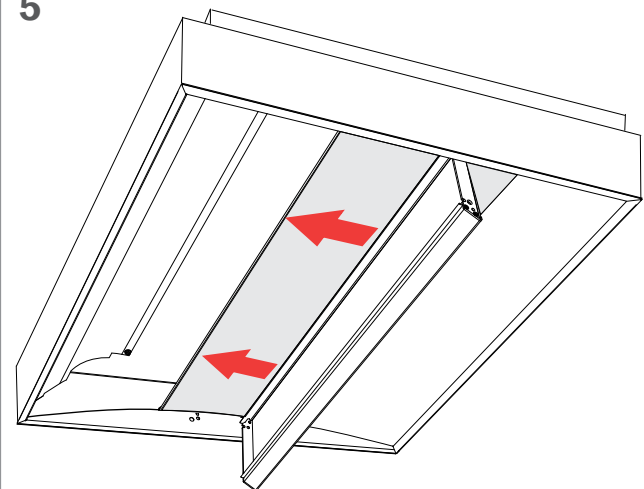


4



REFER TO THE SIDE LENS INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR FUTHER INFORMATION /  
REPORTEZ-VOUS AUX INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DE LA LENTILLE LATÉRALE  
POUR PLUS D'INFORMATIONS

5



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.

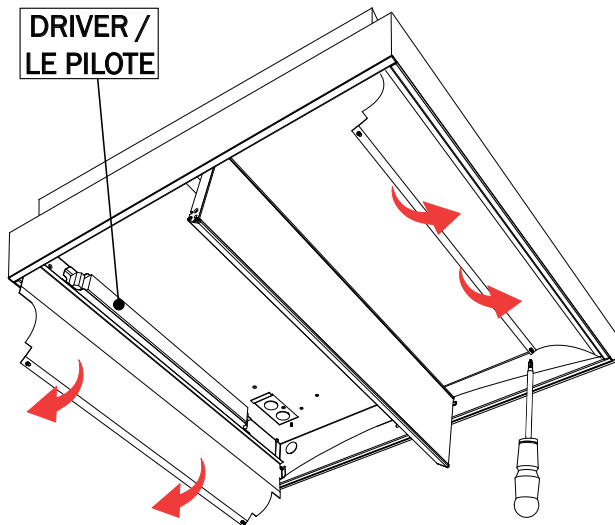
Product design and development is an ongoing process at Axis Lighting. We reserve the right to change specifications. Contact Axis for the latest product information. © 2017 Axis Lighting Inc. 1.800.263.2947 [T]514.948.6272



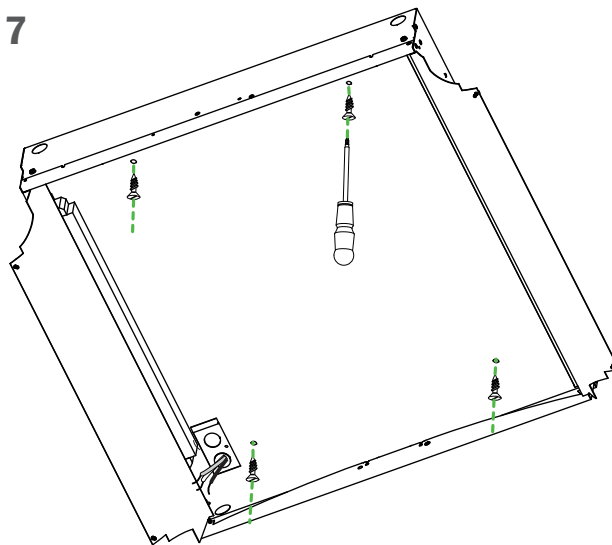
**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUTS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER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

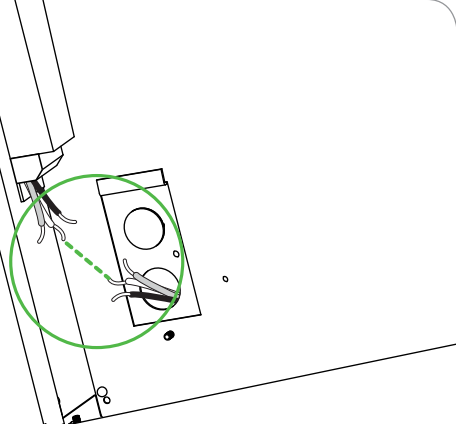
**6**  
**DRIVER /  
 LE PILOTE**



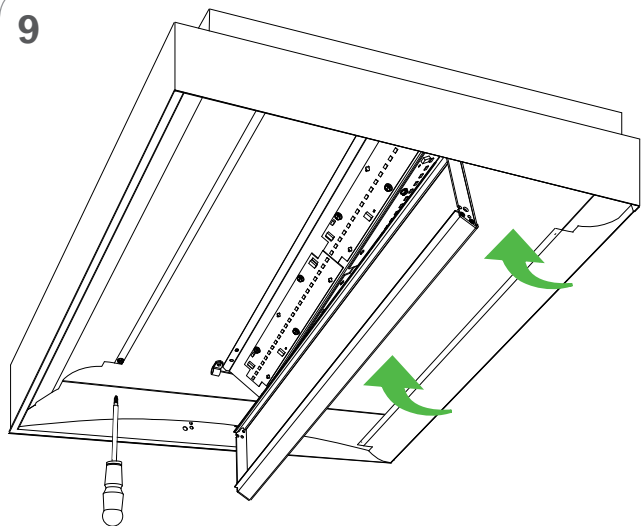
**7**



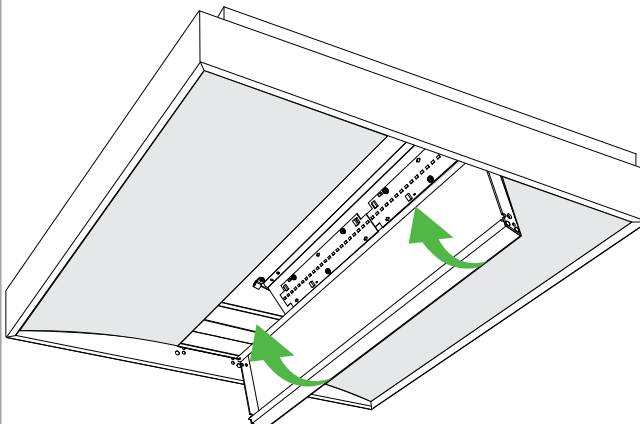
**8**



**9**



**10**



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.

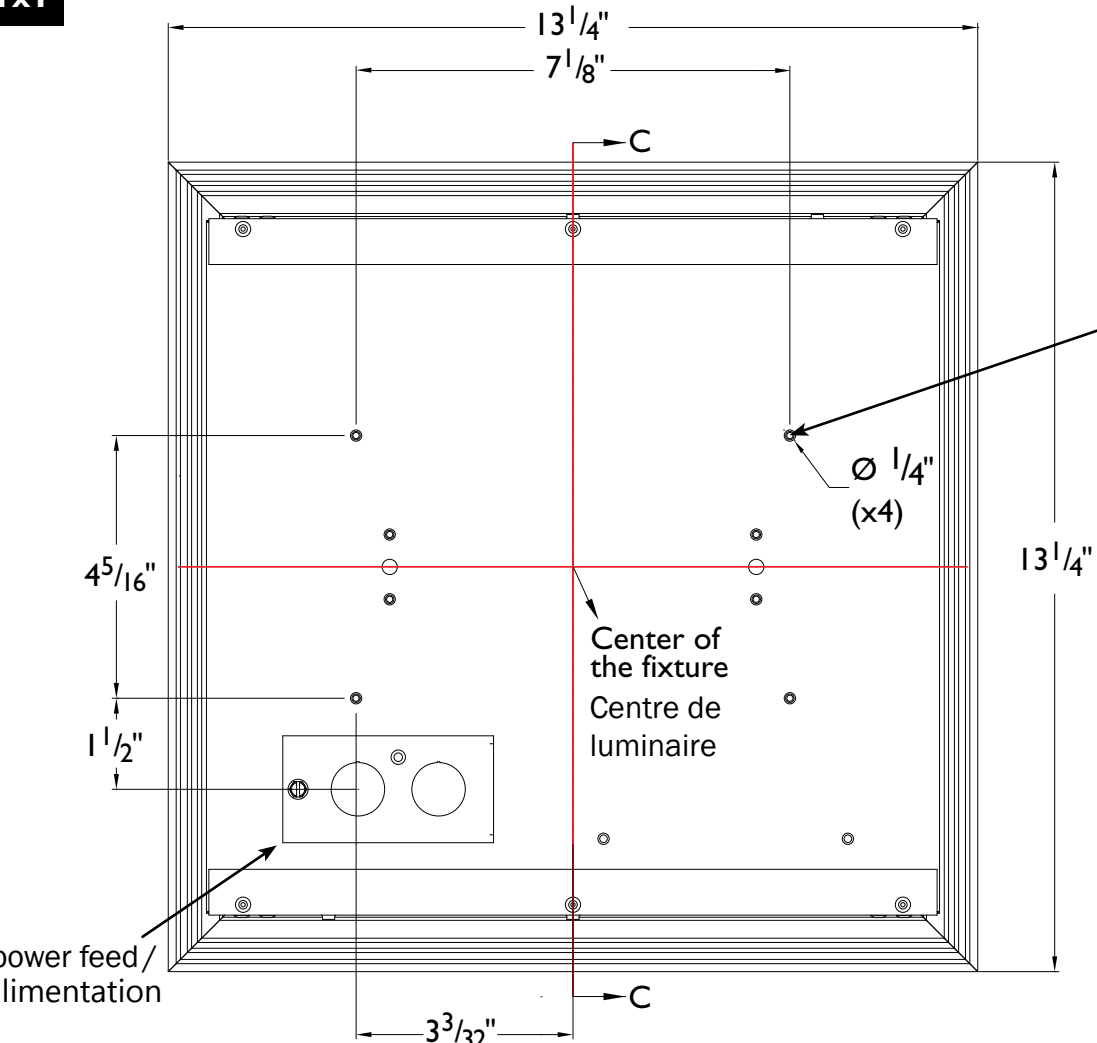
**W A R N I N G :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.



# SURFACE MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS TEMPLATE FOR HOLES AND POWER FEED DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR MONTAGE EN SAILLIE GABARIT DE PERÇAGE ET D'ALIMENTATION

1x1

TOP VIEW  
VUE DE DESSUS



Mounting point for #10  
screws (typical 4x)/  
Point de montage pour  
les vis #10



## 1X1 SURFACE MOUNT / MONTAGE EN SAILLIE

**i** Templates for DIA.LED.1x1, DIA.LED.1x4, DIA.LED.2x2, DIA.LED.2x4 are available for download at [www.axislighting.com](http://www.axislighting.com)

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 EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

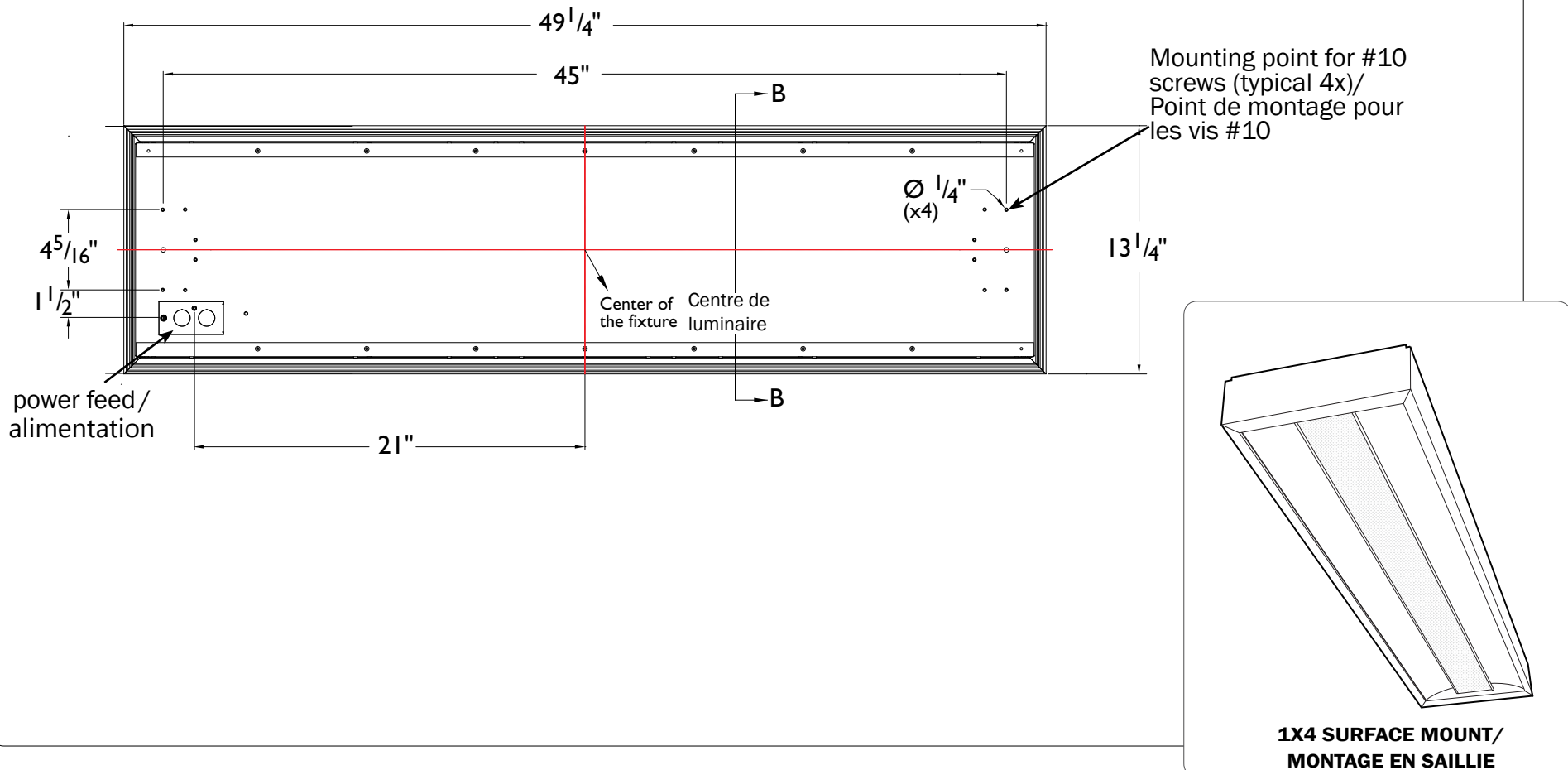
**W A R N I N G :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.



# SURFACE MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS TEMPLATE FOR HOLES AND POWER FEED DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR MONTAGE EN SAILLIE GABARIT DE PERÇAGE ET D'ALIMENTATION

1x4

TOP VIEW  
VUE DE DESSUS



**i** Templates for DIA.LED.1x1, DIA.LED.1x4, DIA.LED.2x2, DIA.LED.2x4 are available for download at [www.axislighting.com](http://www.axislighting.com)

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

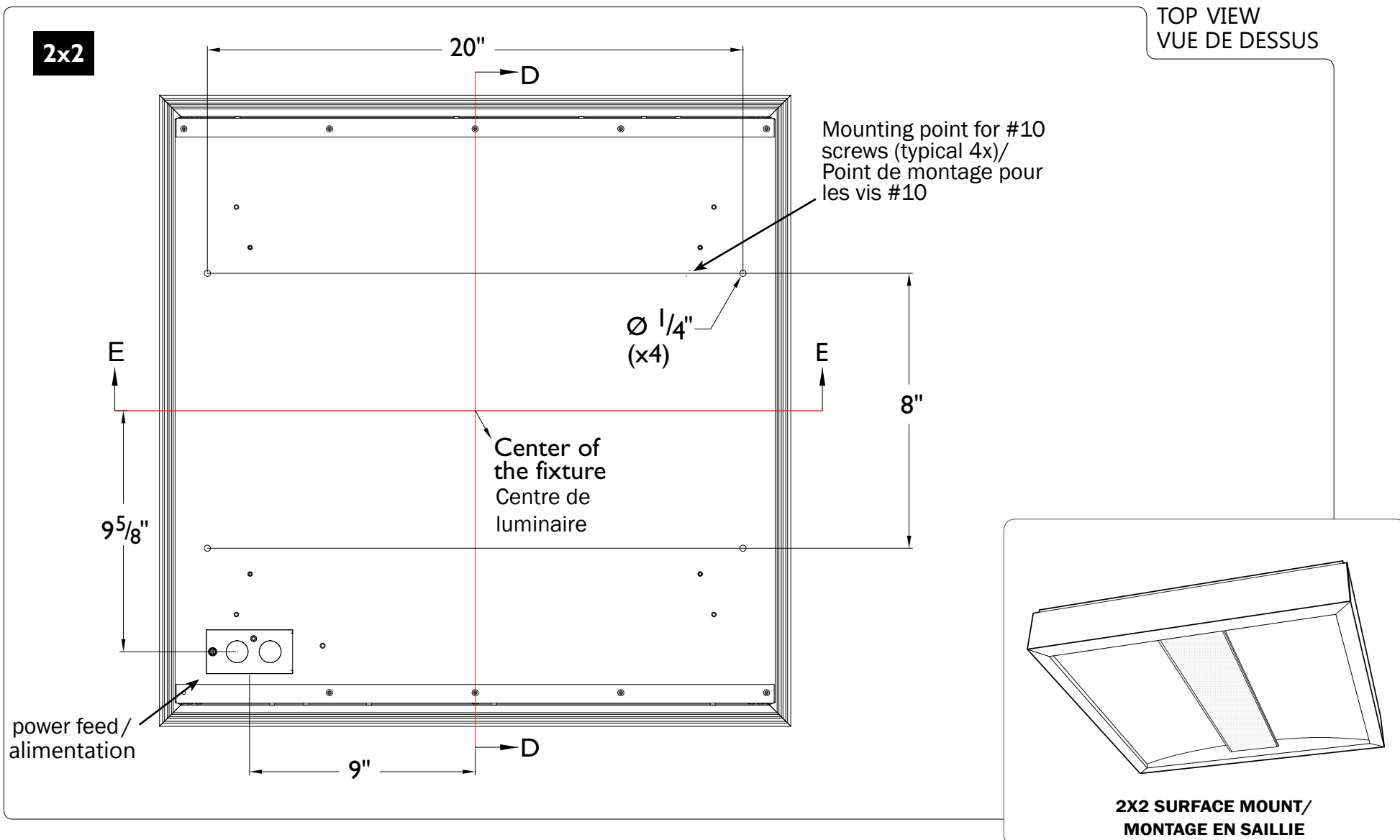


**A V E R T I S S E M E N T :** LOCALISER TOUTS LES CIRCUITS ET CABLES. RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE. LE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ ET EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER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



# SURFACE MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS TEMPLATE FOR HOLES AND POWER FEED DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR MONTAGE EN SAILLIE GABARIT DE PERÇAGE ET D'ALIMENTATION



**i** Templates for DIA.LED.1x1, DIA.LED.1x4, DIA.LED.2x2, DIA.LED.2x4 are available for download at [www.axislighting.com](http://www.axislighting.com)

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 EN RESPECTANT LES CODES DU BÂTIMENT ET ÉLECTRIQUES NATIONAUX ET LOCAUX. COUPER L'ALIMENTATION AU PANNEAU ÉLECTRIQUE AVANT D'EFFECTUER L'ENTRETIEN.

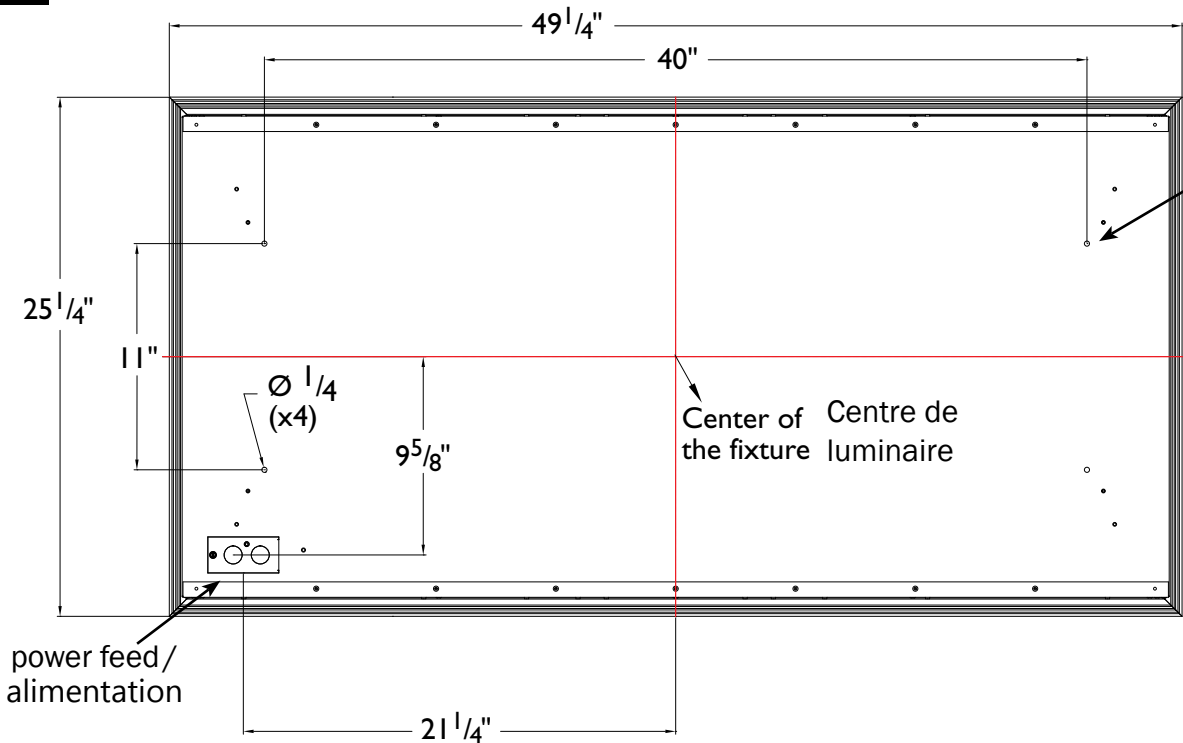
**W A R N I N G :** LOCATE ALL POWER CONDUITS AND CABLES. RISK OF FIRE AND ELECTRICAL SHOCK. FIXTURE MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ONLY IN ACCORDANCE WITH NATIONAL, LOCAL BUILDING AND ELECTRICAL CODES. DISCONNECT POWER AT ELECTRICAL PANEL BEFORE SERVICING.



# SURFACE MOUNT INSTALLATION INSTRUCTIONS TEMPLATE FOR HOLES AND POWER FEED DIRECTIVES D'INSTALLATION POUR MONTAGE EN SAILLIE GABARIT DE PERÇAGE ET D'ALIMENTATION

2x4

TOP VIEW  
VUE DE DESSUS



Mounting point for #10  
screws (typical 4x)/  
Point de montage pour  
les vis #10



2X4 SURFACE MOUNT/  
MONTAGE EN SAILLIE

**i** Templates for DIA.LED.1x1, DIA.LED.1x4, DIA.LED.2x2, DIA.LED.2x4 are available for download at [www.axislighting.com](http://www.axislighting.com)

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 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.