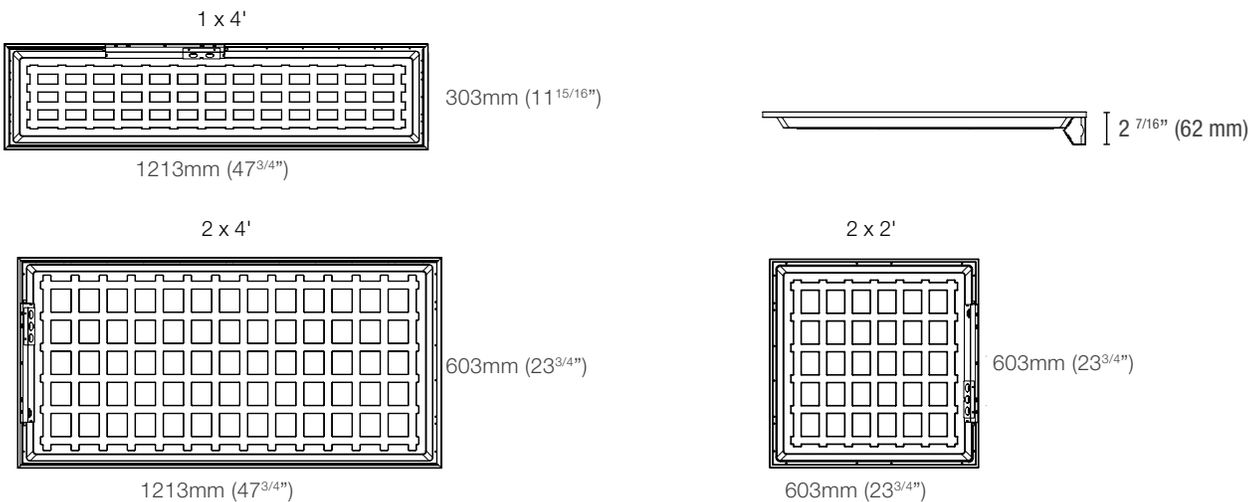


PLANEX RÉTROÉCLAIRÉ & PLANEX PREMIUM RÉTROÉCLAIRÉ



INFORMATION SUR LE MODÈLE

MODÈLE	ÉCRAN PLAT RÉTROÉCLAIRÉ DEL
PUISSANCE D'ENTRÉE	20W-50W
ENTRÉE	120-347V
MOUILLÉ	OUI
FONCT.	GRADATION 0 - 10 V
TEMP. DE COULEUR	3500K, 4000K, 5000K



AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉLECTROCUTION

Toujours prendre les précautions d'usage pour employer un équipement électrique, notamment les mesures suivantes :

**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET OBSERVER**

Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusible ou disjoncteur) sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses. Seuls des électriciens qualifiés devraient installer ce luminaire et l'installation doit être conforme au Code Canadien de l'Électricité Première Partie, NEC ainsi qu'aux codes et règlements locaux. Tout changement ou toute modification, qui n'a pas été expressément approuvée par l'entité responsable de la conformité de cette unité aux standards applicables, pourrait résulter en l'annulation de la certification permettant l'utilisation de cette unité. Assurez-vous d'avoir les outils et le matériel nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

**VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS !**

**AVERTISSEMENT**

Aucune pièce susceptible d'être réparée par l'utilisateur. Référer le service à un technicien qualifié. Lire les instructions avant l'installation ou l'utilisation de ce dispositif. L'installation doit être effectuée par un électricien ou installateur qualifié conformément aux codes locaux.

**MONTAGE SUSPENDU HORIZONTAL (Fig. 1)**

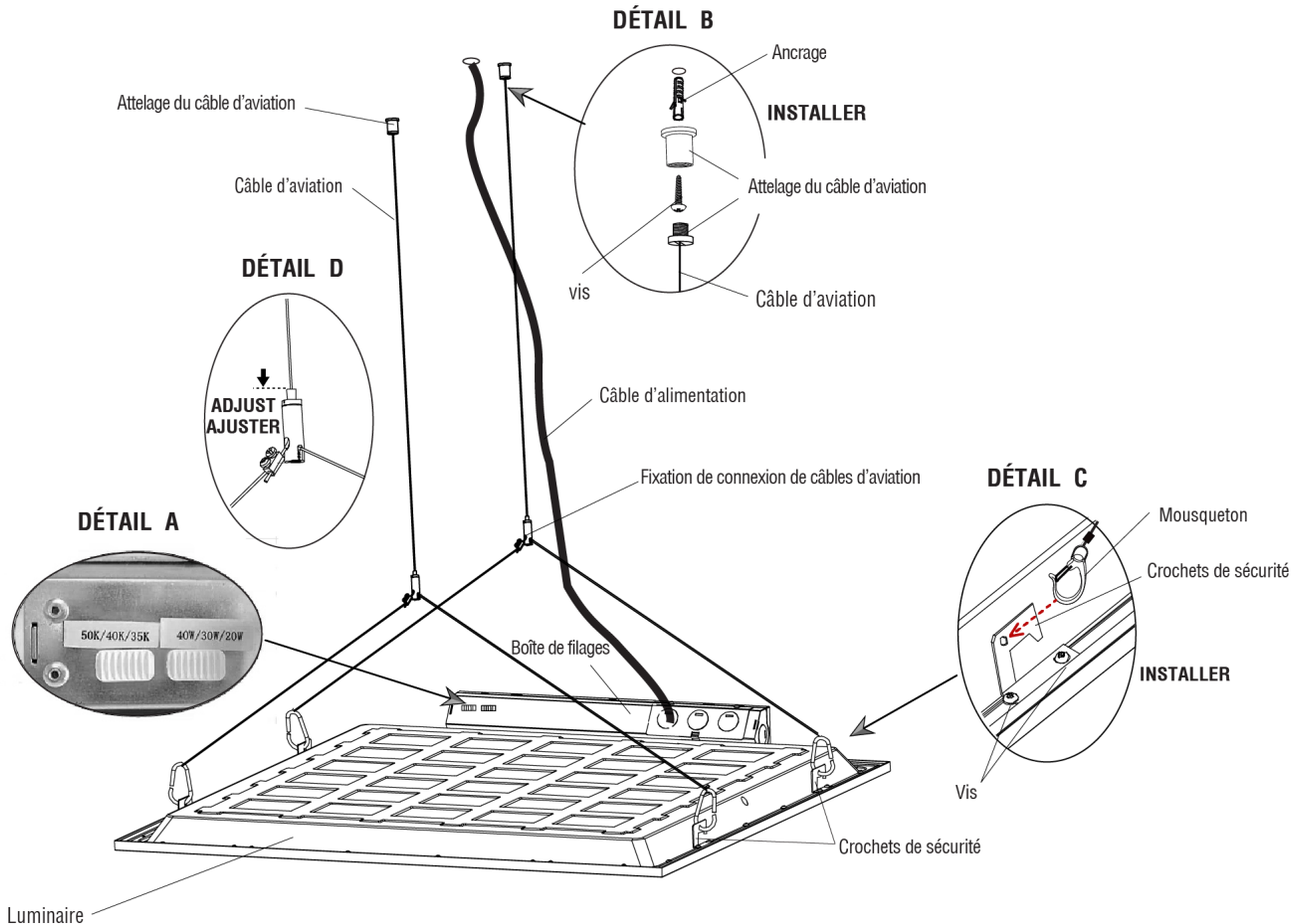
1. Sélectionner la température de couleur DEL et la puissance appropriée à l'aide des sélecteurs situés sur la boîte de filages du luminaire lorsque applicable (Détail A).
2. Installer les kits des attelages de câbles d'aviation dans le plafond en utilisant le luminaire comme gabarit de perçage (Détail B).
3. Attacher les mousquetons sur les crochets de sécurité du luminaire (Détail C).
4. Ouvrir le couvercle de la boîte de filages, en dévissant la vis de rétention. Installer le câble d'alimentation.
5. Raccorder les fils d'alimentation électrique (Fig. 4) dans la boîte de filages (capuchons de connexion non inclus). Respecter les polarités, soit le fil de mise à la terre connecté au fil de mise à la terre du fournisseur, le fil actif pour le conducteur de PHASE et le fil neutre pour le conducteur NEUTRE.  
Pour le circuit de gradation de la lumière, connecter le fil violet au fil "+" et le fil gris au fil "-".

**IMPORTANT:** Vérifier la compatibilité des fils (jauge, isolation et voltage) avec les connecteurs de la boîte de filages avant de procéder.

**ATTENTION!** Pousser les fils raccordés dans la boîte de filages avec précaution. Fermer la boîte de filages.

6. Équilibrer le luminaire avec les fixations de connexion de câble d'aviation (Détail D). Ajuster la longueur et couper l'excédent du câble.
7. Mettre sous tension.

**MONTAGE SUSPENDU HORIZONTAL**



## MONTAGE ENCASTRÉ (Fig. 2)

1. Apporter une alimentation électrique pour la tension désirée près de l'unité en utilisant un câble BX. Ce circuit ne doit PAS être sous tension à ce moment-ci.
2. Sélectionner la température de couleur DEL et la puissance appropriée à l'aide des sélecteurs situés sur la boîte de filages du luminaire lorsque applicable.
3. L'unité est munie de crochets de sécurité de chaque côté, qui alignent le luminaire et le fixent sur la grille en T inversée. Plier chaque crochet de sécurité (voir le détail Fig. 2) et installer l'unité dans le plafond à sa place de façon sécuritaire (Fig. 2).
4. Ouvrir le couvercle de la boîte de filages, en dévissant la vis de rétention.
5. Installer le câble BX à la boîte de filages du panneau lumineux.
6. Raccorder les fils d'alimentation électrique (Fig. 4) dans la boîte de filages (capuchons de connexion non inclus). Respecter les polarités, soit le fil de mise à la terre connecté au fil de mise à la terre du fournisseur, le fil actif pour le conducteur de PHASE et le fil neutre pour le conducteur NEUTRE.

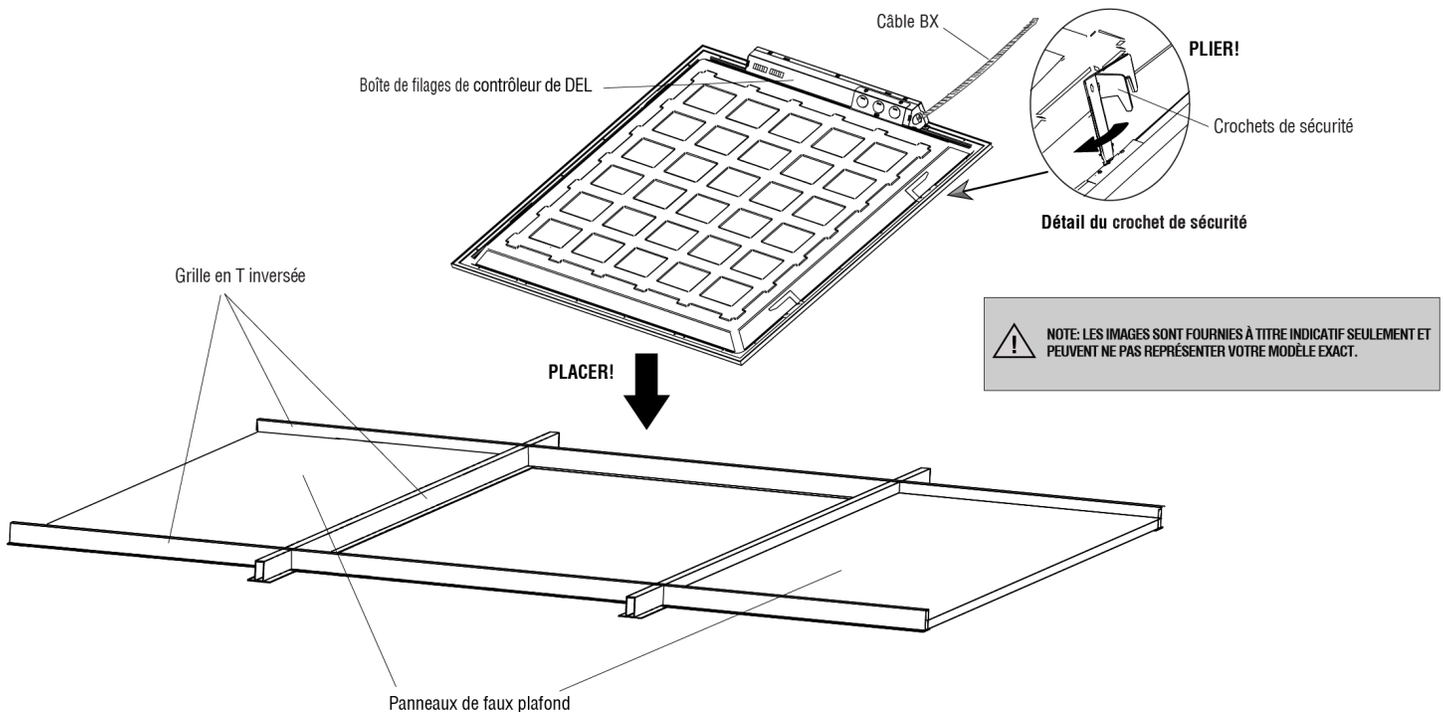
Pour le circuit de gradation de la lumière (si disponible), connecter le fil violet au fil "+" et le fil gris au fil "-".

**IMPORTANT:** Vérifier la compatibilité des fils (jauge, isolation et voltage) avec les connecteurs de la boîte de filages, avant de procéder.

**ATTENTION!** Pousser les fils raccordés dans la boîte de filages avec précaution. Fermer la boîte de filages.

7. Mettre sous tension.

## MONTAGE ENCASTRÉ



## MONTAGE EN SURFACE (OPTIONNEL - Fig. 3)

1. Installer le cadre en utilisant les vis de montage (Fig. 3A).
2. Utiliser le cadre comme gabarit de perçage (Fig. 3B) et faire les trous pour le système d'ancrage dans le plafond.
3. Fixer le cadre dans le plafond à l'aide du kit de montage (Fig. 3B).
4. Enlever la plaque latérale du cadre en utilisant les quatre (4) vis (Fig. 3B).
5. Sélectionner la température de couleur DEL et la puissance appropriée à l'aide des sélecteurs situés sur la boîte de filages du luminaire lorsque applicable.
6. Ouvrir le couvercle de la boîte de filages, en dévissant la vis de rétention.
7. Installer le câble BX à la source d'alimentation électrique et à la boîte de filages du panneau lumineux. Le câble BX doit être préalablement installé et connecté à une boîte de jonction encastrée au plafond.

**NOTE:** Prévoyez suffisamment de longueur de câble BX afin d'effectuer l'installation avec la boîte de filages de panneau lumineux avant de le glisser dans le cadre.

8. Raccorder les fils d'alimentation électrique (Fig. 4) dans la boîte de filages (capuchons de connexion non inclus). Respecter les polarités, soit le fil de mise à la terre connecté au fil de mise à la terre du fournisseur, le fil actif pour le conducteur de PHASE et le fil neutre pour le conducteur NEUTRE.

Pour le circuit de gradation de la lumière (si disponible), connecter le fil violet au fil "+" et le fil gris au fil "-".

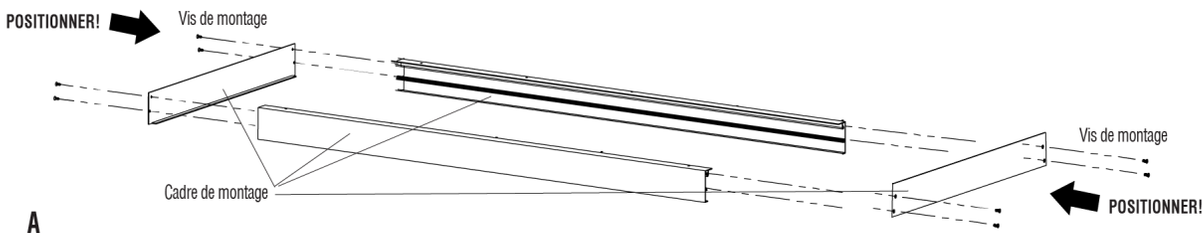
**IMPORTANT:** Vérifier la compatibilité des fils (jauge, isolation et voltage) avec les connecteurs de la boîte de filages avant de procéder.

**ATTENTION!** Pousser les fils raccordés dans la boîte de filages avec précaution.

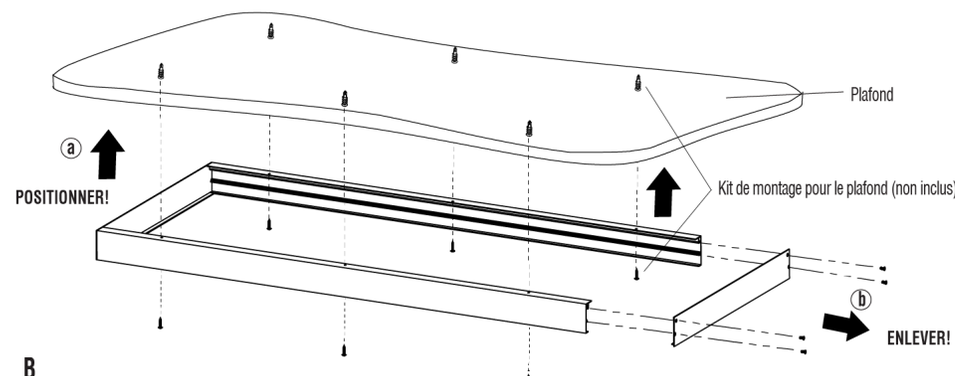
9. Fermer le couvercle de la boîte de filage.
10. Glisser le panneau lumineux DEL dans le cadre de montage comme dans la Fig. 3C.
11. Fermer le cadre du luminaire avec la plaque latérale en vissant les quatre vis (Fig. 3D).
12. Mettre sous tension.

x

## MONTAGE EN SURFACE (OPTIONNEL)



A

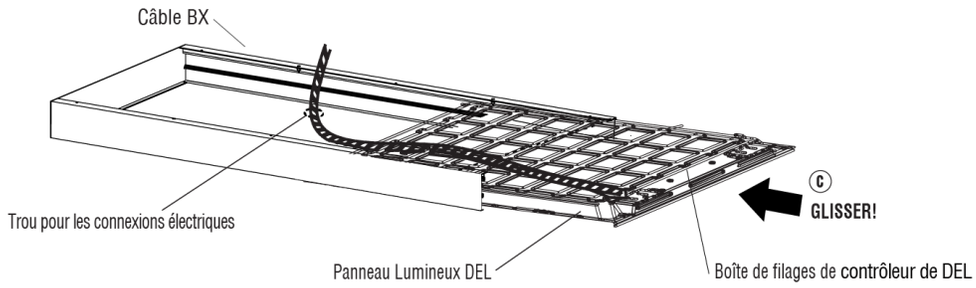


B

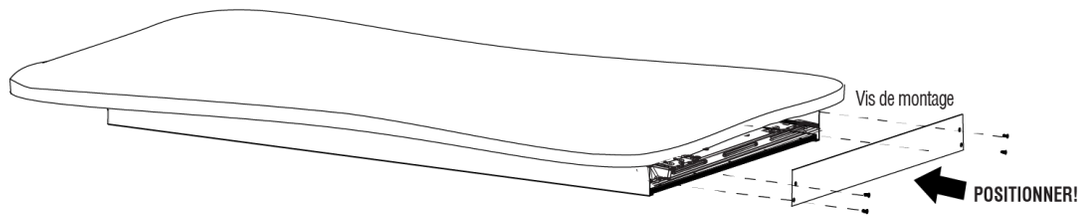


NOTE: LES IMAGES SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF SEULEMENT ET PEUVENT NE PAS REPRÉSENTER VOTRE MODÈLE EXACT.

**MONTAGE EN SURFACE (OPTIONNEL)**



**C**



**D**

**4 SCHÉMA DE CÂBLAGE**

