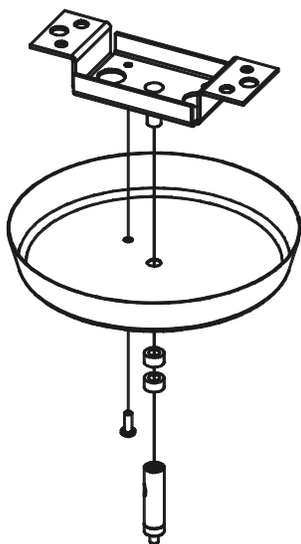
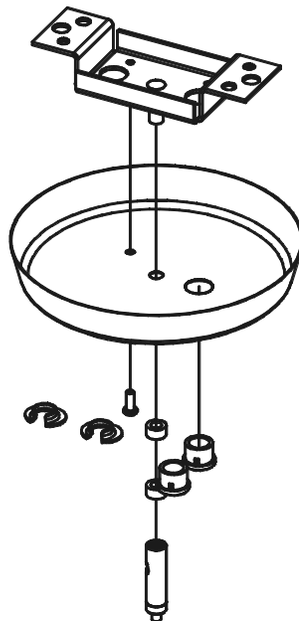


**M1 – Montage sur plafond en pente 0°-15°, plafond non accessible****Ce qui est inclus dans l'emballage :****M1-P0** – Directives d'installation câble M1 sans alimentation**M1-P1** – Directives d'installation câble M1 avec alimentation**M1 – P0**

- COURROIE DE BARRE TRANSVERSALE AVEC TIGE (1)
- PLAFONNIER MOULÉ CPO (1)
- COLLIERS FILETÉS ¼-20 (2)
- VIS 6-B X 32 (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)

**M1 – P1**

- COURROIE DE BARRE TRANSVERSALE AVEC TIGE (1)
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)
- COLLIERS FILETÉS ¼-20 (2)
- VIS 6-B X 32 (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- BAGUES D'ATTACHE HEYCO (2)
- BAGUES DE TENSION HEYCO (2)

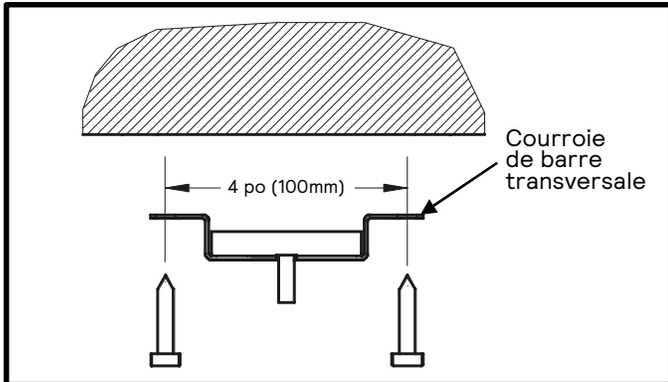
**VEUILLEZ GARDER CE DOCUMENT POUR RÉFÉRENCE FUTURE**

OUTILS REQUIS: tournevis Phillips, tournevis à lame plate, pince coupe-câbles, pinces.

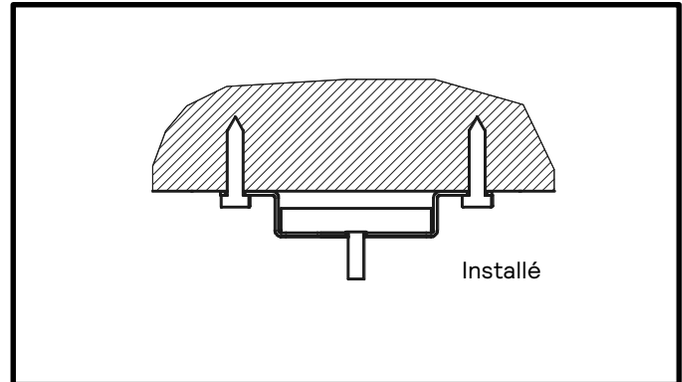
### 1 Installer les composantes du montage au plafond

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.  
**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

### 2 Installer la courroie de barre transversale avec tige sur la structure – sans alimentation (M1-P0)

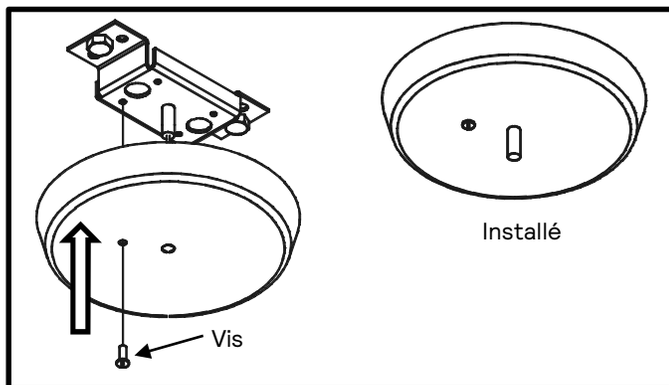


Choisir le matériel de fixation approprié qui retiendra une charge de 750 lb chacun pour rattacher la courroie de barre transversale avec tige à la structure.



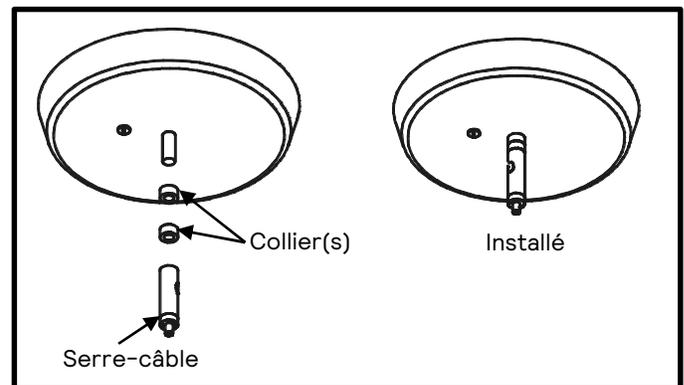
Rattacher la courroie de barre transversale avec tige à l'endroit spécifié sur les dessins d'application.

### 3 Installer le plafonnier sur la courroie de barre transversale



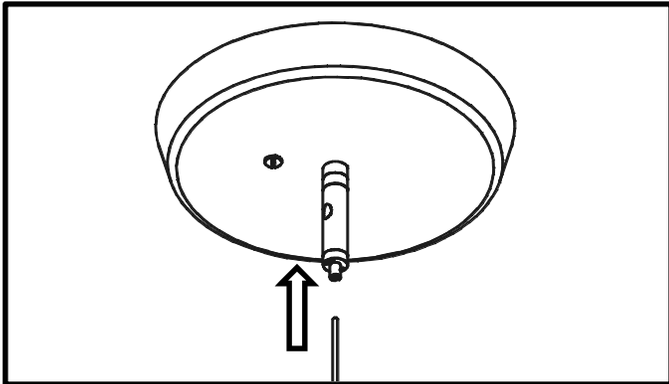
Installer le plafonnier sur la courroie de barre transversale. Insérer la tige dans le trou du plafonnier, aligner le trou de montage dans le plafonnier avec la courroie de barre transversale. Utiliser une vis no 6 de 3/8 po (incluse) pour rattacher le plafonnier sur la plaque de montage.

### 4 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble

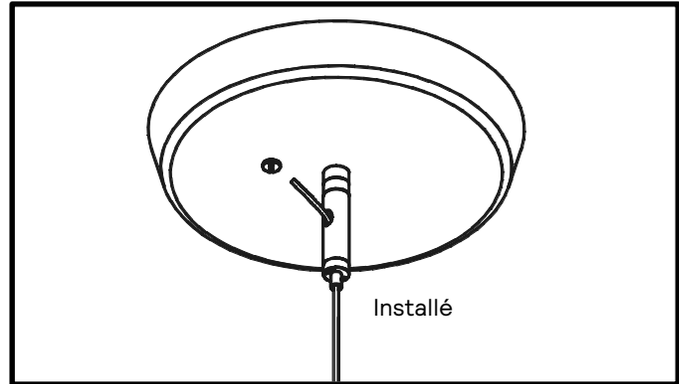


Installer le(s) collier(s) fourni(s) et le serre-câble sur la tige de la courroie de barre transversale (incluse).

## 5 Installer le câble d'aéronef dans le serre-câble



Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire.  
Insérer l'embout libre du câble c.a. dans le serre-câble  
du plafond.



Une fois les câbles rattachés, descendre lentement  
le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne.  
Couper l'excédent du câble une fois la longueur  
désirée déterminée et le luminaire est à niveau.

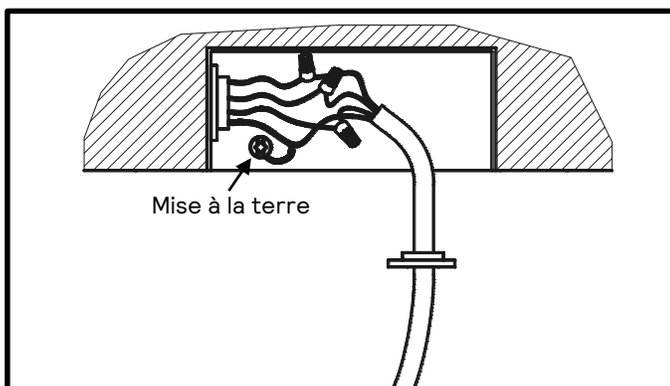
### 1 Installer les composantes du montage au plafond

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.

**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

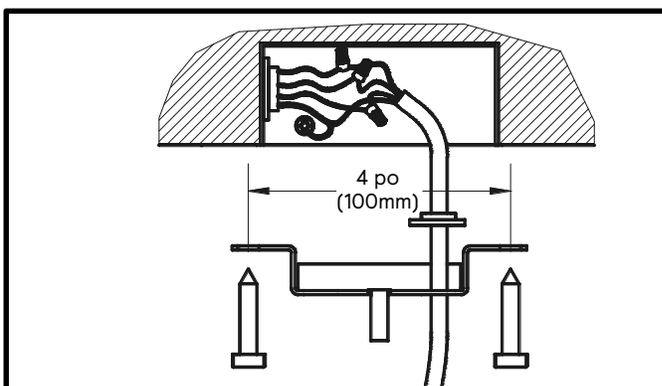
**ATTENTION :** Signify Ledalite recommande que les courroies de barre transversale avec tiges soient montées sur la construction portante afin de se conformer au code électrique local.

### 2 Installer le cordon d'alimentation dans une boîte octogonale ou équivalente



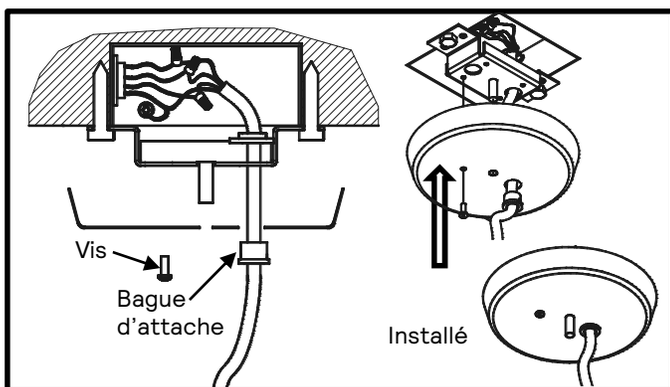
Installer sur une boîte octogonale Iberville no 54151-K ou équivalente. Glisser la bague de tension vers un bout du cordon d'alimentation SVT de calibre 18, à environ 1 po et serrer. Effectuer les connexions d'alimentation et de mise à la terre dans la boîte octogonale.

### 3 Installer la courroie de barre transversale avec tige sur la structure – sans aliment. (M1-P1)



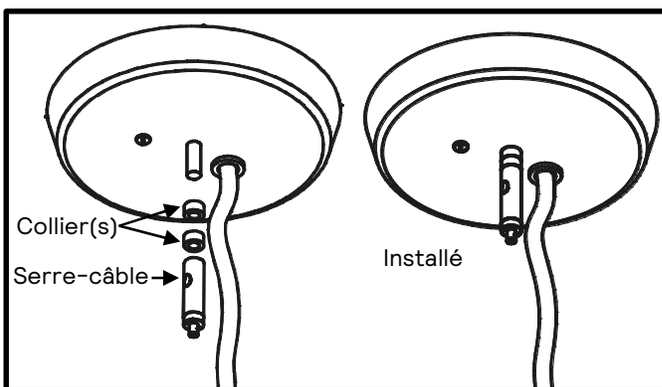
Choisir le matériel de fixation approprié qui retiendra une charge de 750 lb chacun pour rattacher la courroie de barre transversale avec tige à la structure. Insérer le cordon d'alimentation dans le trou de la courroie de barre transversale. Rattacher la courroie de barre transversale à l'endroit spécifié sur les dessins d'application.

### 4 Installer le plafonnier sur la courroie de barre transversale

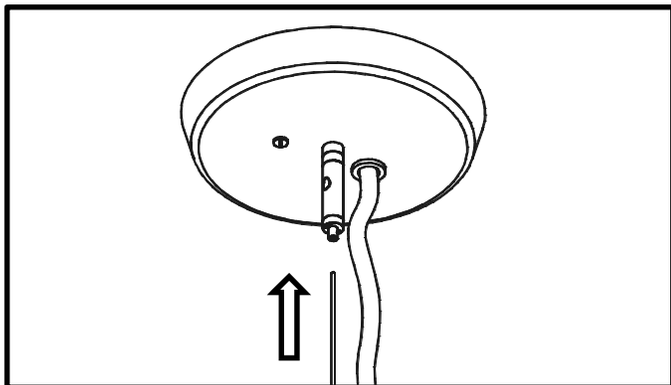


Enclencher la bague (incluse) dans le trou de l'alimentation du plafonnier et insérer le cordon d'alimentation. Insérer la tige dans le trou du plafonnier, aligner le trou de montage dans le plafonnier avec la courroie de barre transversale c.a. Utiliser une vis no 6 de 3/8 po (incluse) pour rattacher le plafonnier sur la plaque de montage.

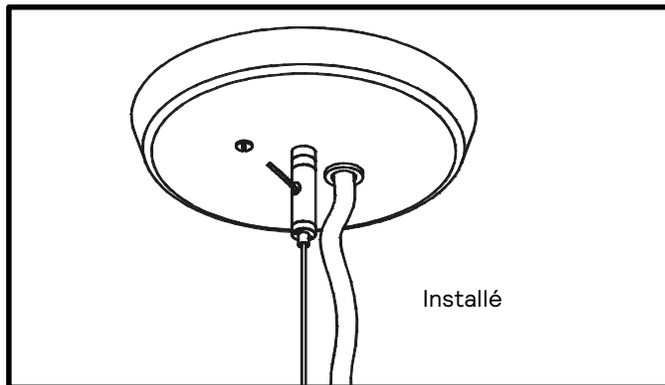
### 5 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble



Installer le(s) collier(s) fourni(s) et le serre-câble sur la tige de la courroie de barre transversale.

**6** Installer le câble c.a. dans le serre-câble

Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble c.a. dans le serre-câble du plafond.

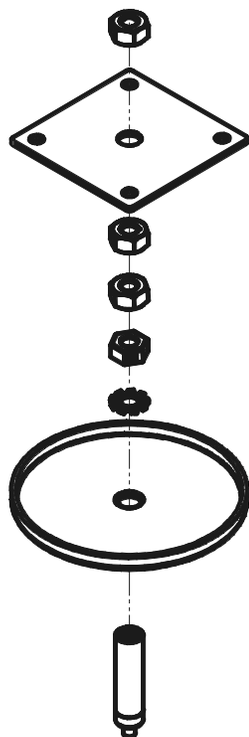


Une fois les câbles c.a. rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.

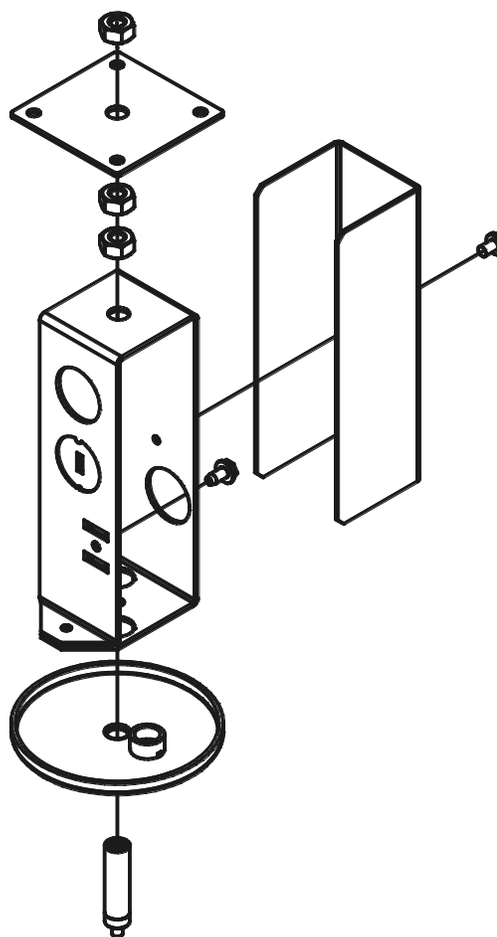


**M2 – Montage à position fixe sur plafond à profilé en T****Ce qui est inclus dans l'emballage :****M2-P0** – Directives d'installation câble M2 sans alimentation**M2-P1** – Directives d'installation câble M2 avec alimentation**M2 –P0**

- PLAQUE D'ATTACHE (1)
- ÉCROUS USINÉS HEXAGONAUX ¼-20 STL (3)
- ÉCROU DE BLOCAGE HEXAGONAL (CREUX) ¼-20 STL (1)
- VIS 6-B X 32 (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)

**M2 –P1**

- PLAQUE D'ATTACHE (1)
- ÉCROUS USINÉS HEXAGONAUX ¼-20 STL (3)
- ÉCROU DE BLOCAGE HEXAGONAL (CREUX) ¼-20 STL (1)
- VIS 6-B X 32 (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1) BAGUES D'ATTACHE HEYXO (2)
- BAGUES DE TENSION HEYCO (2)
- COURROIE DE MONTAGE M2 (1)
- COUVERT DE COURROIE DE MONTAGE M2 (1)

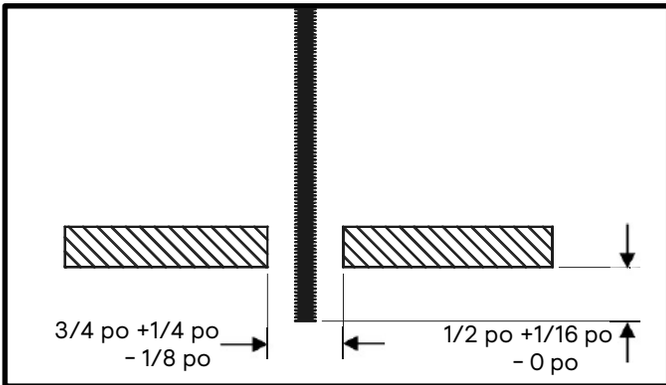
**VEUILLEZ GARDER CE DOCUMENT POUR RÉFÉRENCE FUTURE**

OUTILS REQUIS: tournevis Phillips, tournevis à lame plate, tournevis Robertson no 2 (en option), pince coupe-câbles, pinces.

### 1 Installer les composantes de montage - sans alimentation

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.  
**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

### 2 Installer la tige filetée 1/4 po-20 à la structure - sans alimentation (M2-P0)



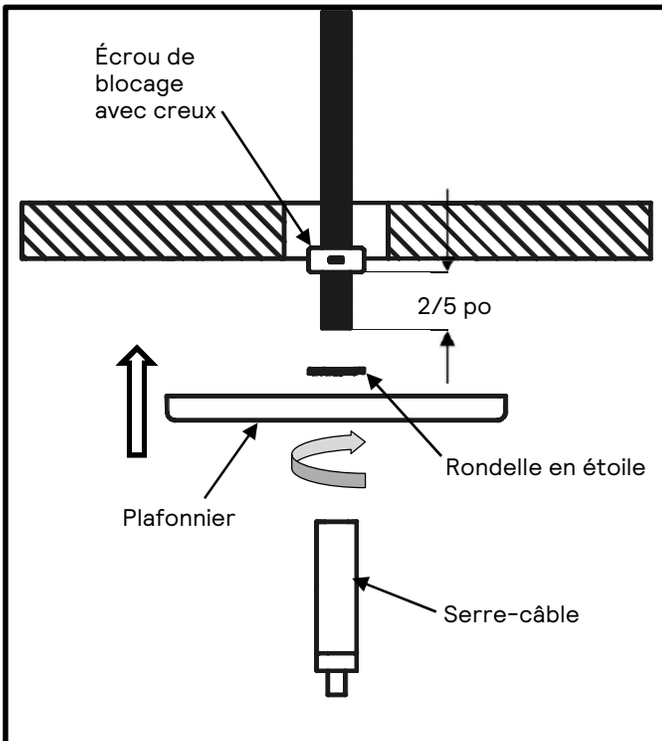
Rattacher la tige filetée 1/4 po-20 (non incluse) à la sous-structure, directement au-dessus de l'endroit de montage spécifié (voir les dessins du plan).

Note : une tige d'acier A36 filetée de 1/4 po-20 minimum est recommandée.

**Important :** l'embout libre de la tige filetée doit être situé à environ 1/2 po sous le plafond. À l'aide d'une scie-cloche, percer un trou de 3/4 po de diamètre dans la tuile du plafond à l'endroit de montage spécifié.

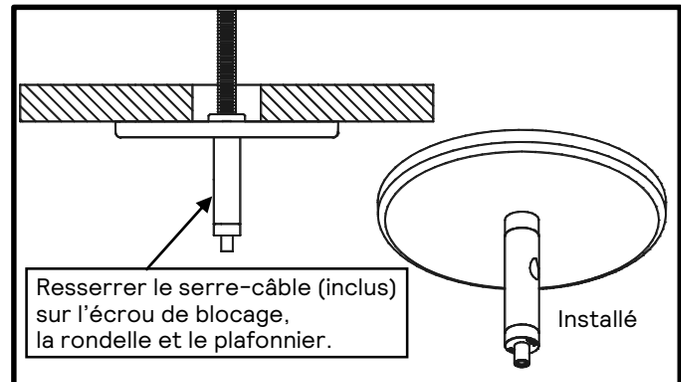
**ATTENTION :** la tige de 1/4 po-20 déjà attachée à la sous-structure doit être en mesure de supporter une charge axiale de 1500 lb.

### 3 Visser l'écrou de blocage sur la tige filetée



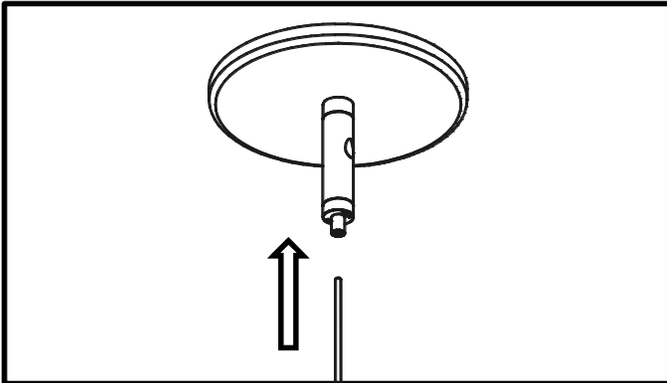
Visser l'écrou de blocage sur la tige filetée jusqu'à ce que le dessus de l'écrou se retrouve à 9/16 po au-dessus de l'embout libre de la tige.

### 4 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble

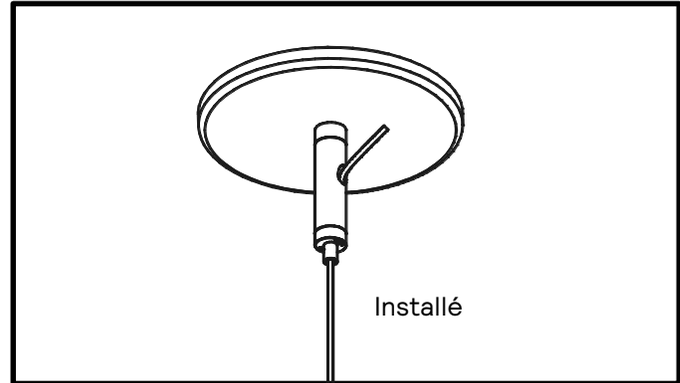


**IMPORTANT :** S'ASSURER QUE LE SERRE-CÂBLE 1/4 PO-20 EST BIEN SERRÉ CONTRE LA COURROIE DE MONTAGE ET LE PLAFONNIER.

### 5 Installer le câble c.a. dans le serre-câble



Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble c.a. dans le serre-câble du plafond.



Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.



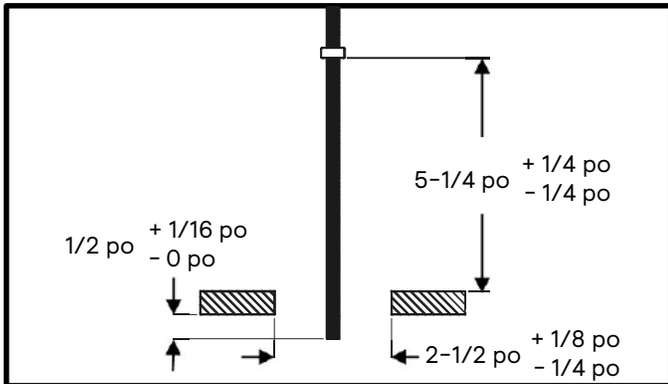
### 1 Installer les composantes de montage au plafond – avec alimentation

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.

**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

**ATTENTION :** Signify Ledalite recommande que les courroies de barre transversale avec tiges soient montées sur la construction portante afin de se conformer au code électrique local.

### 2 Installer la tige filetée ¼ po-20 à la structure pour alimentation (M2-P1)



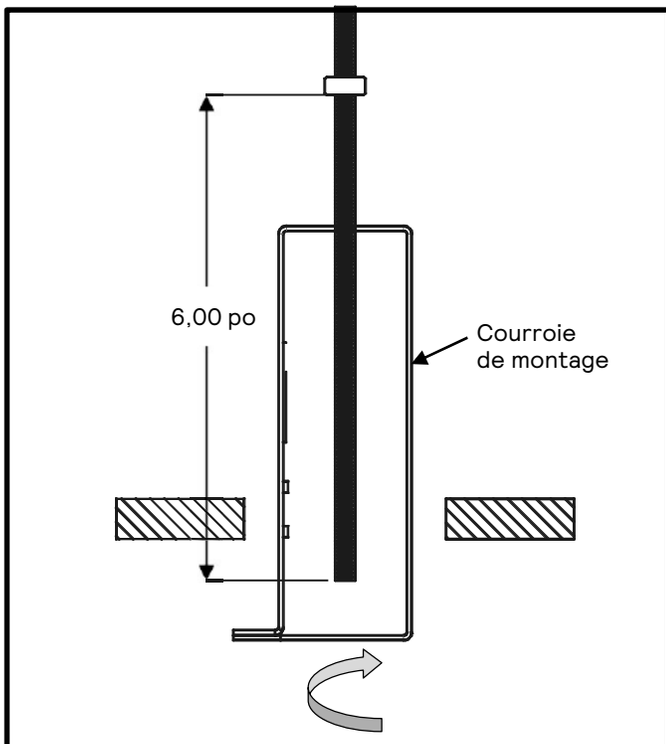
Rattacher la tige filetée ¼ po-20 (non incluse) à la sous-structure, directement au-dessus de l'endroit de montage spécifié (voir les dessins du plan).

Note: une tige d'acier A36 filetée de ¼ po-20 minimum est recommandée.

**Important :** l'embout libre de la tige filetée doit être **situé à environ ½ po sous le plafond**. À l'aide d'une scie-cloche, percer un trou de 2-1/2 po de diamètre dans la tuile du plafond à l'endroit de montage spécifié.

**ATTENTION :** la tige de 1/4 po-20 déjà attachée à la sous-structure doit être en mesure de supporter une charge axiale de 1500 lb.

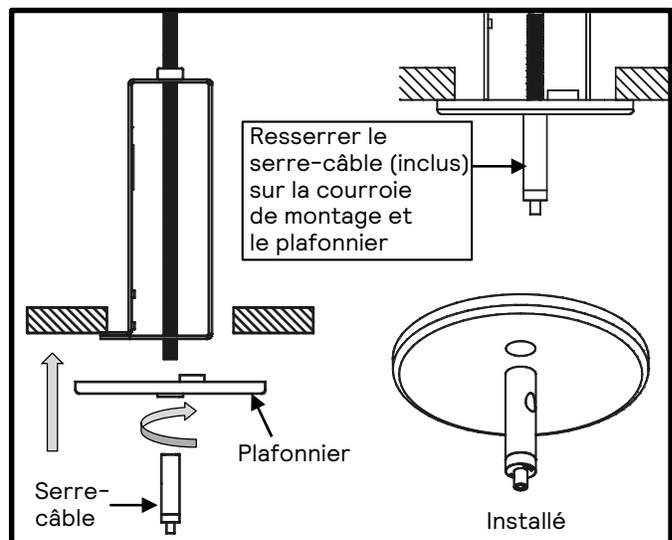
### 3 Visser l'écrou de blocage sur la tige filetée



Visser un des écrous 1/4 po-20 (inclus) sur la tige filetée jusqu'à un minimum de 6 po au-dessus de l'embout libre de la tige.

Faire pivoter la courroie de montage sur la tige filetée jusqu'à ce que les attaches entrent en contact avec la tuile du plafond.

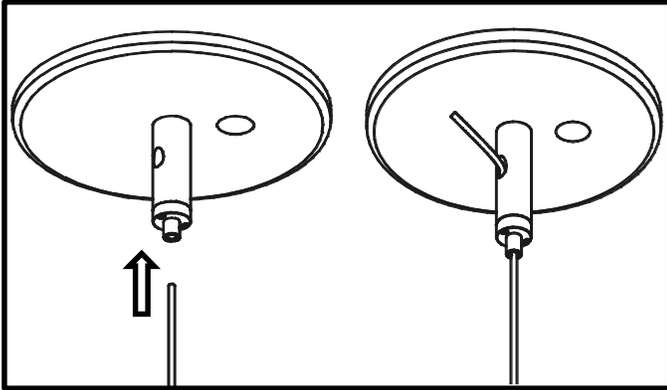
### 4 Installer le plafonnier et le serre-câble



Glisser le plafonnier sur la tige filetée ¼ po-20 et commencer à resserrer le serre-câble sur la courroie de montage et sur le plafonnier.

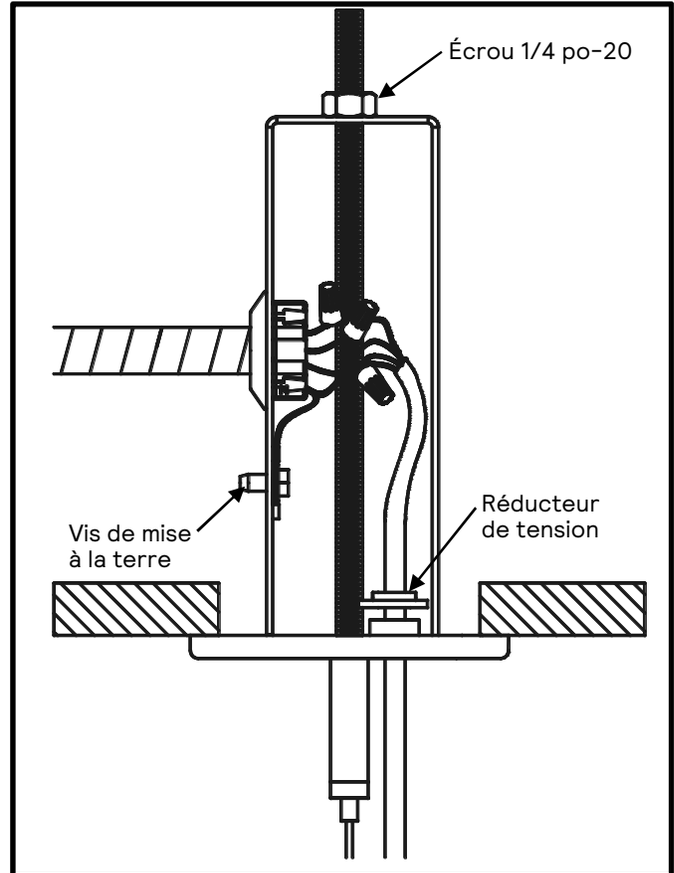
**IMPORTANT :** S'ASSURER QUE LE SERRE-CÂBLE 1/4 PO-20 EST BIEN SERRÉ CONTRE LA COURROIE DE MONTAGE ET LE PLAFONNIER.

### 6 Installer le câble c.a. dans le serre-câble



Soutenir les sections du luminaire juste au-dessus du niveau installé.  
 Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire.  
 Insérer l'embout libre du câble c.a. dans le serre-câble du plafond.  
 Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne.  
 Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.

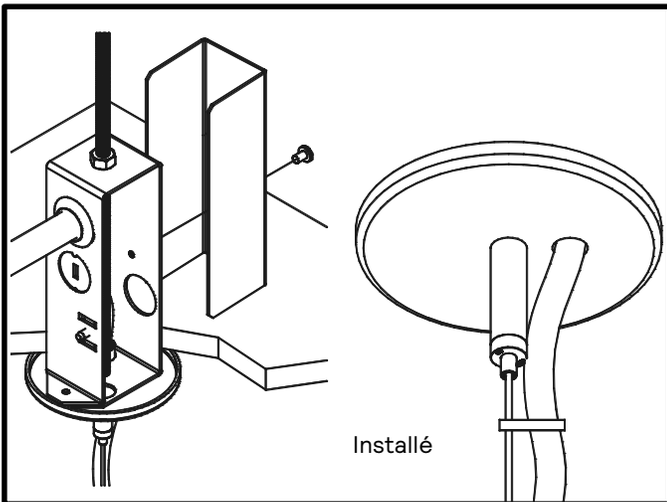
### 7 Effectuer les connexions d'alimentation



Accéder au montage au-dessus du plafond par une tuile adjacente et visser le montage encore plus sur la tige filetée jusqu'à ce que le plafonnier entre en contact avec la tuile du plafond après tous les réglages. Verrouiller le montage en place en resserrant l'écrou ¼ po-20 sur le dessus de la courroie de montage.

Raccorder le câble d'alimentation à la vis de mise à la terre incluse. Insérer le cordon d'alimentation SVY (inclus) dans le trou d'alimentation du plafonnier et la rondelle, sertir la bague de tension sur le cordon au-dessus du plafonnier. Effectuer les connexions d'alimentation appropriées.

### 8 Attach J-Box



**M3** – Montage sur plafond en pente 0°-90°, plafond non accessible

**Ce qui est inclus dans l'emballage :**

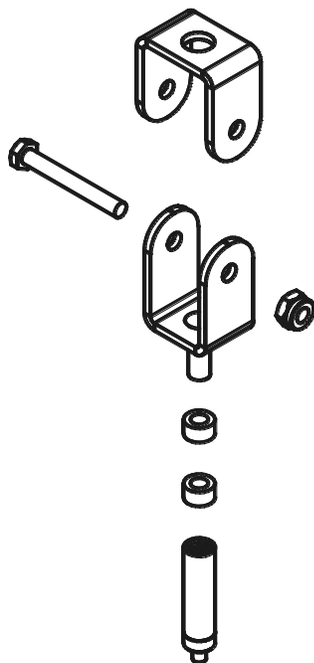
**M3-P0** – Directives d'installation câble M3 sans alimentation

**M3-P1** – Directives d'installation câble M3 avec alimentation



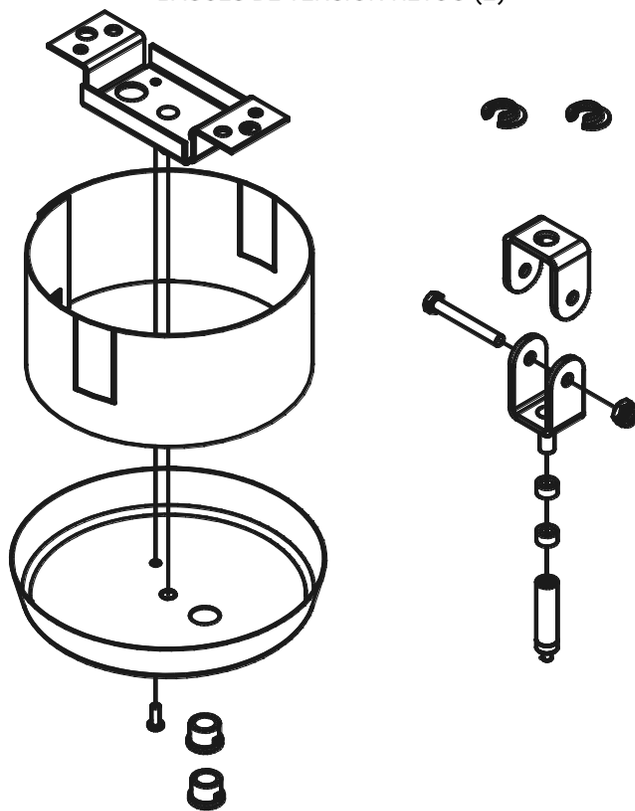
### M3 -P0

- SUPPORT DE MONTAGE (1)
- MONTAGE DU SUPPORT DE BOULON (1)
- ÉCROU DE BLOCAGE (1)
- VIS À TÊTE HEXAGONALE (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- COLLIERS (2)



### M3 -P1

- COURROIE DE BARRE TRANSVERSALE C.A. (1)
- ANNEAU DE RALLONGE DU PLAFONNIER
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)
- SUPPORT DE MONTAGE (1)
- MONTAGE DU SUPPORT DE BOULON (1)
- ÉCROU DE BLOCAGE (1)
- VIS À TÊTE HEXAGONALE (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- COLLIERS (2)
- BAGUES D'ATTACHE HEYCO (2)
- BAGUES DE TENSION HEYCO (2)



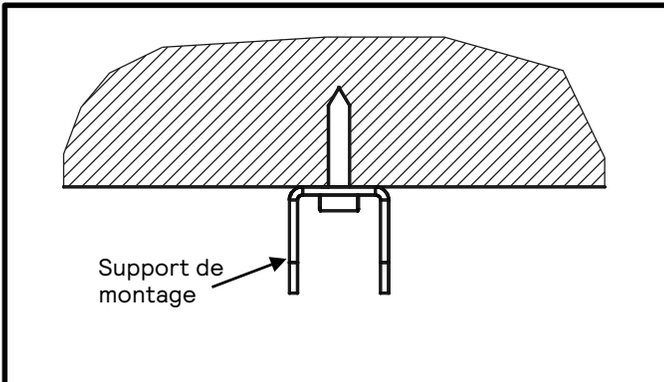
**VEUILLEZ GARDER CE DOCUMENT POUR RÉFÉRENCE FUTURE**

OUTILS REQUIS: tournevis Phillips, tournevis à lame plate, tournevis Robertson no 2 (en option), pince coupe-câbles, pinces.

### 1 Installer les composantes de montage - sans alimentation

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.  
**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

### 2 Installer le support de montage de l'écrou (M3-P0)

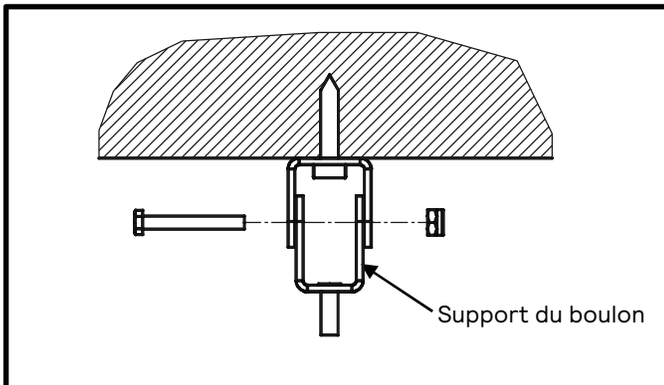


Choisir une attache appropriée qui soutiendra une charge de 1500 lb et pourra recevoir un trou de 3/8 de diamètre pour rattacher le support à la structure.

Rattache le support du boulon à l'endroit spécifié sur les dessins de l'application.

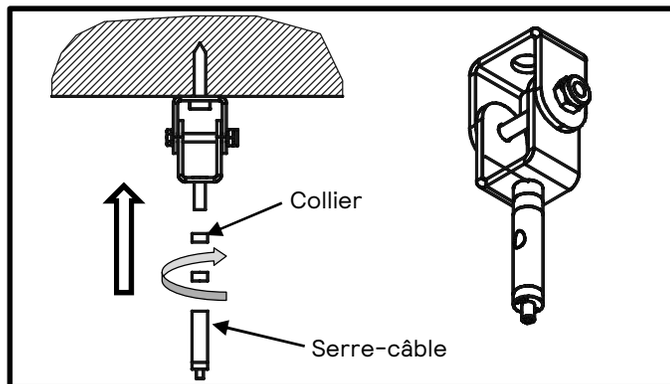
**ATTENTION :** l'attache rattachée à la structure doit être en mesure de supporter une charge axiale de 1500 lb.

### 3 Raccorder le montage de support et le support du boulon



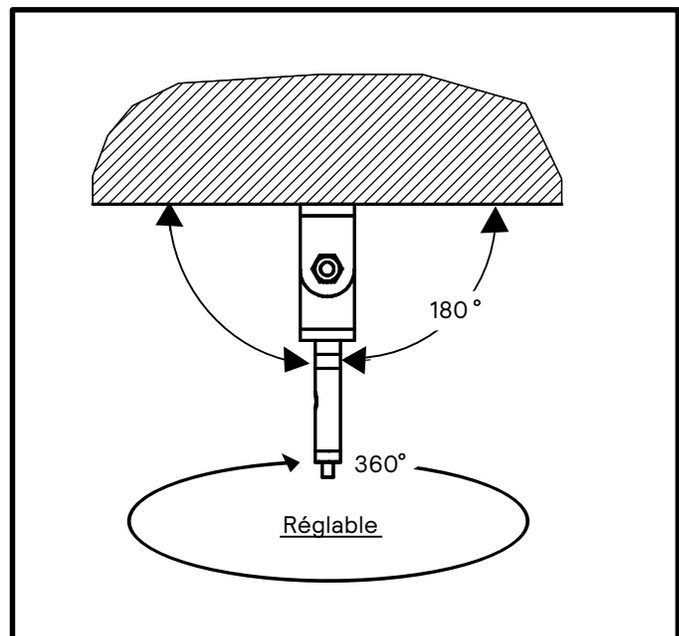
Connecter le support de montage au support de boulon wà l'aide d'un boulon no 10-32 x 1-1/2 po et l'écrou inclus avec le montage.

### 4 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble



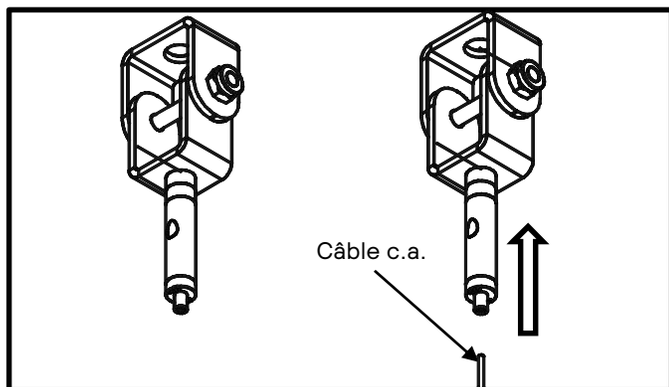
Visser les colliers et le serre-câble sur le support de boulon.

### 5 Réglage



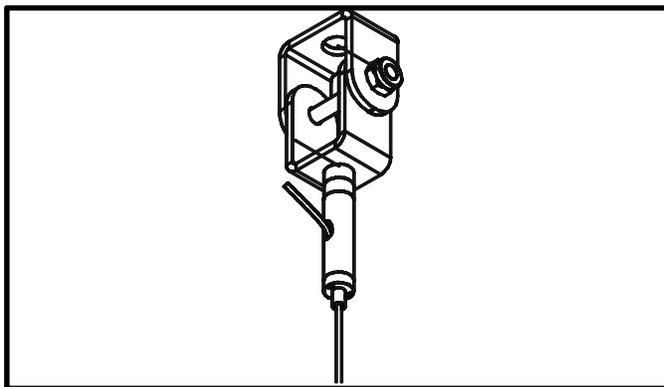
Réglable jusqu'à la position idéale.

### 6 Installer le câble c.a. dans le serre-câble



Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.

### 7 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble



Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.



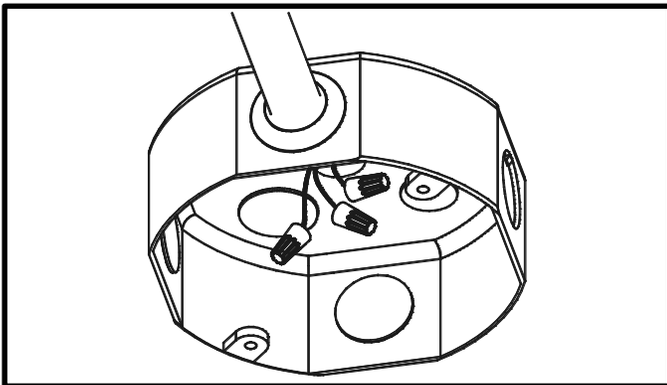
### 1 Installer les composantes de montage au plafond – avec alimentation

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.

**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

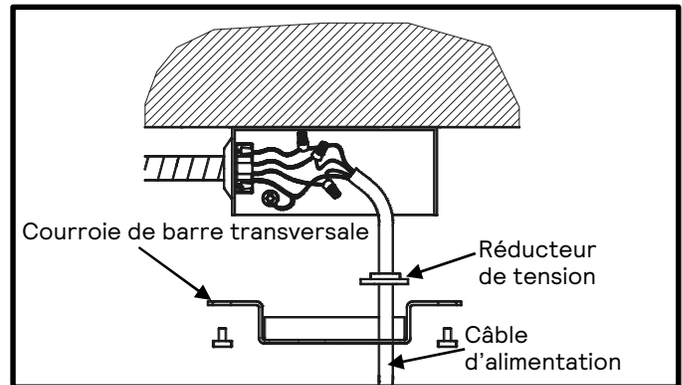
**ATTENTION :** Signify Ledalite recommande que les courroies de barre transversale avec tiges soient montées sur la construction portante afin de se conformer au code électrique local.

### 2 Installer la boîte de jonction octogonale pour alimentation (M3-P1)



Installer une boîte octogonale Iberville de 1-1/2 po (no 54151-K) ou équivalente à une distance de 1 po à 6 po de l'endroit de montage.

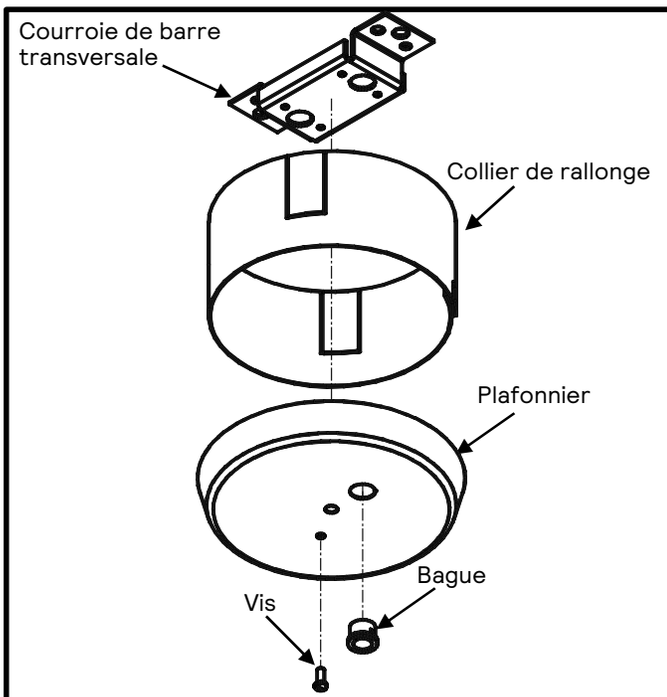
### 3 Installer la courroie de barre transversale et le cordon d'alimentation



Glisser la bague de tension sur le cordon d'alimentation déjà dénudé à environ 1 po de l'extrémité de la gaine et serrer. Compléter les connexions d'alimentation et de mise à la terre dans la boîte octogonale.

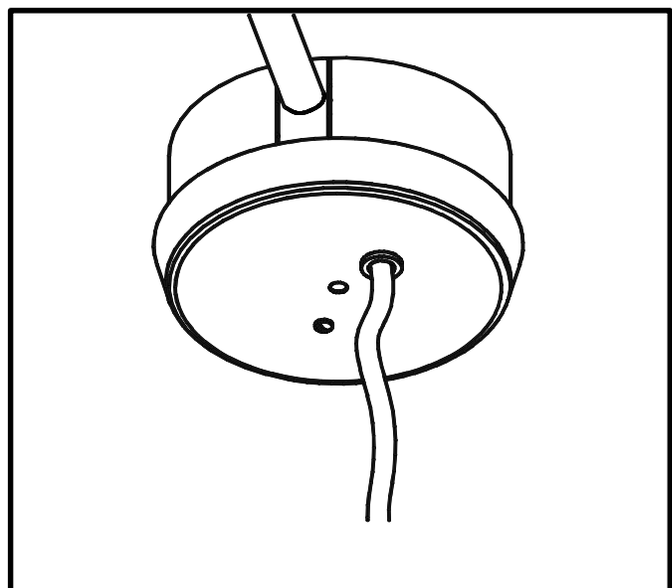
Insérer le cordon d'alimentation dans le trou de la courroie de barre transversale et rattacher la courroie de barre transversale à la boîte octogonale.

### 4 Installer le collier de rallonge et le plafonnier



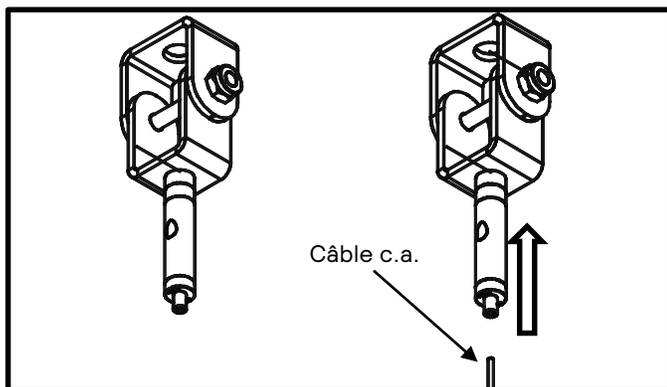
Pour alimenter, enclencher la bague dans le trou d'alimentation du plafonnier. Insérer le cordon d'alimentation dans le collier de rallonge du plafonnier puis dans le trou d'alimentation du plafonnier.

### 5 Installer le collier de rallonge et le plafonnier



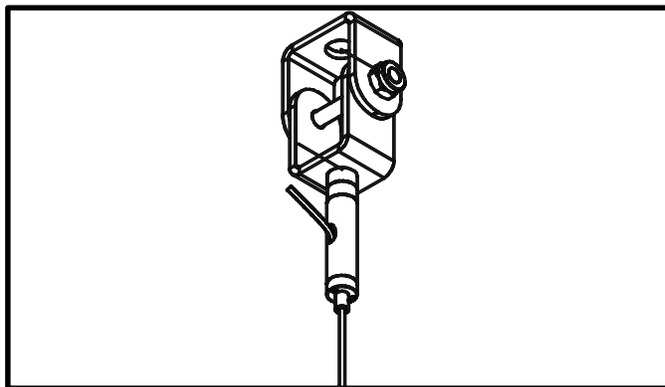
Soulever le plafonnier jusqu'au plafond, aligner le trou de montage du plafonnier avec la courroie de barre transversale et utiliser une vis no 6 x 3/8 po pour rattacher le plafonnier à la courroie de barre transversale.

### 6 Installer le montage M3 à l'endroit spécifié



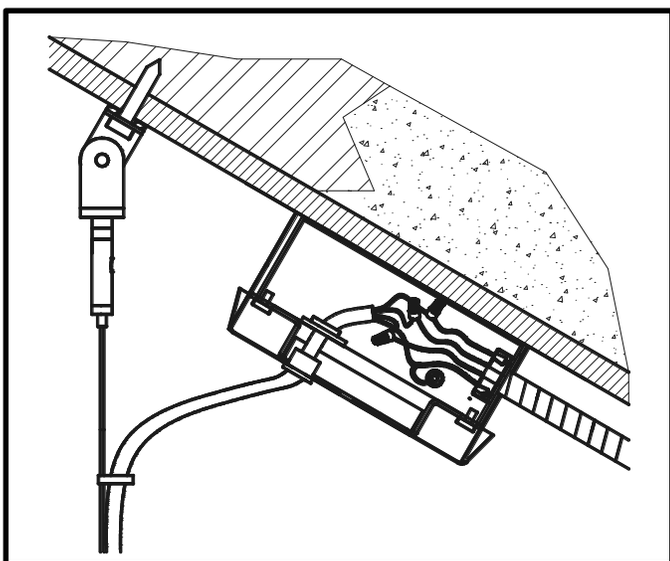
Vous référer aux étapes 1 à 5 à la page 2. Rattacher le support de boulon sur la structure à l'endroit spécifié sur les dessins d'application. Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.

### 7 Installer le(s) collier(s) et le serre-câble



Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.

### 8 Installé



Compléter les connexions d'alimentation du luminaire. Vous reporter aux directives d'installation du luminaire.



**M5** – Montage sur grille à profilé en T à espacement de 24 po dans plafond à profilé en T

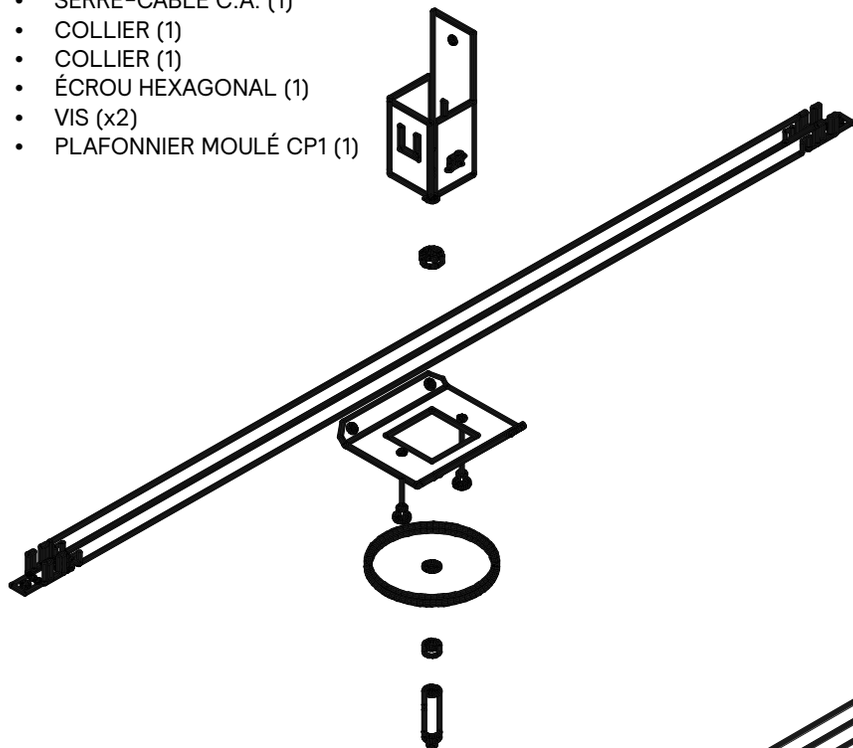
**Ce qui est inclus dans l'emballage :**

**M5-P0** – Directives d'installation câble M5 sans alimentation

**M5-P1** – Directives d'installation câble M5 avec alimentation

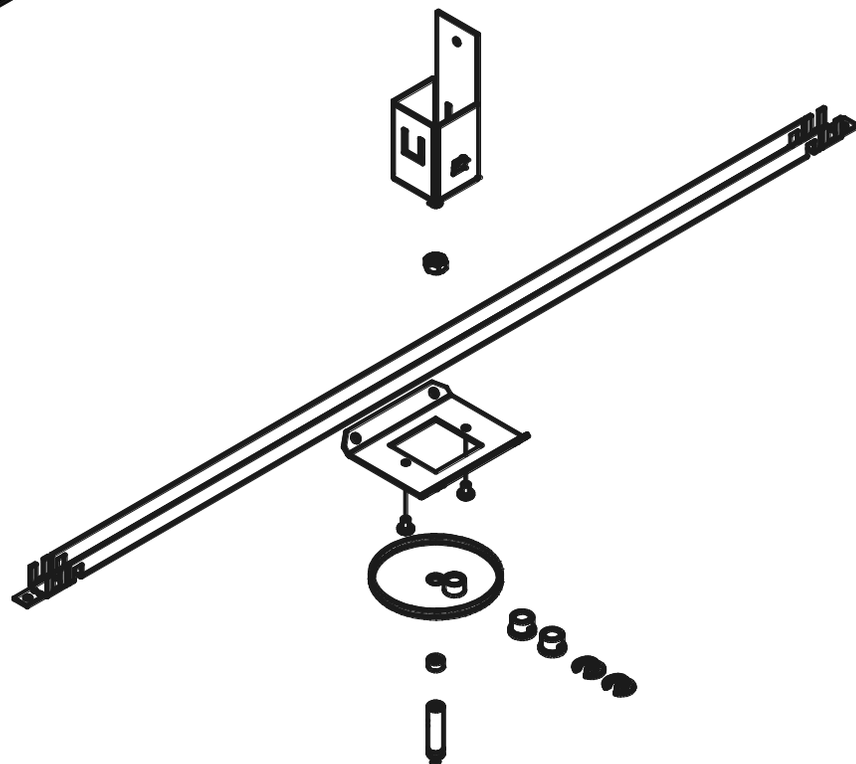
### M5 –P0

- PLAQUE DE SUPPORT M5 (1)
- CANAL DE POSITIONNEMENT M5 (1)
- COURROIE DE MONTAGE M5 S/A (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- COLLIER (1)
- COLLIER (1)
- ÉCROU HEXAGONAL (1)
- VIS (x2)
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)



### M5 –P1

- PLAQUE DE SUPPORT M5 (1)
- CANAL DE POSITIONNEMENT M5 (1)
- COURROIE DE MONTAGE M5 S/A (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- COLLIER (1)
- COLLIER (1)
- ÉCROU HEXAGONAL (1)
- VIS (x2)
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)
- BAGUES D'ATTACHE HEYCO (2)
- BAGUES DE TENSION HEYCO (2)



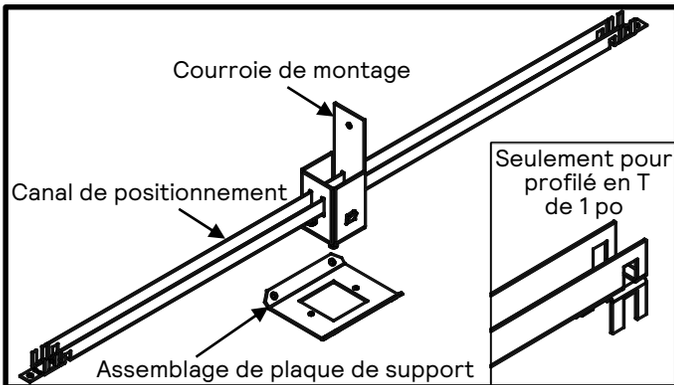
**VEUILLEZ GARDER CE DOCUMENT POUR RÉFÉRENCE FUTURE**

OUTILS REQUIS: tournevis Phillips, tournevis à lame plate, tournevis Robertson no 2 (en option), pince coupe-câbles, pinces.

### 1, 2 Installer les composantes de montage - sans alimentation

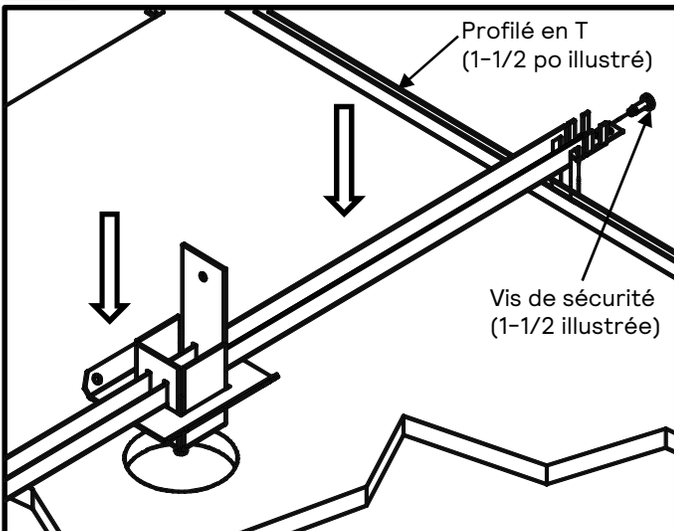
**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.  
**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

### 3, 4 Préparer la courroie de montage



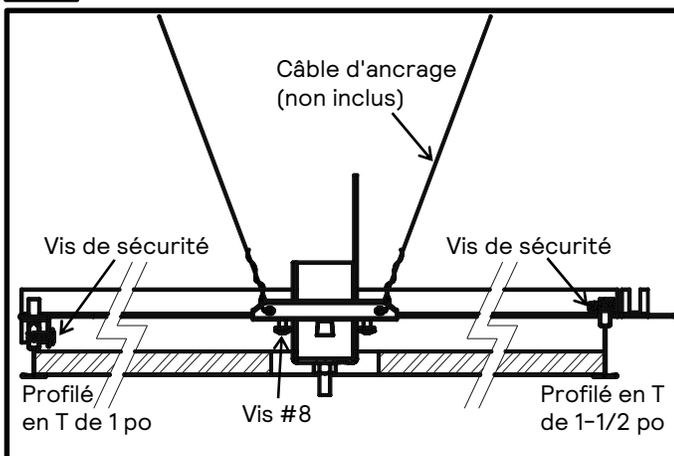
1. Rattacher le câble d'ancrage d'acier de calibre 12 (non inclus) à la sous-structure ci-dessus. Les câbles d'ancrage devraient être à un angle d'environ 45° ou moins de l'horizontale. Ne pas fixer les bouts libres avant l'étape 2.
2. À l'aide d'une scie-cloche, percer un trou de 2-1/4 po dans la tuile du plafond à l'endroit de montage désiré. S'assurer que le centre du trou est éloigné d'au moins 2 pouces des extrémités des profilés en T.  
**Note :** ce système de montage est conçu pour utilisation avec des systèmes de profilés en T de 1 po et/ou 1-1/2 po. Déterminer l'application spécifique et suivre les directives de l'étape 3.

### 5, 6 Installer la courroie de montage



3. Pour profilé en T de 1 po, glisser le canal de positionnement dans la courroie de montage et plier les attaches du canal de positionnement tel qu'illustré.
3. Pour profilé en T de 1-1/2 po, glisser le canal de positionnement dans la courroie de montage et utiliser le canal de positionnement tel qu'expédié.
4. Enclencher l'assemblage de plaque de support plus loin que les attaches de courroie de montage en dessous du canal de positionnement.
5. Par une tuile adjacente, placer l'assemblage de montage sur le trou de 2-1/4 po de diamètre et ajuster la courroie de montage à la position désirée. Une fois la courroie alignée avec l'endroit de montage, enclencher l'assemblage sur le profilé en T.
6. Pour rattacher le canal de positionnement, visser une vis de métal autotaraudeuse (non incluse) sur le profilé en T à chaque extrémité.

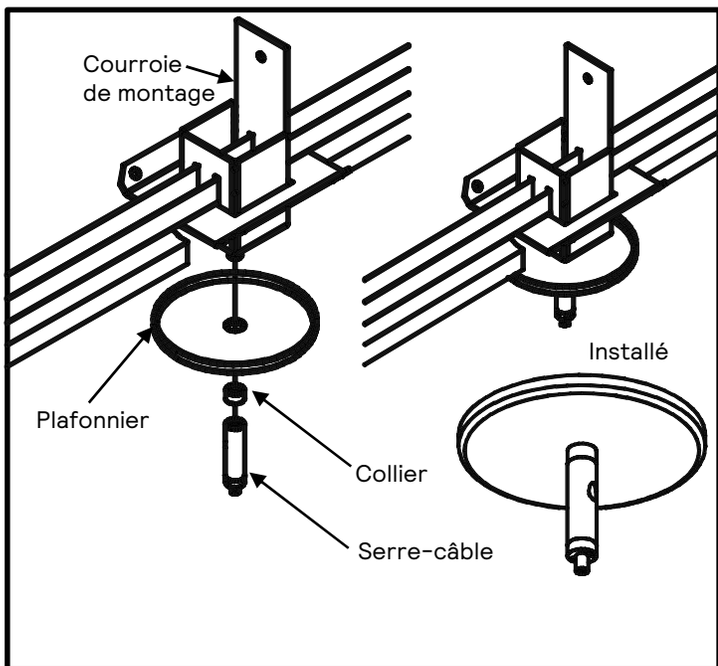
### 7, 8 Installer la courroie de montage



**IMPORTANT :** le canal de positionnement est conçu pour repérer le point de montage et **NON** pour soutenir le luminaire.

7. Sous le montage installé, serrer les deux vis de métal no 8, pour rattacher ensemble le canal de positionnement, la courroie de montage et la plaque de support.
8. **IMPORTANT :** rattacher les câbles d'ancrage installés à la première étape sur la plaque de support en insérant les embouts libres dans les trous de coins et enrouler les fils entre eux au moins quatre tours.

## 9 Rattacher le plafonnier, le collier et le serre-câble



9. Rattacher le plafonnier à la courroie de montage en insérant le collier 1/4 po-20 dans la tige de la courroie de montage 1/4po-20.

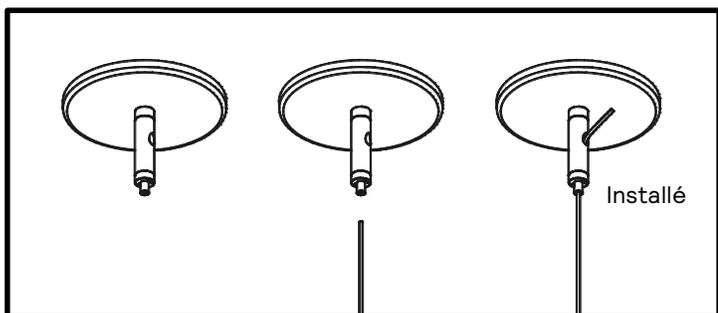
**IMPORTANT : bien serrer le serre-câble 1/4po-20 sur l'écrou hexagonal de la courroie de montage.**

10. Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.

Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.

Si applicable, effectuer les connexions d'alimentation du luminaire.

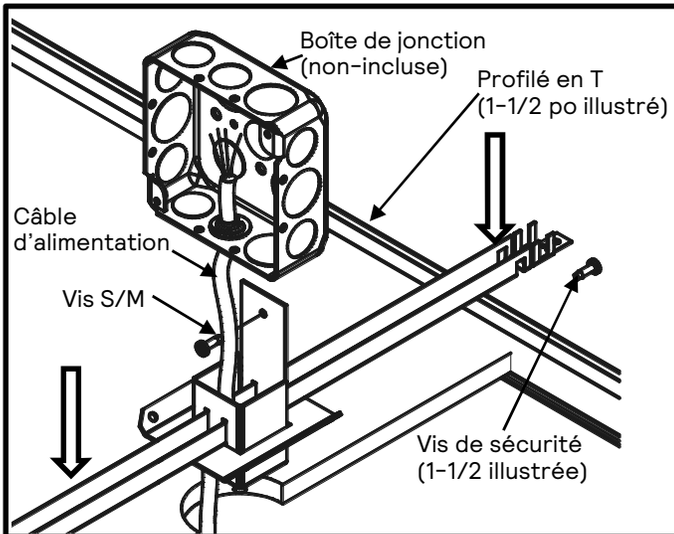
## 10 Insérer le cordon c.a. dans les serre-câble



### 1, 8 Installer les composantes de montage - sans alimentation

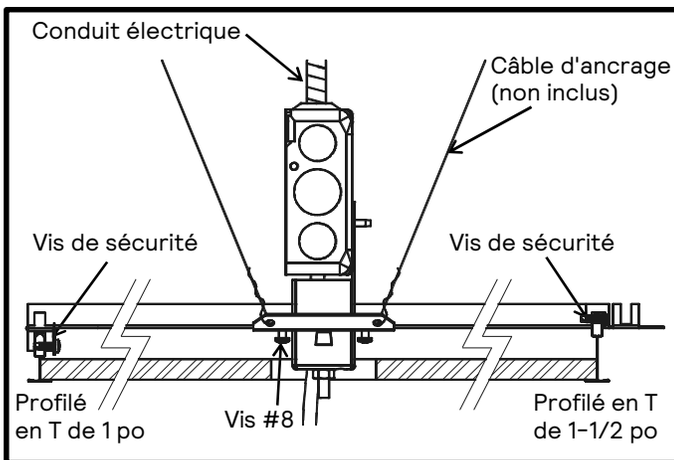
Vous référer aux étapes 1 à 8 avant de débiter le montage des versions avec alimentation à l'étape 11.

### 11, 13 Installer l'alimentation et la boîte de jonction



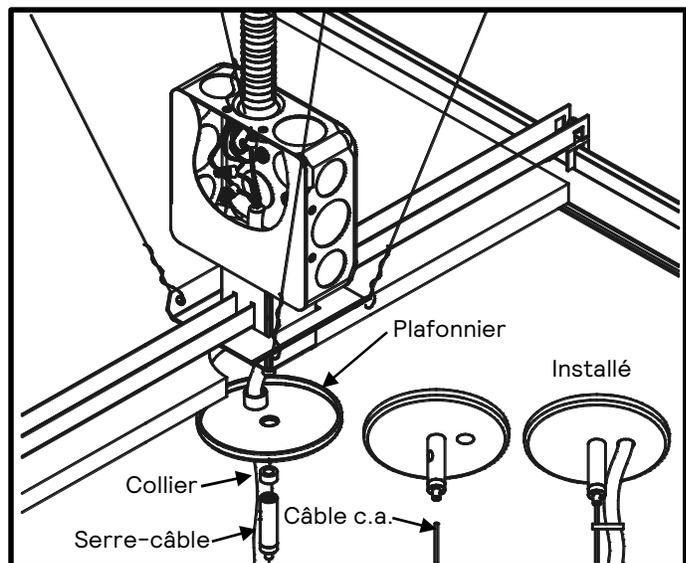
11. Assembler la boîte de jonction, le connecteur de tension et le cordon d'alimentation.
  12. Insérer le cordon d'alimentation dans le(s) trou(s) de la courroie de montage.
  13. Rattacher l'assemblage de la boîte de jonction sur la courroie de montage à l'aide d'une vis à tête autotaraudeuse (non incluse).
  14. Raccorder le conduit électrique à la boîte de jonction et effectuer les connexions électriques.
  15. Insérer et acheminer le cordon d'alimentation dans le trou du plafonnier.
  16. Rattacher le plafonnier sur la courroie de montage en insérant le collier 1/4po-20 dans la tige de la courroie de montage 1/4po-20.
  17. Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.
- Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau. Si applicable, effectuer les connexions d'alimentation du luminaire.

### 14 Installer les vis de sécurité et les câbles d'ancrage



**IMPORTANT :** bien serrer le serre-câble 1/4po-20 sur l'écrou hexagonal de la courroie de montage.

### 15, 17 Installer les vis de sécurité et les câbles d'ancrage



## M6 – Montage sur grille dans plafond à profilé en T

### Ce qui est inclus dans l'emballage :

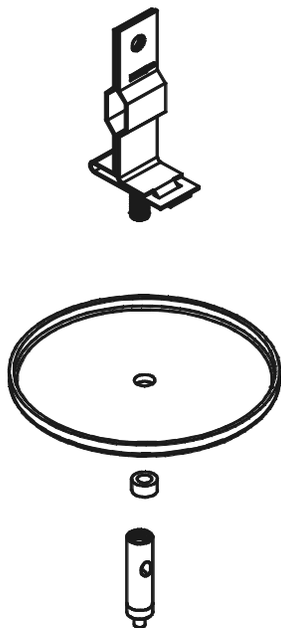
**M6-P0** – Directives d'installation câble M6 sans alimentation

**M6-P1** – Directives d'installation câble M6 avec alimentation



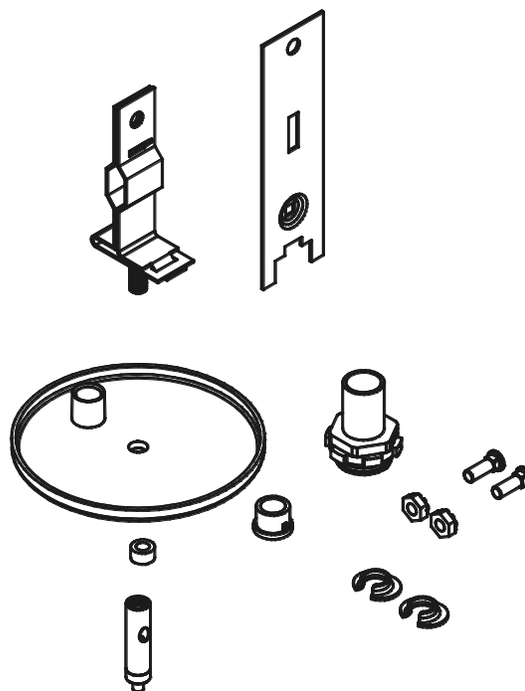
### M6 –P0

- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- AGRAGE CADDY IDS (1)
- COLLIER (1)
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)



### M6 –P1

- SUPPORT ADAPTATEUR D'ALIMENTATION A6 (1)
- SERRE-CÂBLE C.A. (1)
- AGRAGE CADDY IDS (1)
- COLLIER (1)
- ÉCROU HEXAGONAL, 10-24 (2)
- CONDUIT FLEXIBLE ÉLEC. 1/2 : NO XC-241 (1)
- VIS, 10-24 X 9/16 PO (2)
- PLAFONNIER MOULÉ CP1 (1)
- BAGUES D'ATTACHE HEYCO (2)
- BAGUES DE TENSION HEYCO (2)



**VEUILLEZ GARDER CE DOCUMENT POUR RÉFÉRENCE FUTURE**

OUTILS REQUIS : tournevis Phillips, tournevis à lame plate, tournevis Robertson no 2 (en option), pince coupe-câbles, pinces.

### 1 Installer les composantes de montage - sans alimentation

**ATTENTION :** installer en respectant les codes électriques national et local ainsi que le code du bâtiment.  
**ATTENTION :** se reporter aux directives d'installation pour compléter l'installation (ex. : nivellement, raccord, montages avec et sans alimentation).

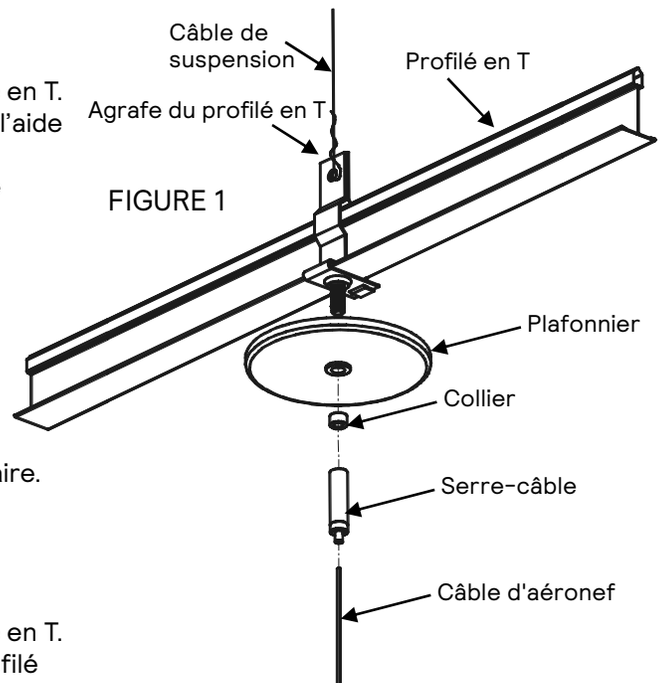
Ce système de montage est offert pour vis de 1 po, 9/16 po, ou 9/16 po x 5/16 po - système à grille de profilés en T avec fentes.

**Important :** le système de montage soutiendra une charge maximale de 65 lb.

**Note :** le montage d'alimentation requiert une boîte de jonction électrique carrée de 4 po (fournie par l'entrepreneur).

#### MONTAGE SANS ALIMENTATION (voir la figure 1)

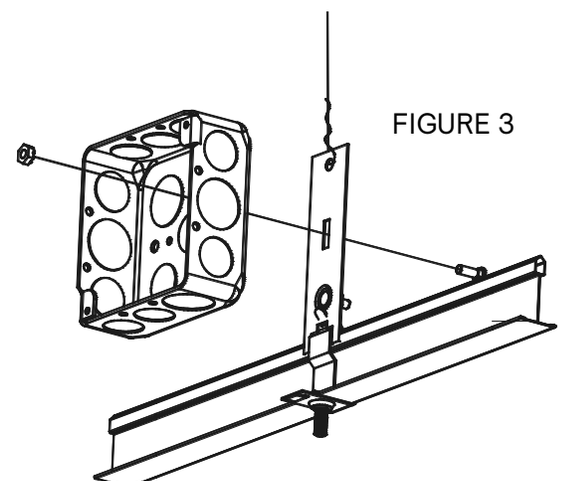
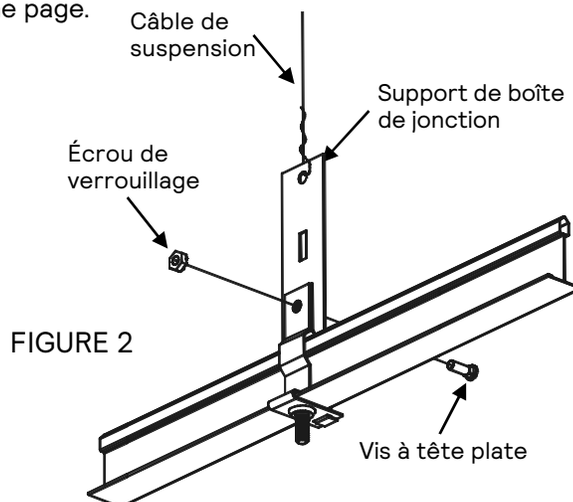
1. Retirer les tuiles du plafond à l'endroit de montage.
2. Dégager l'agrafe du profilé en T et verrouiller autour du profilé en T.
3. Rattacher l'agrafe du profilé en T sur la structure au-dessus à l'aide d'un câble de suspension approuvé.
4. Glisser le plafonnier au-dessus du boulon de l'agrafe du profilé en T puis insérer le serre-câble dans le boulon. Bien serrer le serre-câble.
5. Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.
6. Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne.
7. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.
8. Si applicable, effectuer les connexions d'alimentation du luminaire.
9. Remettre les tuiles du plafond en place.



#### MONTAGE AVEC ALIMENTATION (voir les figures 2 à 6)

1. Retirer les tuiles du plafond à l'endroit de montage.
2. Dégager l'agrafe du profilé en T et verrouiller autour du profilé en T.
3. Rattacher le support de la boîte de jonction sur l'agrafe du profilé en T à l'aide d'une vis à tête plate et de l'écrou de verrouillage.
4. Rattacher un câble de suspension approuvé à la structure au-dessus du support de boîte de jonction.
5. Rattacher la boîte de jonction sur le support à l'aide d'une vis à tête plate et de l'écrou de blocage. La boîte de jonction devrait être orientée de façon à ce que les trois entrées défonçables soient en dessous.

Suite sur la prochaine page.



**MONTAGE D'ALIMENTATION (suite)**

6. Rattacher le connecteur de conduit flexible au centre de l'entrée défonçable en dessous de la boîte de jonction.
7. Glisser le plafonnier sur le boulon de l'agrafe de profilé en T puis insérer le serre-câble dans le boulon. Bien serrer le serre-câble.
8. Installer le cordon d'alimentation, effectuer les connexions électriques nécessaires et installer le couvert de boîte de jonction.
9. Insérer l'embout serti du câble c.a. dans le luminaire. Insérer l'embout libre du câble d'aéronef dans le serre-câble.
10. Une fois les câbles rattachés, descendre lentement le luminaire jusqu'à ce que le câble le retienne.
11. Couper l'excédent du câble une fois la longueur désirée déterminée et le luminaire est à niveau.
12. Si applicable, effectuer les connexions d'alimentation du luminaire.
13. Découper la tuile du plafond pour dégager le connecteur de conduit flexible.
14. Voir la figure 6 pour les dimensions de coupe.
15. Remettre les tuiles du plafond en place.

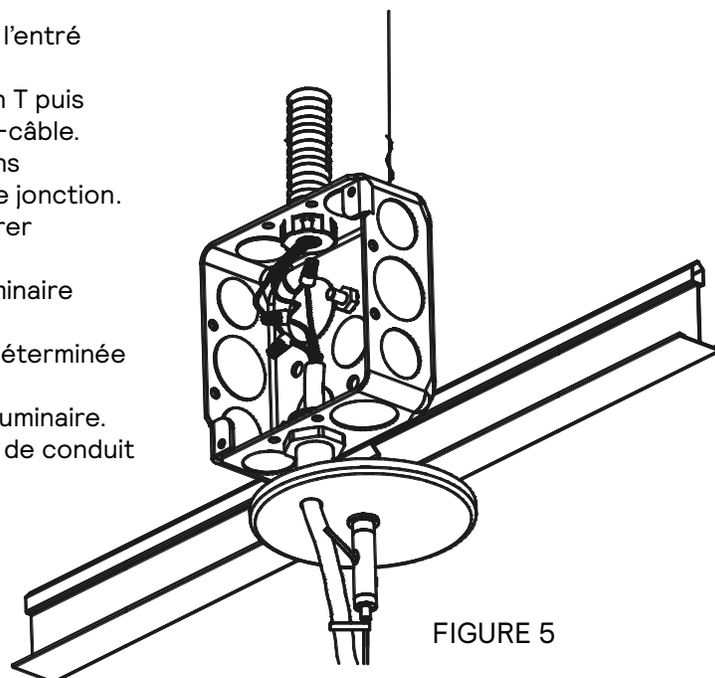


FIGURE 5

FIGURE 4

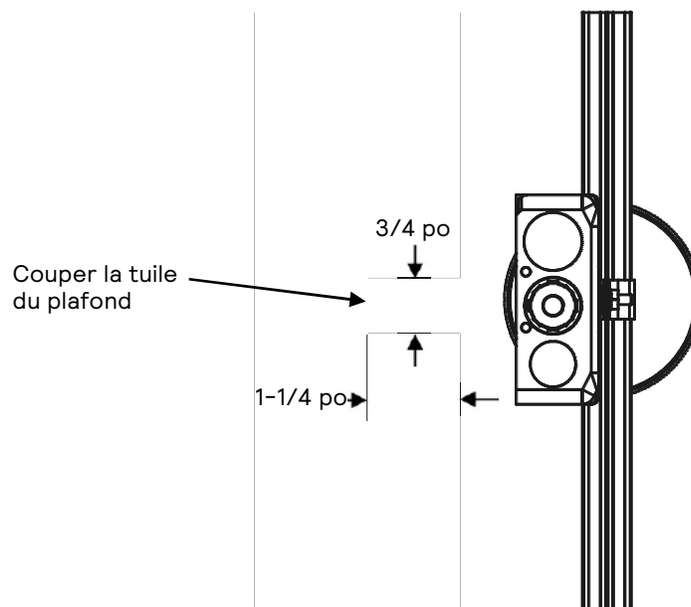
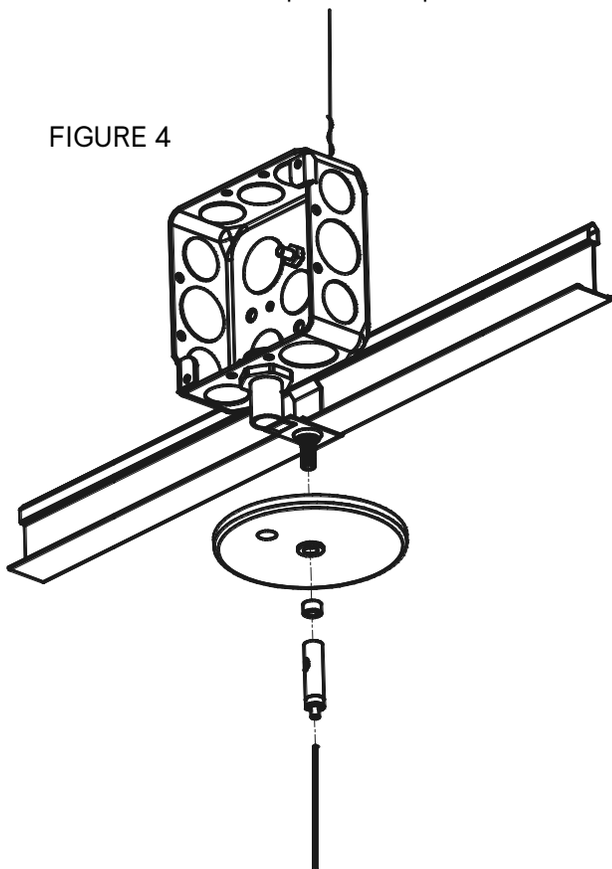


FIGURE 6

