



# Instructions de montage

## RA-R-20UM

### 1. Utilisation motorisée

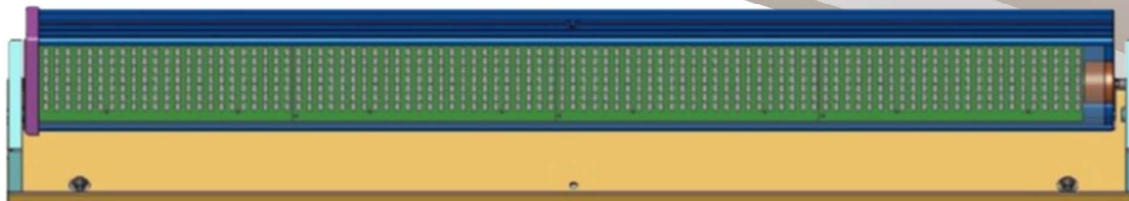


Figure 1 : Représentation graphique de l'utilisation motorisée

#### Étape 1

Déterminez l'emplacement souhaité pour l'installation (centrale à l'arrière du toit) et définissez 4 trous de forage. Utilisez le support personnalisé ou les supports en caoutchouc (non inclus) et équilibrez-vous sur la surface. Alignez les trous de forage et assurez-vous que la planche LED sur le support ou le support en caoutchouc, en utilisant les 4 boulons inclus (1/4-20 X 1/2 » Hex / S.S.), 4 anneaux de fermeture (1/4plat18,8 S.S.) et 4 écrous (1/4-20 Nyloc S.S) comme images ci-dessous.

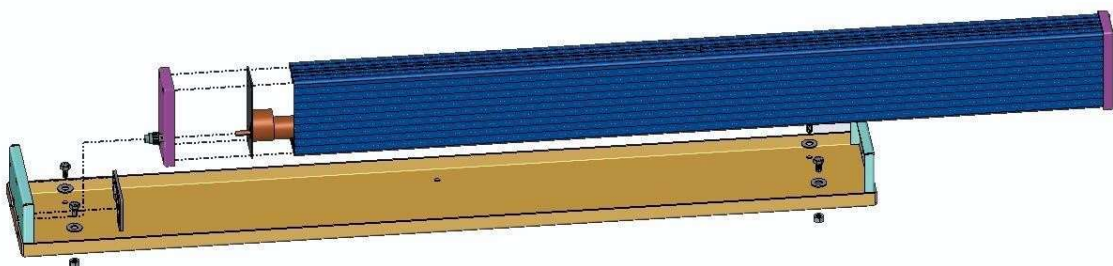


Figure 2 : Aligner les forages avec un support personnalisé



Figure 3 : Détail des matériaux d'assemblage de fixation

☒ Il est fortement recommandé de ne pas installer la barre LED dans tout autre endroit.



# Instructions de montage

## RA-R-20UM

### Étape 2

Connectez le câble de connecteur au câble d'extension de 20 pieds et guidez-le sous la doublure du toit ou derrière la porte jusqu'à l'emplacement désiré.

### Étape 3

Assemblez le support du panneau de commande qui est inclus dans le paquet. Ouvrez le support en déchargeant les vis des deux côtés. Séparez le mur arrière et le mur de montage comme dans la Figure 4 :

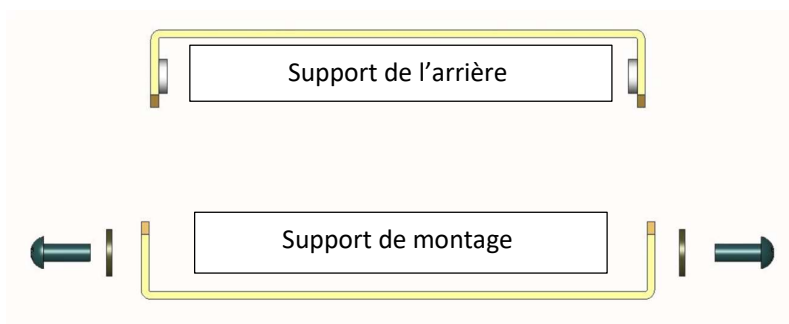


Figure 4 : Démontage du porte-boîtier de commande

### Étape 4

Avec les vis incluses et les anneaux de fermeture, fixez le mur arrière au panneau boîtier de commande comme le montre la figure 5 ci-dessous.

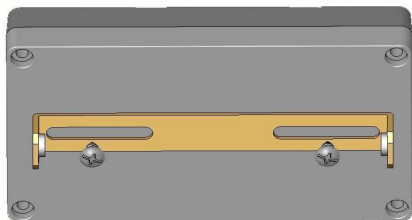


Figure 5 : Fixation du support d'arrière au boîtier de commande

Fixez le support de montage à l'emplacement désiré et connectez le support d'arrière et le support de montage avec les vis correspondantes (voir la figure 6).

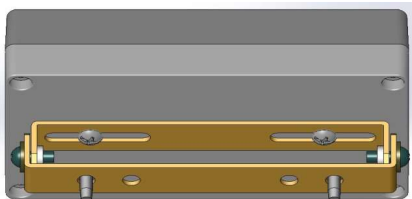


Figure 6 : Support fini avec panneau de commande

### Étape 5

Connectez le câble guidé de *étape 2* venant de la barre LED sur le côté du boîtier de commande.



# Instructions de montage

## RA-R-20UM

### 2. Utilisation non motorisée

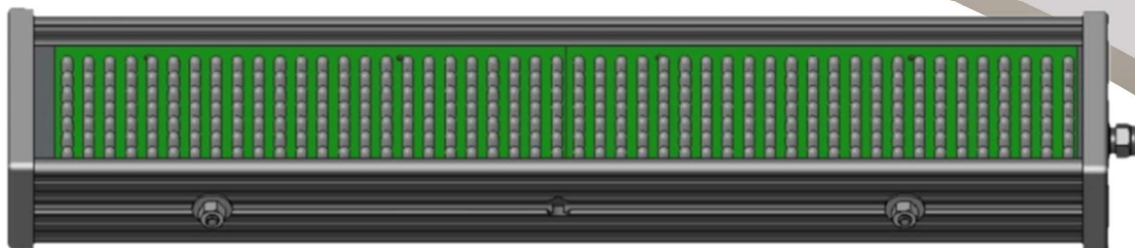


Figure 7 : Représentation graphique de l'utilisation non motorisée

#### Étape 1 (par défaut)

Déterminez l'emplacement souhaité pour l'assemblage et définissez 2 forages. Utilisez le support personnalisé ou les supports en caoutchouc (non inclus) et équilibrez-vous sur la surface. Alignez les trous de forage et assurez-vous que la planche LED sur le support ou le support en caoutchouc, en utilisant les boulons fournis et les anneaux de fermeture comme indiqué ci-dessous.

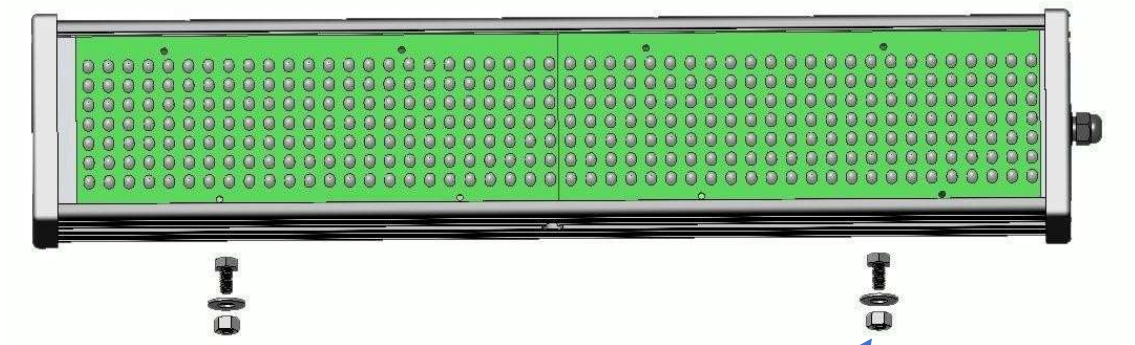
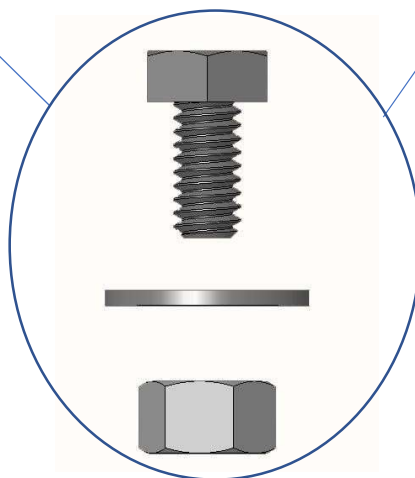


Figure 8 : Détail des matériaux d'assemblage de fixation





# Instructions de montage

**RA-R-20UM**

## Étape 1 (avec support inclus)

Déterminez l'emplacement souhaité pour l'assemblage et définissez 8 forages. Utilisez le support inclus et équilibrez-le sur la surface. Alignez les trous de forage et assurez-vous que la barre LED sur le support ou le support en caoutchouc, en utilisant les boulons inclus, écrous et anneaux de fermeture comme indiqué ci-dessous.

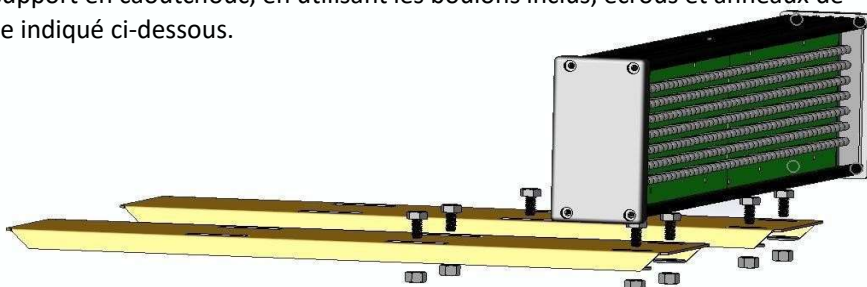


Figure 9 : Montage avec support fourni

## Étape 2

Faites un trou de forage assez grand pour que le câble du connecteur puisse passer à travers. Connectez ce dernier avec le câble d'extension de 20 pieds avec la maison du connecteur et guidez-le sous la doublure du toit ou derrière la porte à l'emplacement désiré.

## Étape 3

Assemblez le support du panneau de commande qui est inclus dans le paquet. Ouvrez le support en déchargeant les vis des deux côtés. Séparez le support d'arrière et le support de montage comme dans la Figure 10

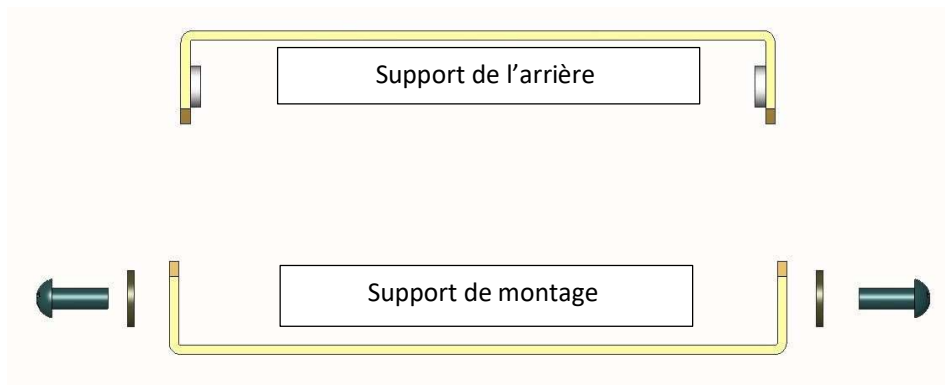


Figure 10 : Démontage du porte-panneau de commande



## Instructions de montage

### RA-R-20UM

#### Étape 4

Avec les vis et les anneaux de fermeture inclus, fixez le mur arrière au boîtier de commande comme le montre la figure 11 ci-dessous.

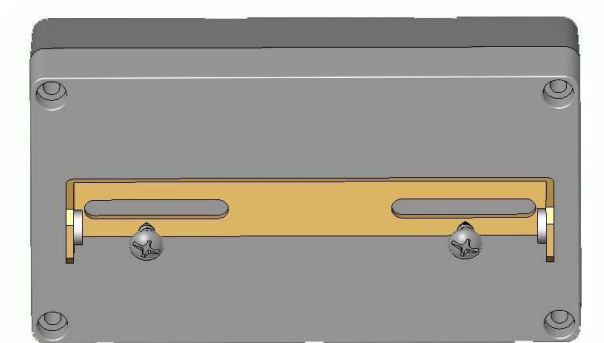


Figure 11 : Fixation du support d'arrière au boîtier de commande

Fixez le mur de montage à l'emplacement désiré et connectez le support d'arrière et le support de montage avec les vis correspondantes (voir la figure 12).

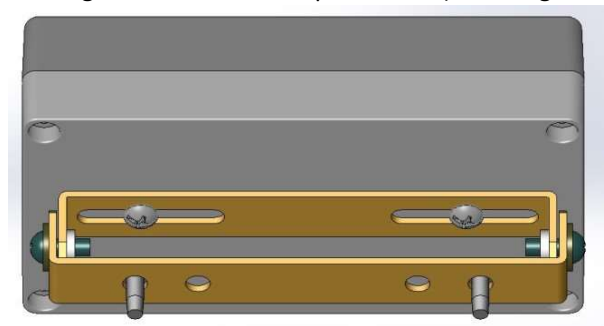


Figure 12 : Support fini avec boîtier de commande

#### Étape 5

Connectez le câble guidé de l'étape 2 venant de la barre LED sur le côté du boîtier de commande.