

logiflex

## Components | Pièces

Principal finishing back  
Dos de finition principal

Principal assembly panel  
Panneau d'assemblage principal

Principal side  
Côté principal

Upper section  
Section supérieure

Finishing back of return  
Dos de finition du retour

Assembly panel of return  
Panneau d'assemblage du retour

Return side  
Côté du retour

Lower section  
Section inférieure

## Hardware | Quincaillerie

Screw | Vis  
#8 - 1"



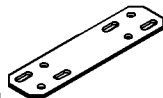
16x

Assembly bolt  
Boulon d'assemblage  
30mm



8x

Junction plate  
Plaque de jonction



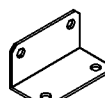
2x

Screw | Vis  
#8 - 3/16"



20x

Bracket  
Équerre



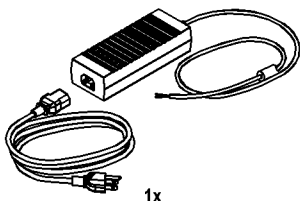
2x

If the LED option is chosen | S'il y a l'option DEL



### Hardware for LED Option | Quincaillerie pour l'Option DEL

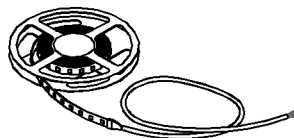
Power supplies for LED  
Transformateur pour DEL



LED Receiver  
Récepteur pour DEL



LED Strips  
Rubans DEL

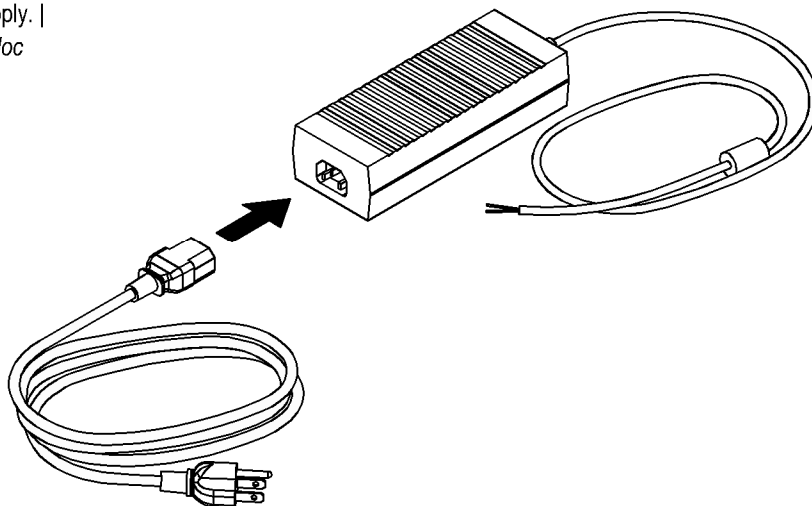


LED Remote  
Télécommande pour DEL



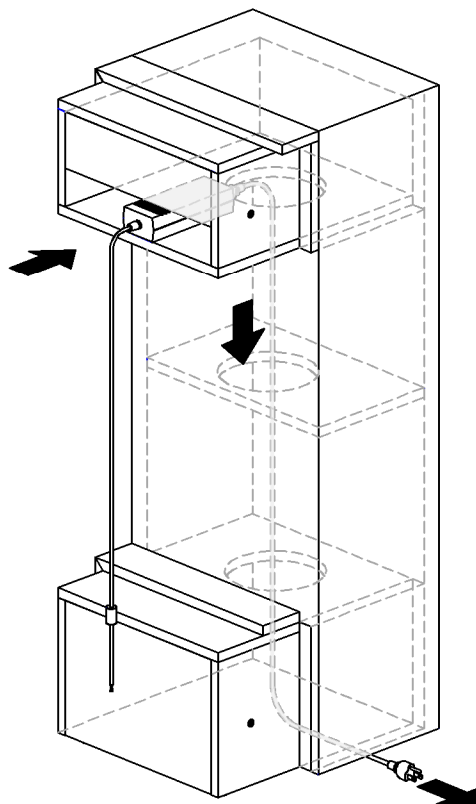
### Power cable | Câble d'alimentation

- A.1** Connect the power cable to the power supply. |  
Brancher le câble d'alimentation dans le bloc transformateur.



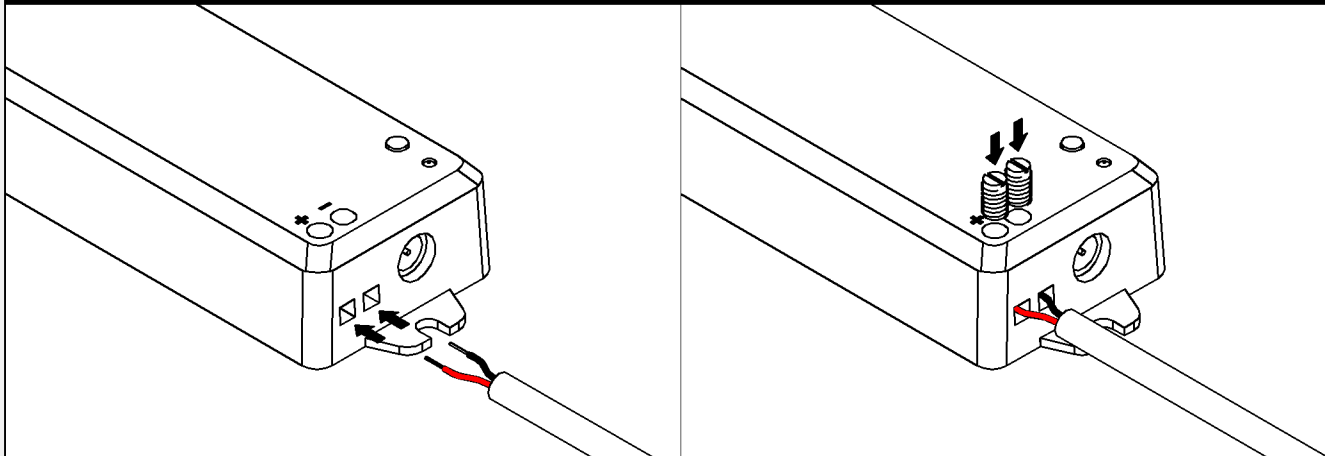
### Power cable installation | Installation du câble d'alimentation

- B.1** Route the power cable and power supplies through the provided passages in one of the sides as shown. |  
Faire passer le câble d'alimentation ainsi que le transformateur à travers les passages prévus dans l'un des côtés tel qu'illustré.



If the LED option is chosen | S'il y a l'option DEL

### © Connection to the LED receiver | Branchement au récepteur DEL

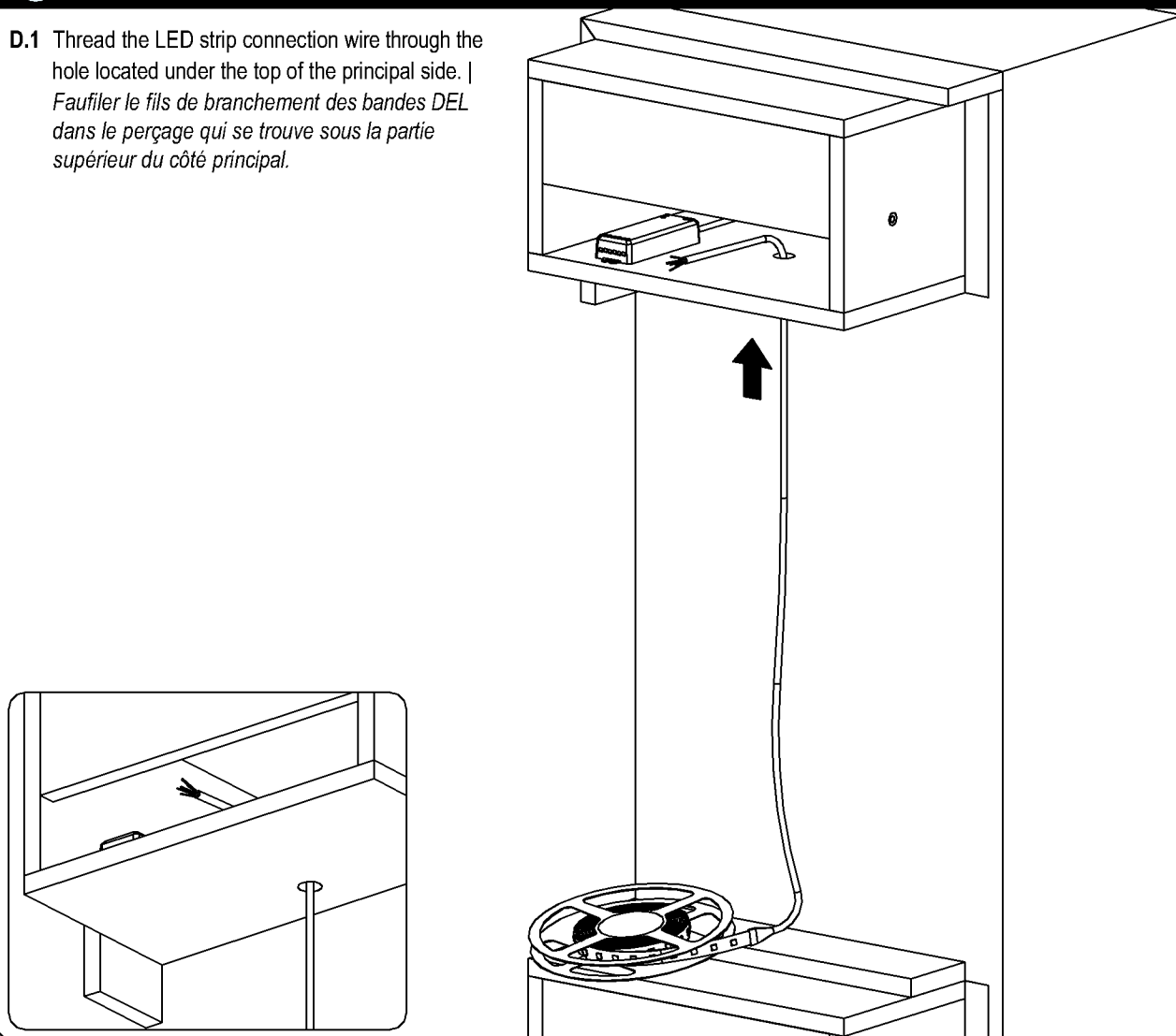


**C.1** Insert the red (positive) and black (negative) wires into the receiver at the end with 2 small openings. |  
*Insérer les fils rouge (positif) et noir (négatif) dans le récepteur à l'extrémité avec 2 petites ouvertures.*

**C.2** Tighten the wires in place using the included screws. |  
*Serrer les fils en place à l'aide des vis incluses.*

### ④ LED strip wires | Fils des bandes DEL

**D.1** Thread the LED strip connection wire through the hole located under the top of the principal side. |  
*Fauffer le fils de branchement des bandes DEL dans le perçage qui se trouve sous la partie supérieur du côté principal.*



If the LED option is chosen | S'il y a l'option DEL

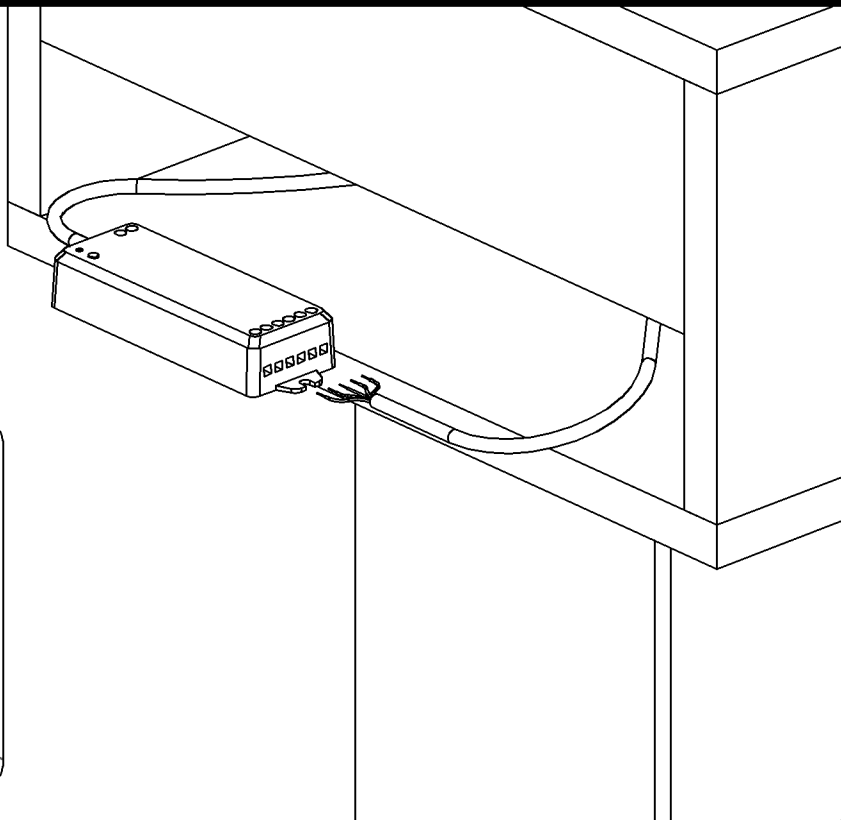
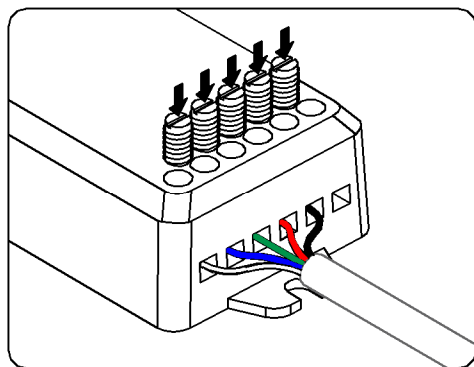
### **E** Connection to the LED receiver | *Branchement au récepteur DEL*

**E.1** Insert the white, blue, green, red and black wires into the receiver at the end with 6 small openings. |

*Insérer les fils blanc, bleu, vert, rouge et noir dans le récepteur à l'extrémité avec 6 petites ouvertures.*

**E.2** Tighten the wires in place using the included screws. |

*Serrer les fils en place à l'aide des vis incluses.*



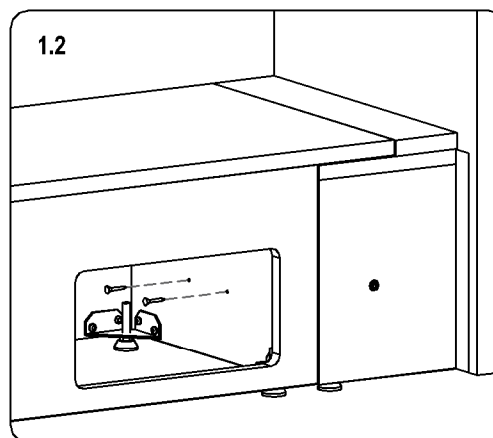
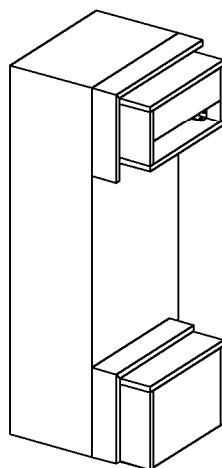
### **1** Principal side assembly | *Assemblage du côté principal*

**1.1** Bring the principal side and the lower section together. Make sure that both sections are level by adjusting the levelers. |

*Rassembler le côté principal et la section inférieure. Vérifier que les 2 sections soient de niveau en ajustant les niveleurs.*

**1.2** Secure the two sections together from the inside through the access opening on the inside. |

*Fixer les deux sections ensemble par l'intérieur en passant par l'ouverture d'accès du côté intérieur.*



**Screw | Vis**  
#8 - 1"



2x

## ② Install Return side | Installer le côté du retour

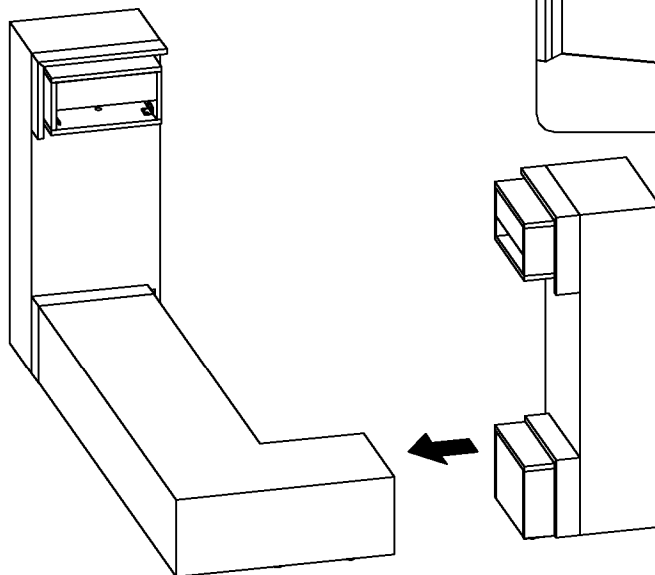
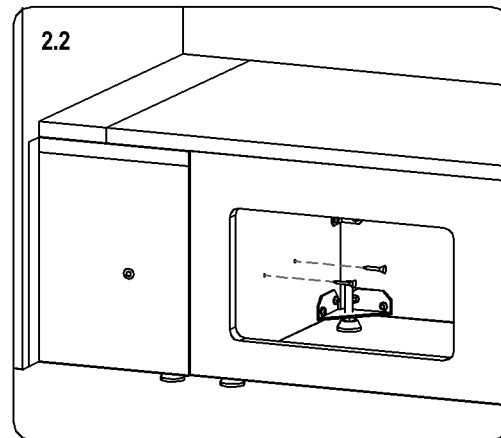
**2.1** Bring the return side with the lower section. Make sure that both sections are level by adjusting the levelers. |

*Rassembler le côté du retour avec la section inférieure. Vérifier que les 2 sections soient de niveau en ajustant les niveleurs.*

**2.2** Secure the two sections together from the inside through the access opening on the inside. |

*Fixer les deux sections ensemble par l'intérieur en passant par l'ouverture d'accès du côté intérieur.*

**2.2**



**Screw | Vis**

#8 - 1"

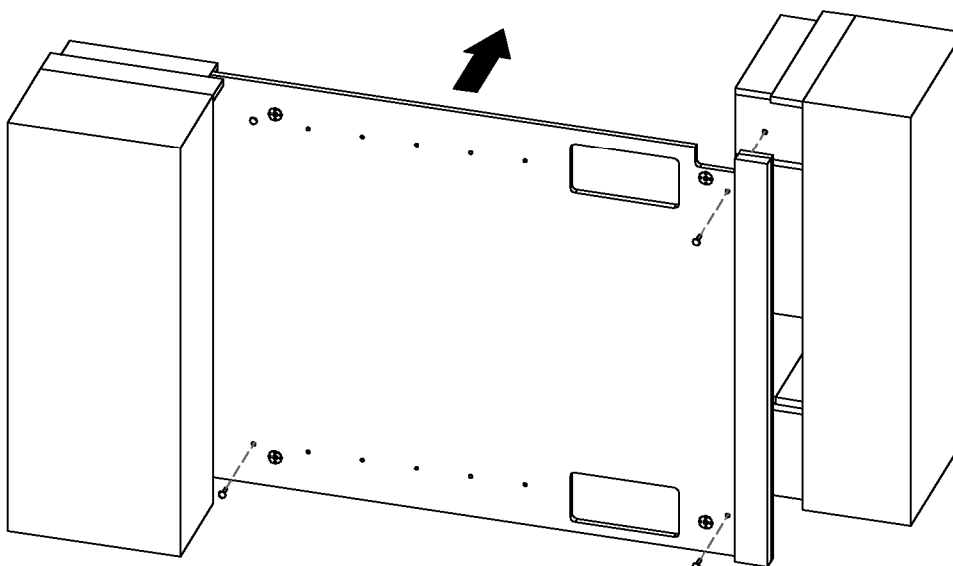


2x

## ③ Install the principal assembly panel | Installer le panneau d'assemblage principal

**3.1** Press the principal assembly panel (the one with 2 openings) to the back of the principal lower section. Secure it in place by screwing 3 assembly bolts as shown. |

*Appuyer le panneau d'assemblage principal (celui avec 2 ouvertures) à l'arrière de la section inférieure principale. Le fixer en place en vissant 3 boulons d'assemblage tel qu'illustré.*



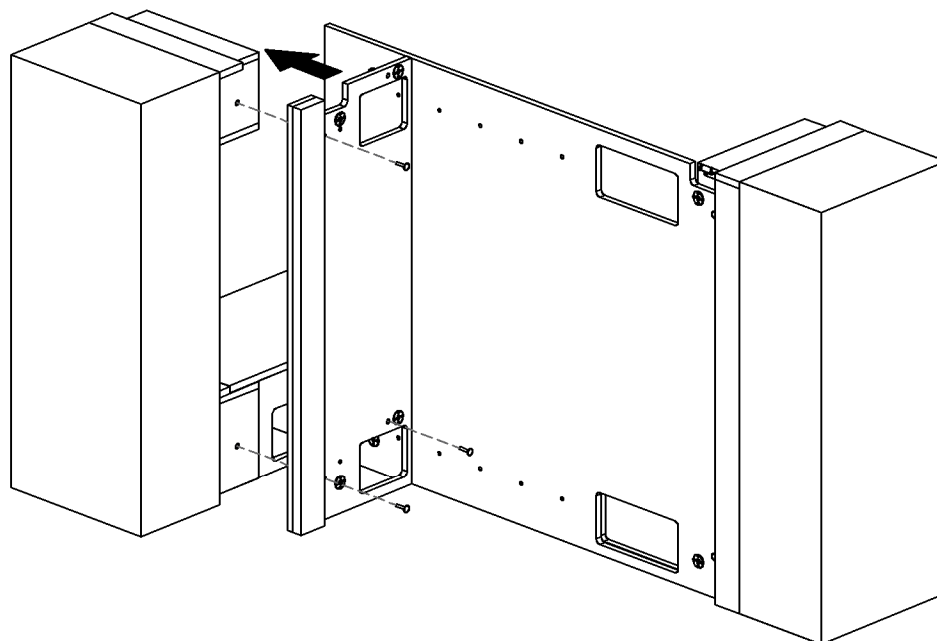
**Assembly bolt**  
**Boulon d'assemblage**  
30mm



3x

#### ④ Install the assembly panel of return | Installer le panneau d'assemblage du retour

- 4.1 Press the assembly panel of return to the back of the lower section of return. Secure it in place by screwing 3 assembly bolts as shown. | Appuyer le panneau d'assemblage du retour à l'arrière de la section inférieure du retour. Le fixer en place en vissant 3 boulons d'assemblage tel qu'illustré.



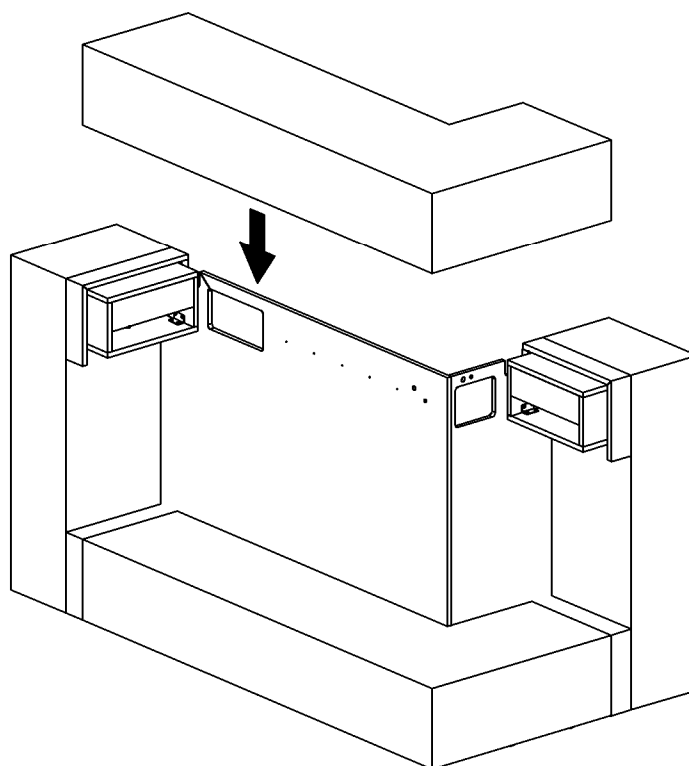
Assembly bolt  
Boulon d'assemblage  
30mm



3x

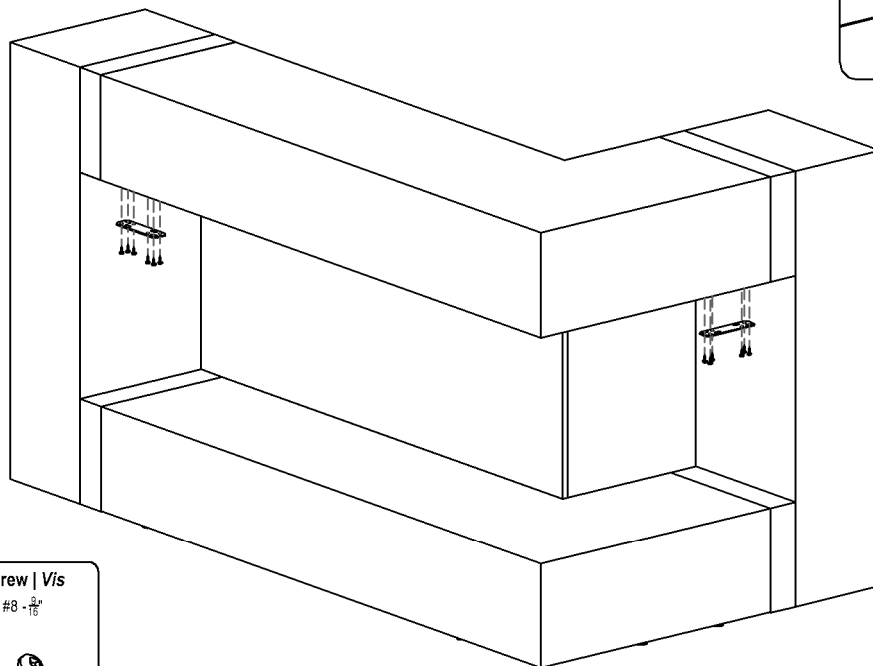
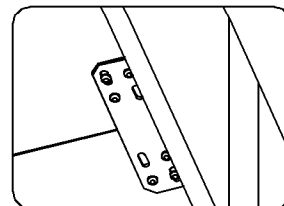
#### ⑤ Install the upper section | Installer la section supérieure

- 5.1 Put the upper section on the sides and the assembly panels. | Déposer la section supérieure sur les côtés et les panneaux d'assemblage.

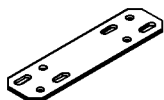


## ⑥ Connect the upper section | Relier la section supérieure

- 6.1 Assemble the upper section and sides together using the junction plates. |  
*Assembler la section supérieure et les côtés ensemble à l'aide des plaques de jonction.*



Junction plate  
 Plaque de jonction



2x

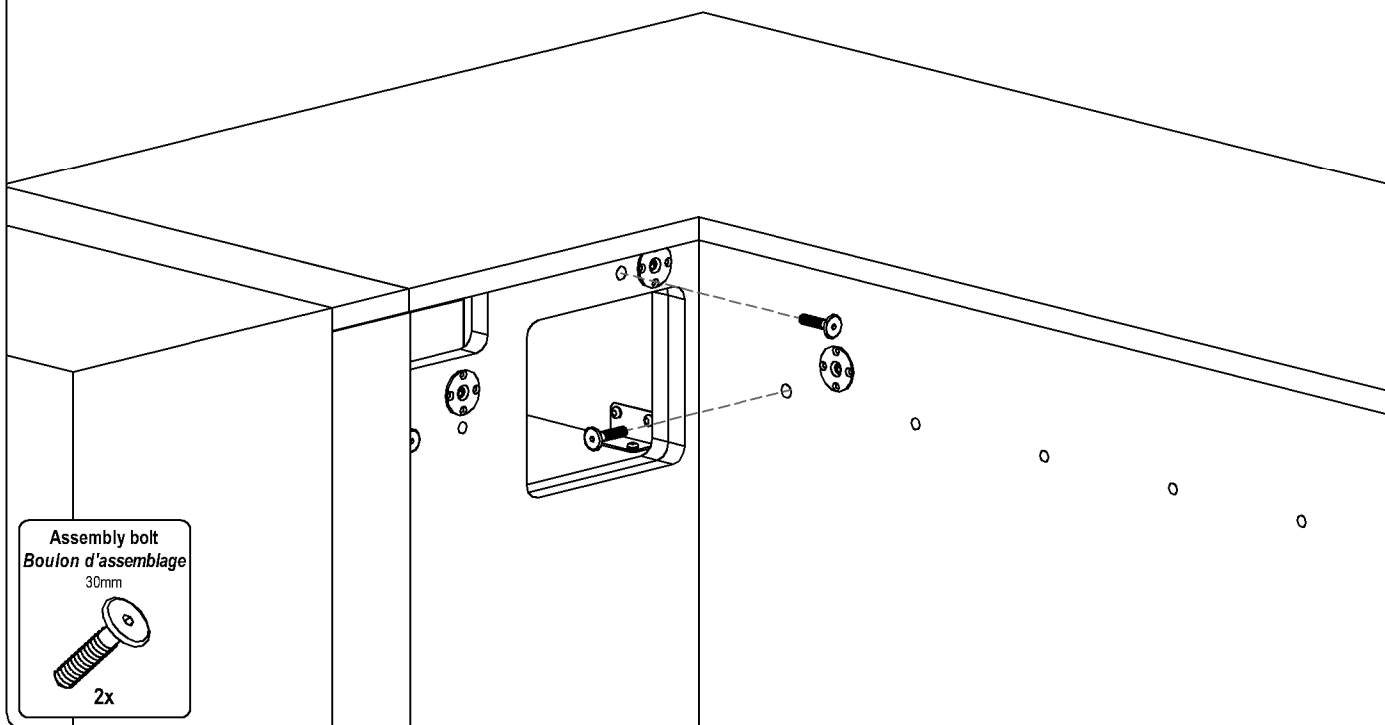
Screw | Vis  
 #8 - 3/16"



12x

## ⑦ Solidify the upper corner | Solidifier le coin supérieur

- 7.1 Secure the assembly panels by screwing 2 assembly bolts as shown. |  
*Fixer les panneaux d'assemblage en vissant 2 boulons d'assemblage tel qu'illustré.*



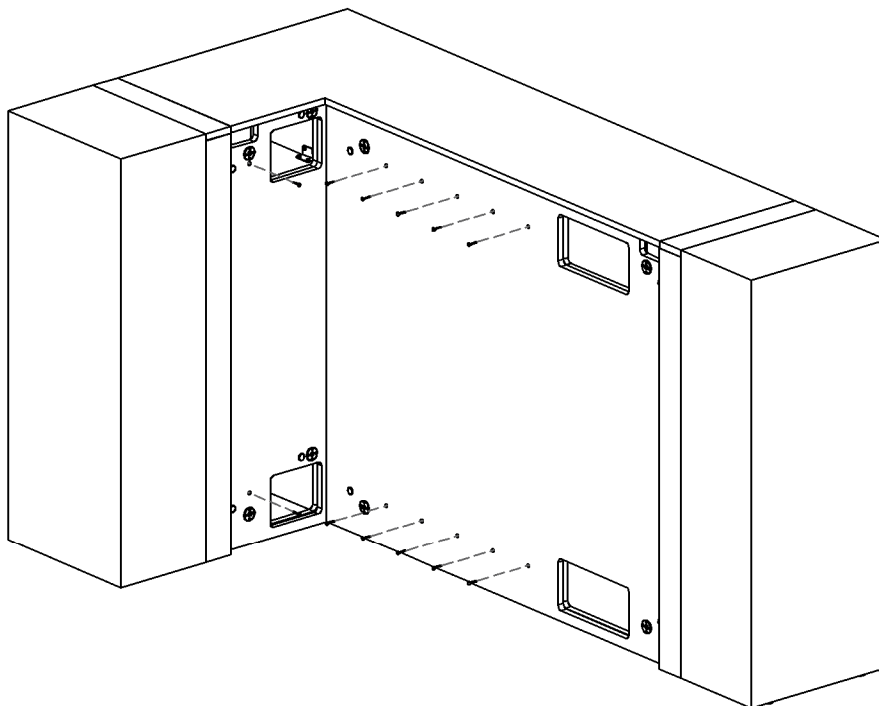
Assembly bolt  
 Boulon d'assemblage  
 30mm



2x

## ⑧ Solidify the assembly panels | Solidifier les panneaux d'assemblage

- 8.1 Secure the assembly panels on the interior side using all predrilled holes. |  
Fixer les panneaux d'assemblage du côté intérieur à l'aide de tous les trous prépercés.



Screw | Vis

#8 - 1"



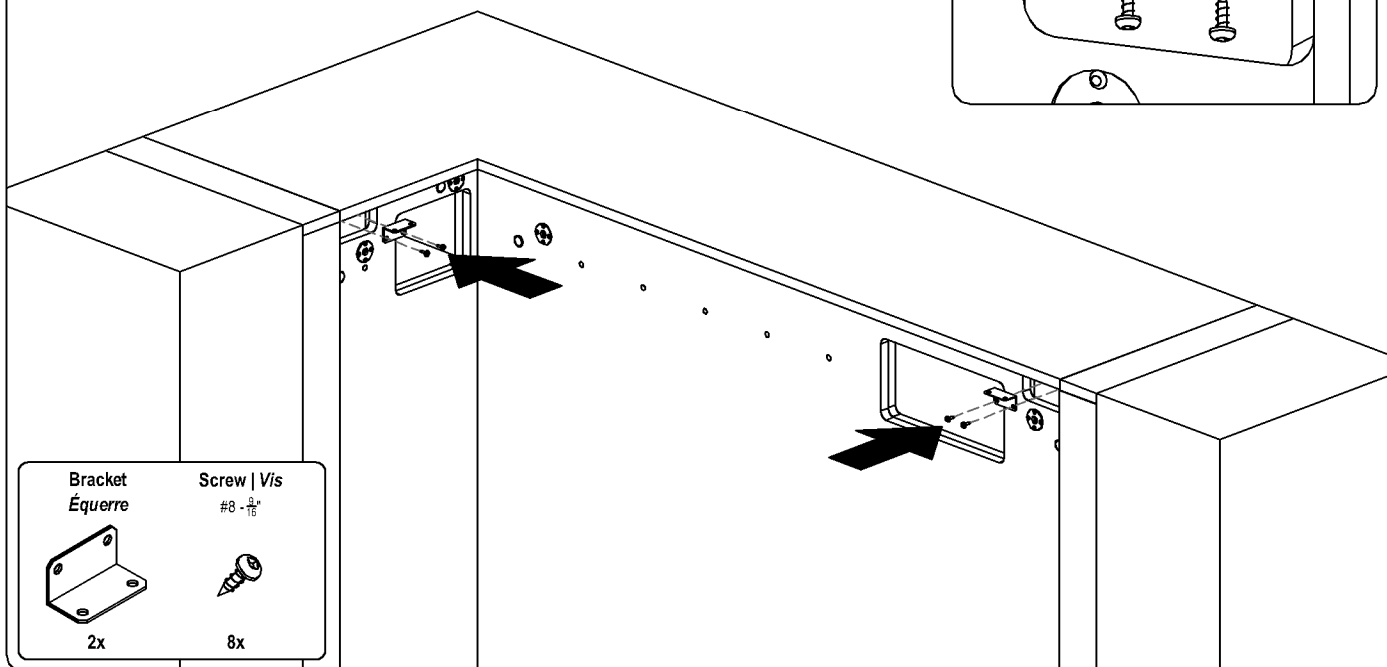
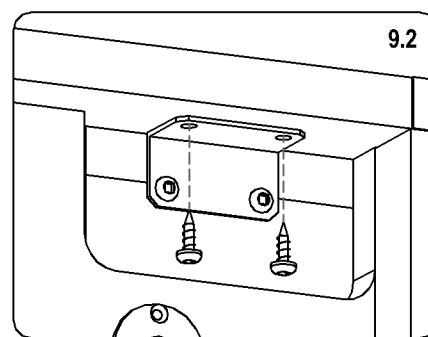
12x

\* Quantity may vary  
Quantité peut varier

## ⑨ Install the brackets | Installer les équerres

- 9.1 Attach the brackets to the 2 upper corners of the assembly panels as shown. |  
Fixer les équerres aux 2 coins supérieurs des panneaux d'assemblage tel qu'illustré.

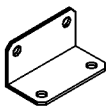
- 9.2 Add screws to attach brackets to undersurface of upper section. |  
Ajouter les vis pour fixer les équerres sous la surface de la section supérieure.



Bracket  
Équerre

Screw | Vis

#8 - 1 1/8"



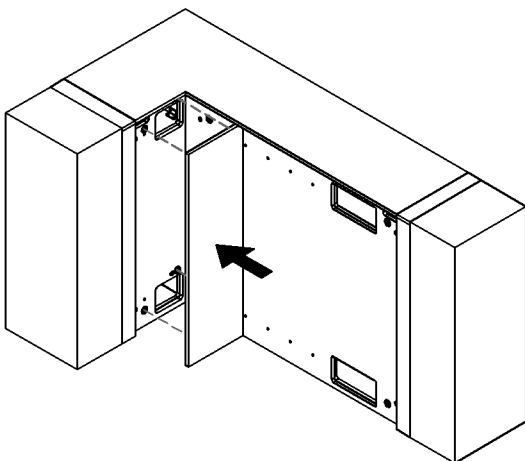
2x

8x

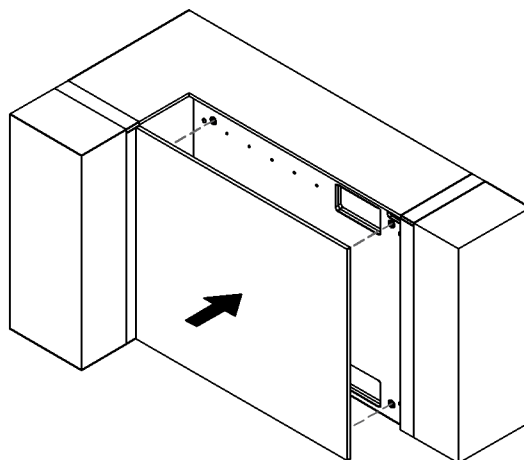


## ⑩ Install the finishing backs | *Installer les dos de finition*

- 10.1** Install the finishing back of return first by pressing the black clips already installed opposite each other until they click into place. |  
*Installer le dos de finition du retour en premier en pressant les attaches noires déjà installées vis-à-vis jusqu'à leur enclenchement.*



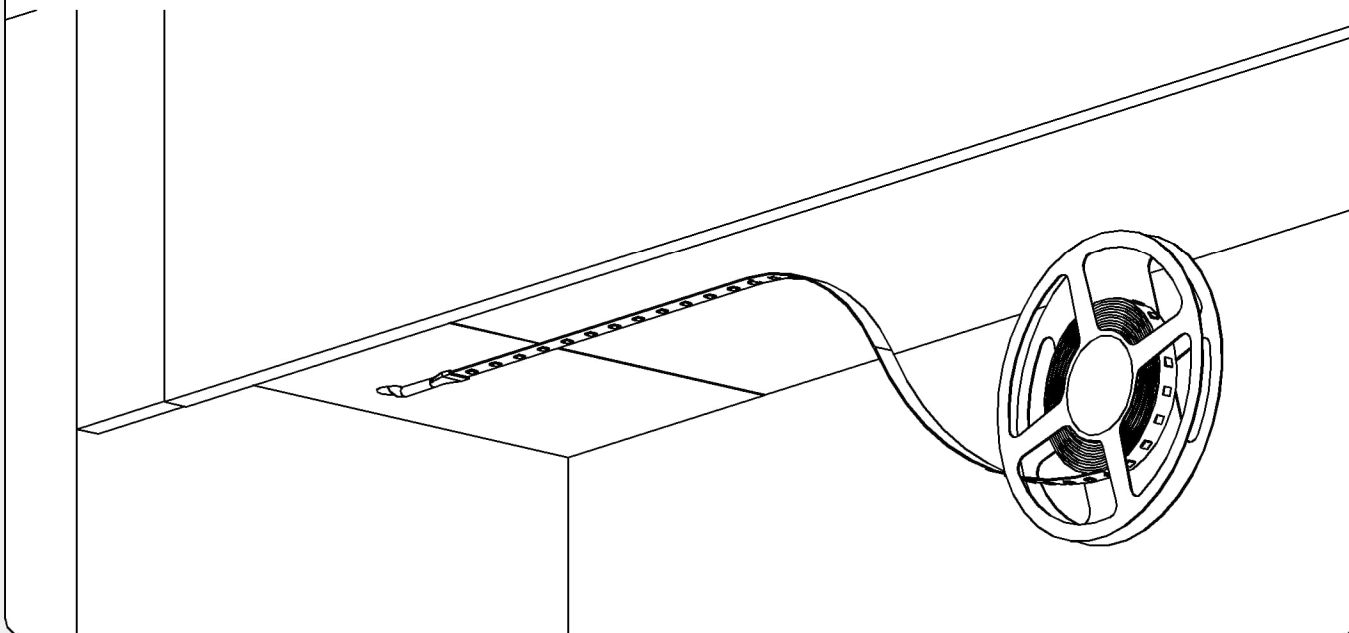
- 10.2** Install the principal finishing back with the same method. |  
*Installer le dos de finition principal avec la même méthode.*



If the LED option is chosen | *S'il y a l'option DEL*

## ⓕ Installation of LED strips | *Installation des bandes DEL*

- F.1** Remove the protective paper from the back of the LED strips and stick it under the upper sections. |  
*Retirer le papier protecteur à l'endos des bandes DEL et coller sous les sections supérieures.*



As our product line is constantly evolving and expanding, we recommend that you visit [logiflex.ca](http://logiflex.ca) for updates.  
*En raison de l'évolution constante des lignes de produits, Logiflex vous encourage à consulter les mises à jour au [logiflex.ca](http://logiflex.ca).*