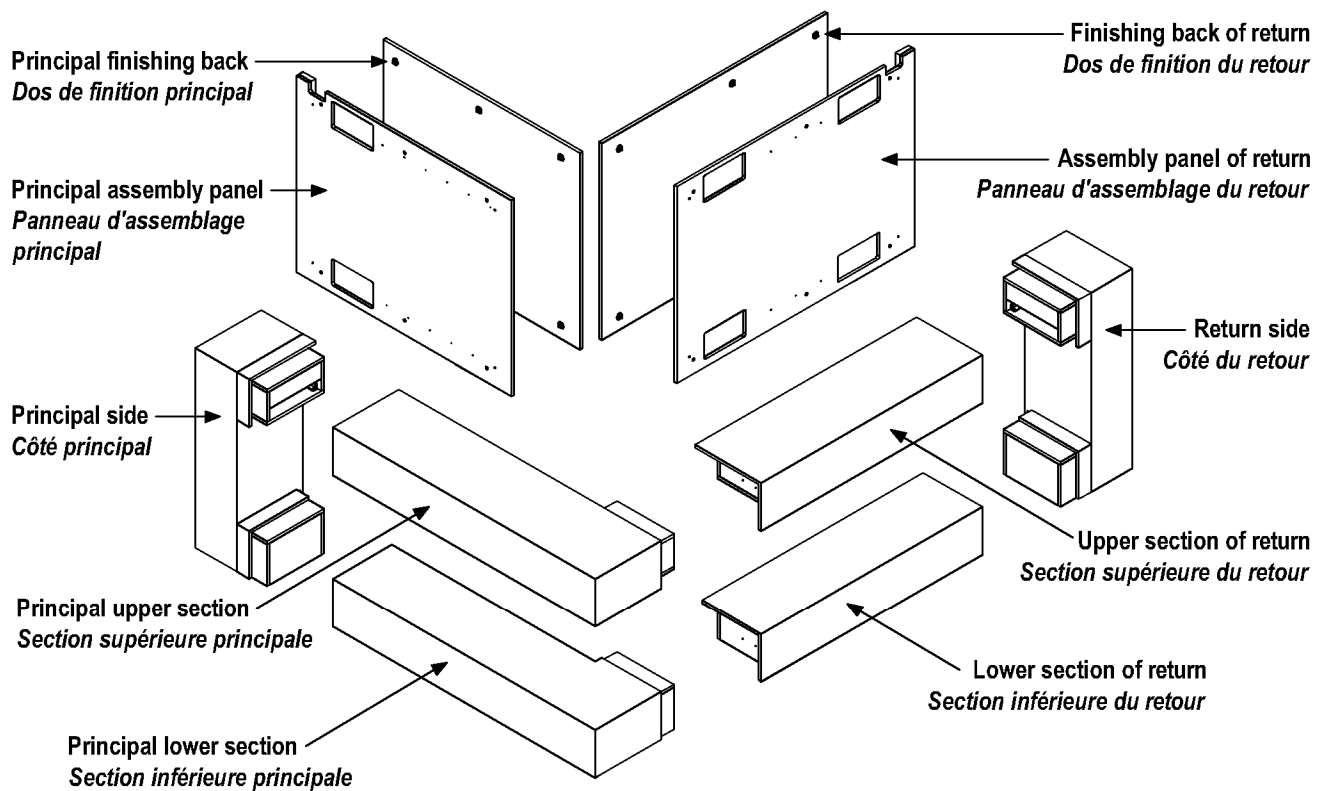


logiflex



Components | Pièces



Hardware | Quincaillerie

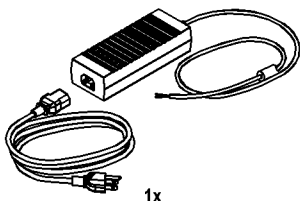
Screw Vis #8 - 1"	Assembly bolt Boulon d'assemblage 30mm	Junction plate Plaque de jonction	Screw Vis #8 - 3/16"	Bracket Équerre
28x	8x	3x	26x	2x

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



Hardware for LED Option | Quincaillerie pour l'Option DEL

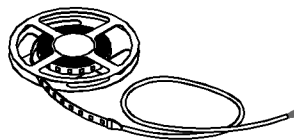
Power supplies for LED
Transformateur pour DEL



LED Receiver
Récepteur pour DEL



LED Strips
Rubans DEL

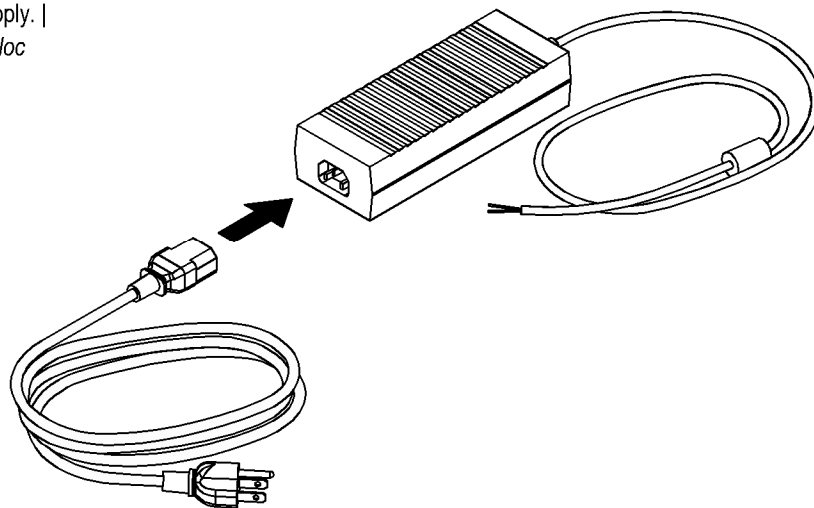


LED Remote
Télécommande pour DEL



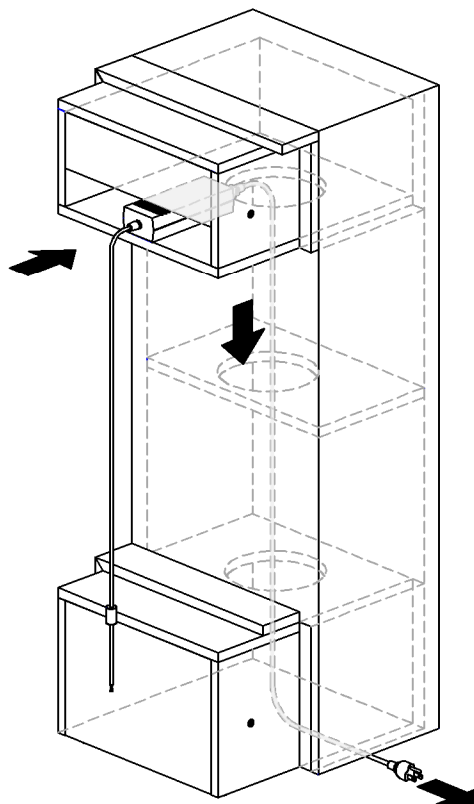
Power cable | Câble d'alimentation

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



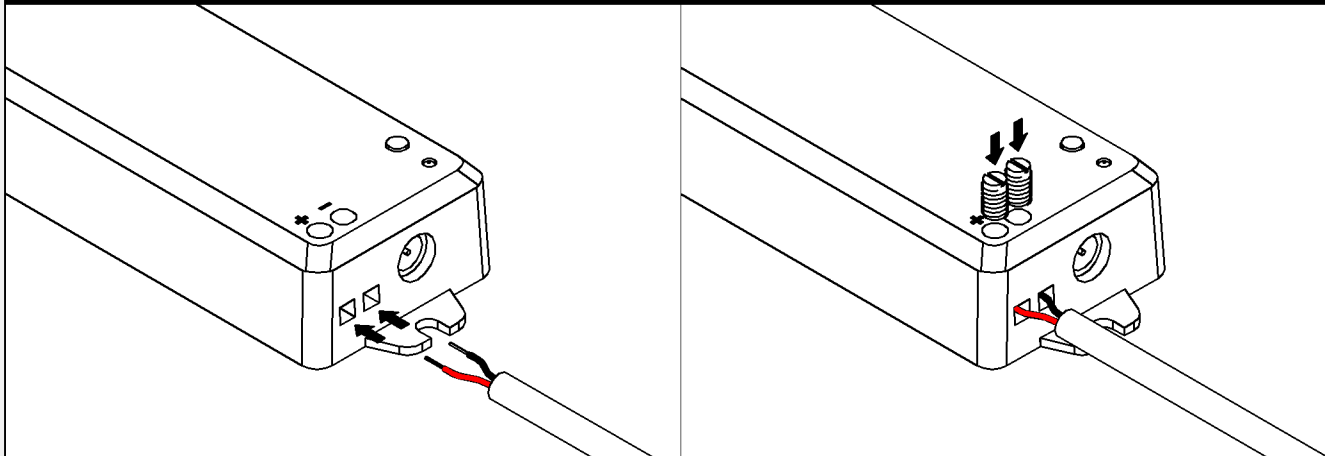
Power cable installation | Installation du câble d'alimentation

- 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

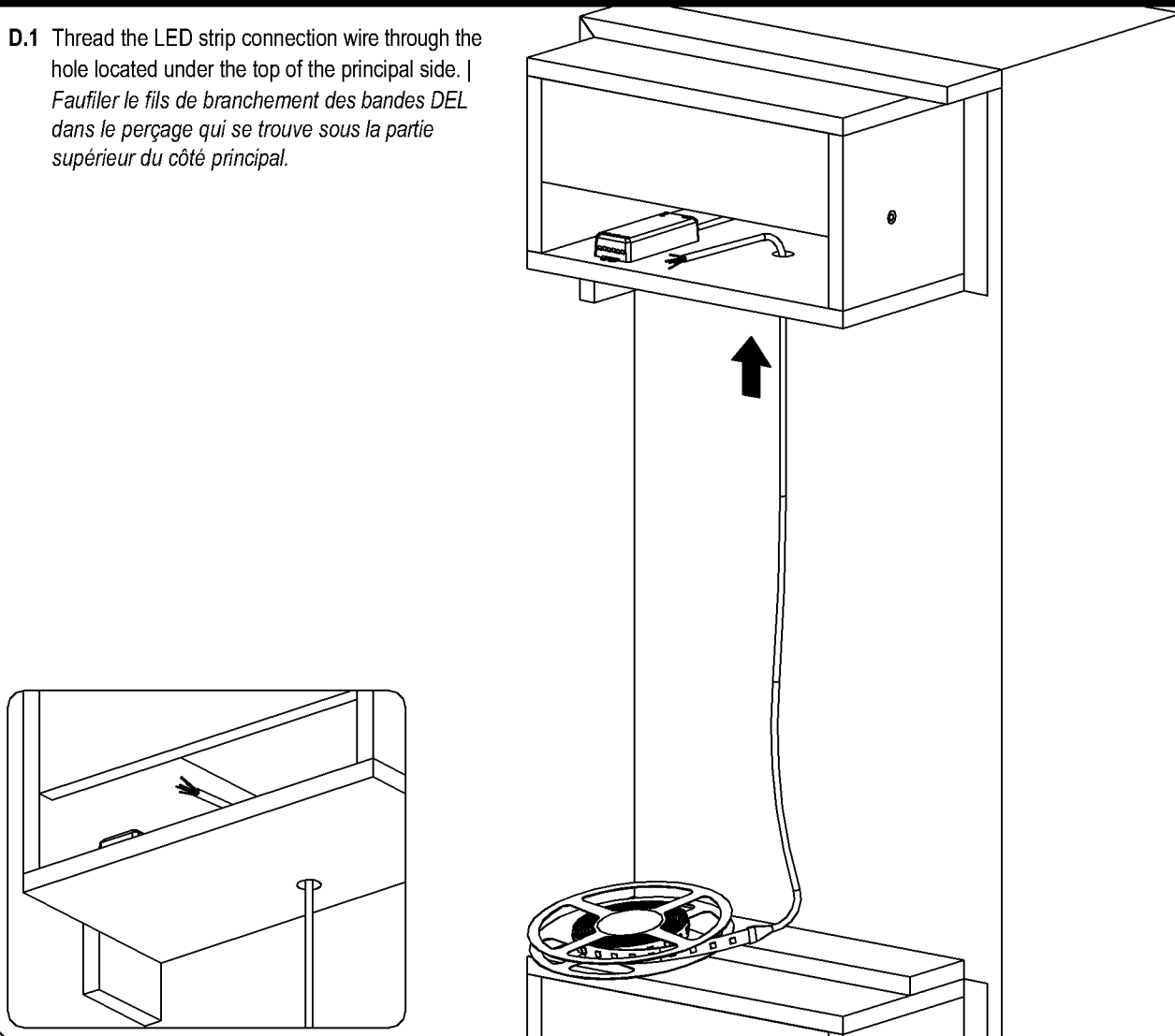


C.1 Insert the red (positive) and black (negative) wires into the receiver at the end with 2 small openings. |
Insérer les fils rouge (positif) et noir (négatif) dans le récepteur à l'extrémité avec 2 petites ouvertures.

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

Ⓓ 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

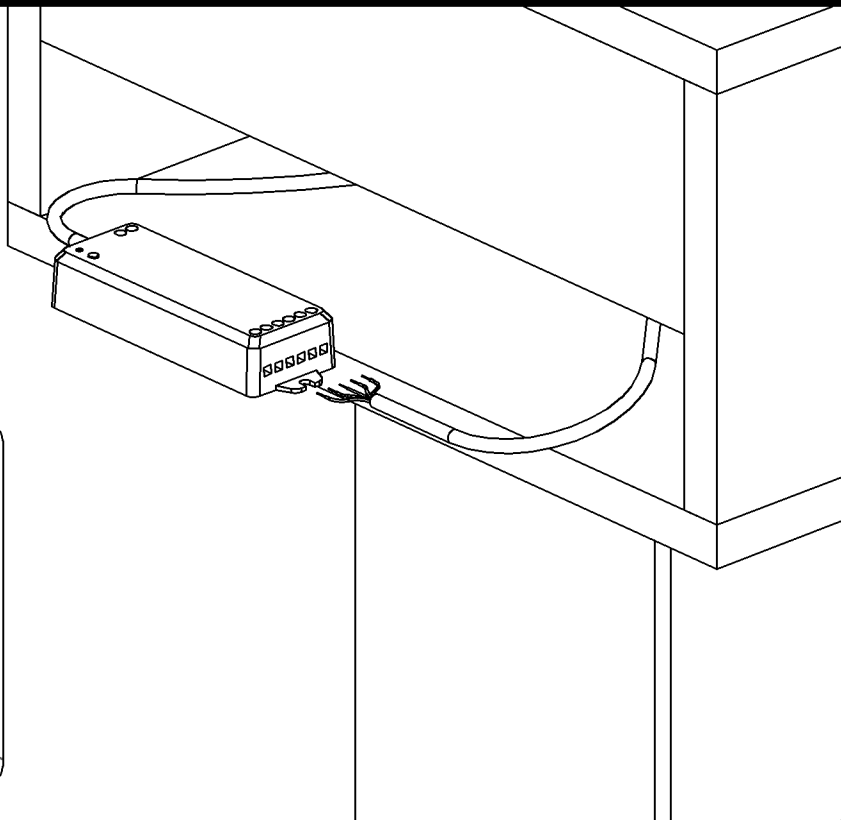
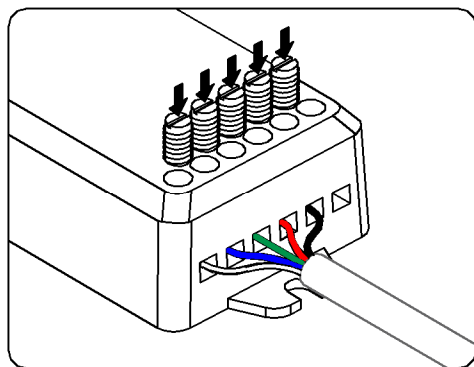
E Connection to the LED receiver | *Branchement au récepteur DEL*

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*

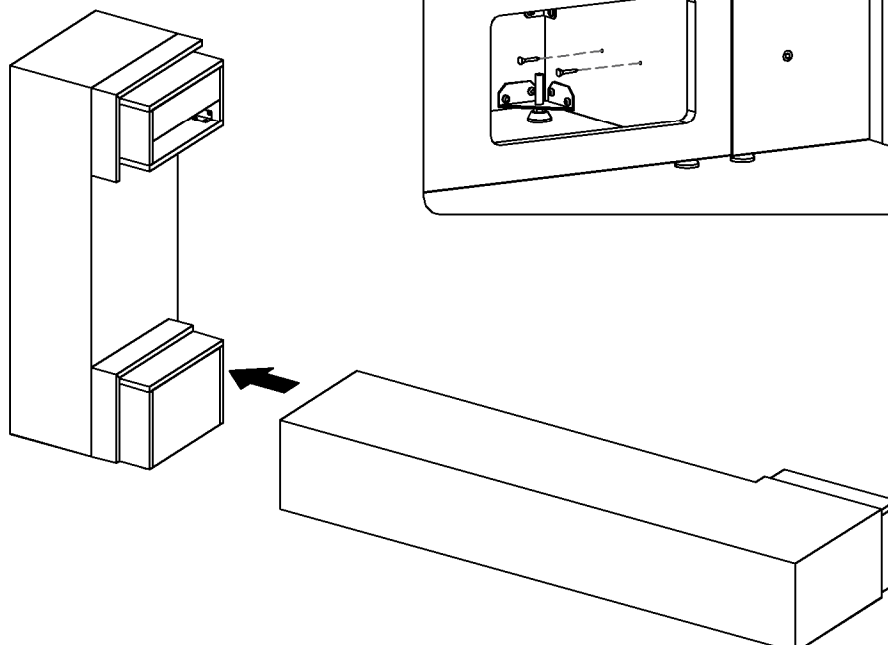
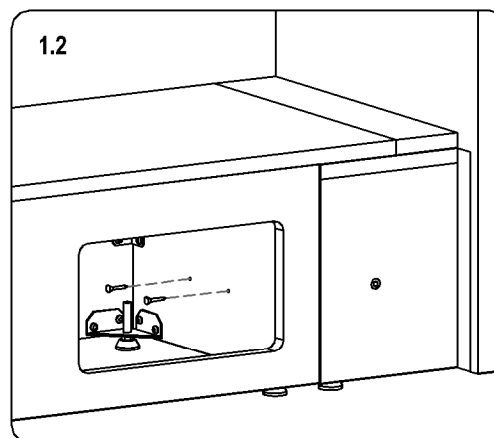
1.1 Bring the principal side and the principal lower section together. Make sure that both sections are level by adjusting the levelers. |

Rassembler le côté principal et la section inférieure principale. 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.

1.2



Screw | Vis
#8 - 1"



2x

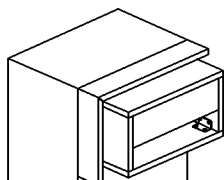
② Install lower section of return | Installer la section inférieure du retour

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

Rassembler la section inférieure du retour avec la section inférieure principale. 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.



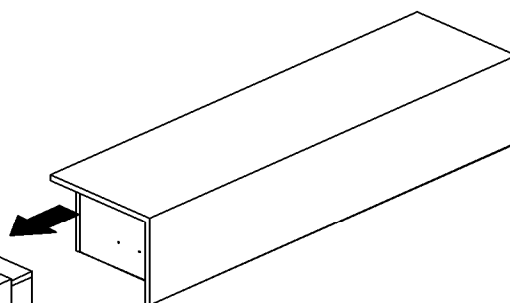
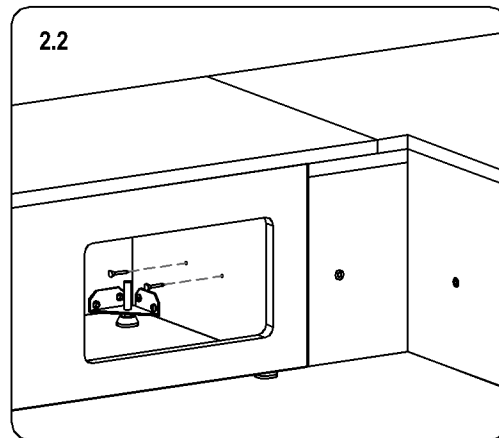
Screw | Vis

#8 - 1"



2x

2.2



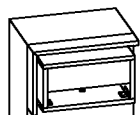
③ Install Return side | Installer le côté du retour

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

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

3.2 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.



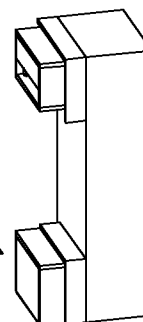
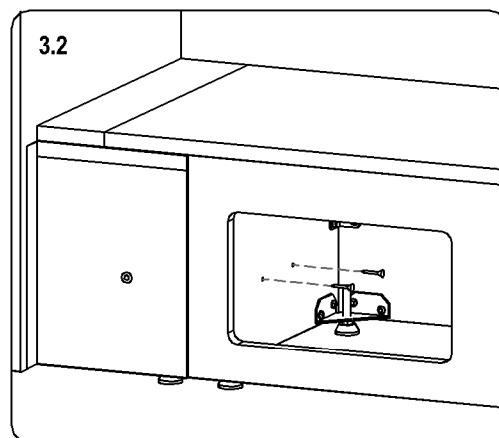
Screw | Vis

#8 - 1"



2x

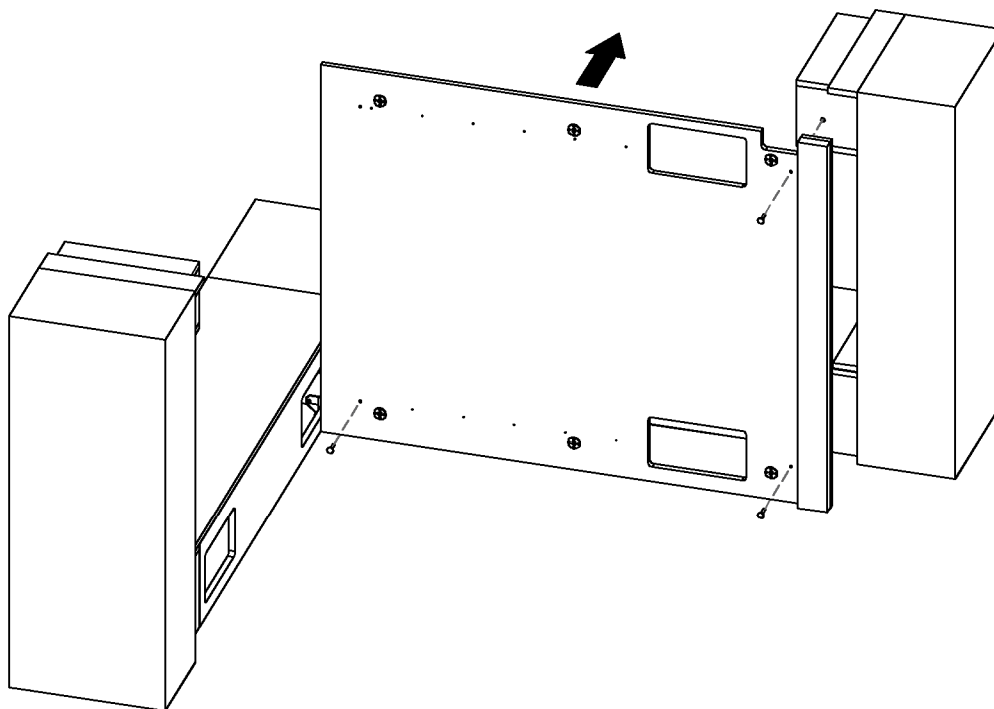
3.2



④ Install the principal assembly panel | Installer le panneau d'assemblage principal

- 4.1 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

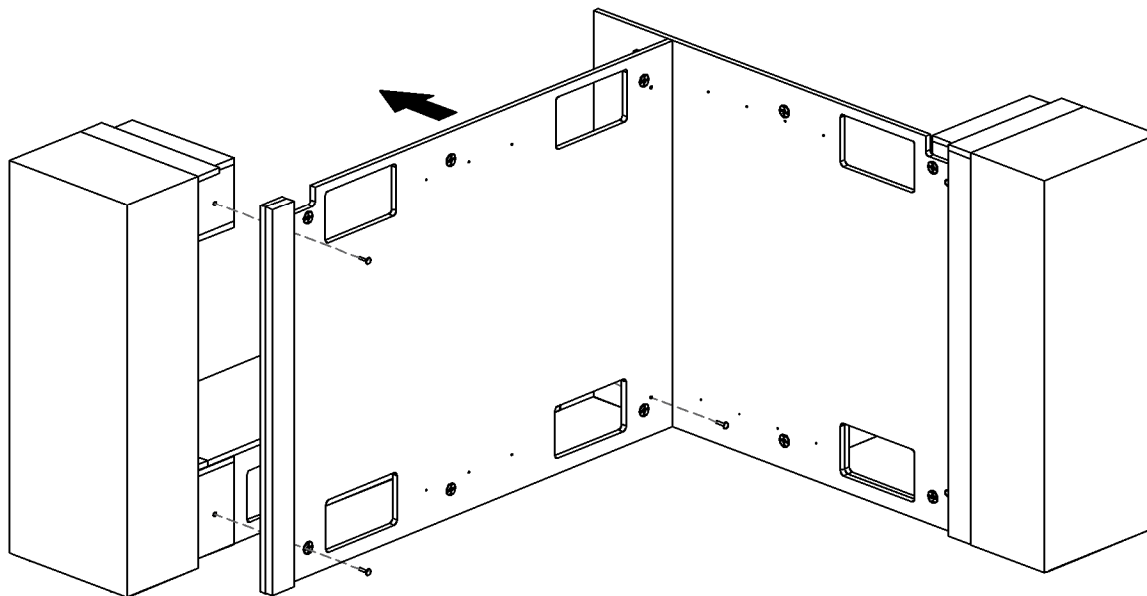


3x

⑤ Install the assembly panel of return | Installer le panneau d'assemblage du retour

- 5.1 Press the assembly panel of return (the one with 4 openings) 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 (celui avec 4 ouvertures) à l'arrière de la section inférieure du retour. Le fixer en place en vissant 3 boulons d'assemblage tel qu'illustré.



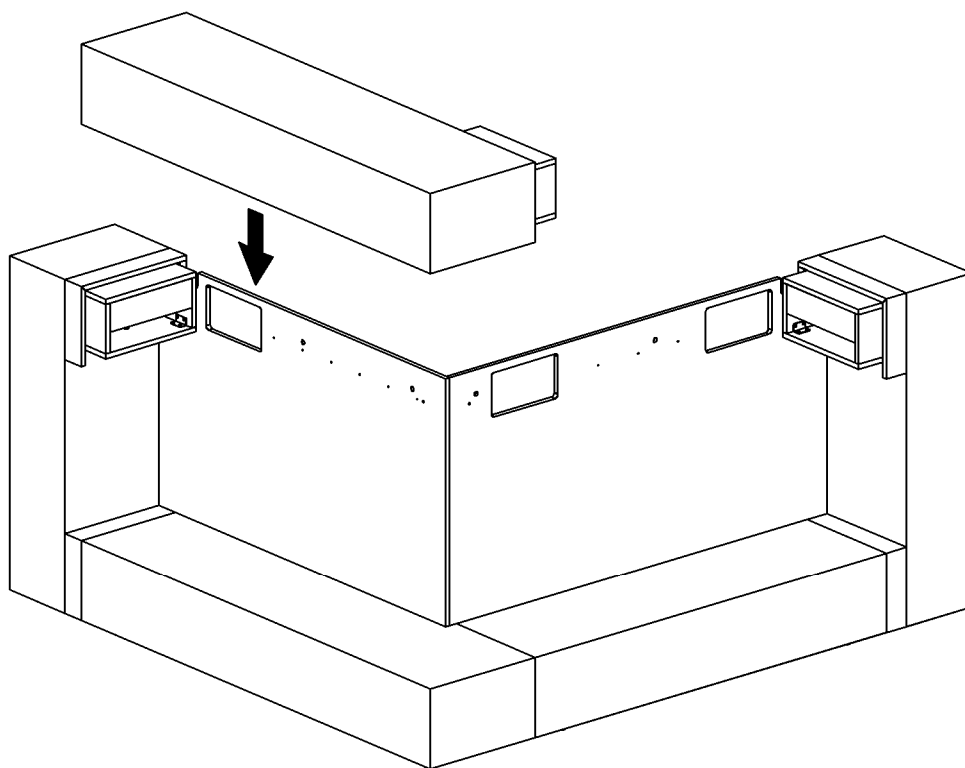
Assembly bolt
Boulon d'assemblage
30mm



3x

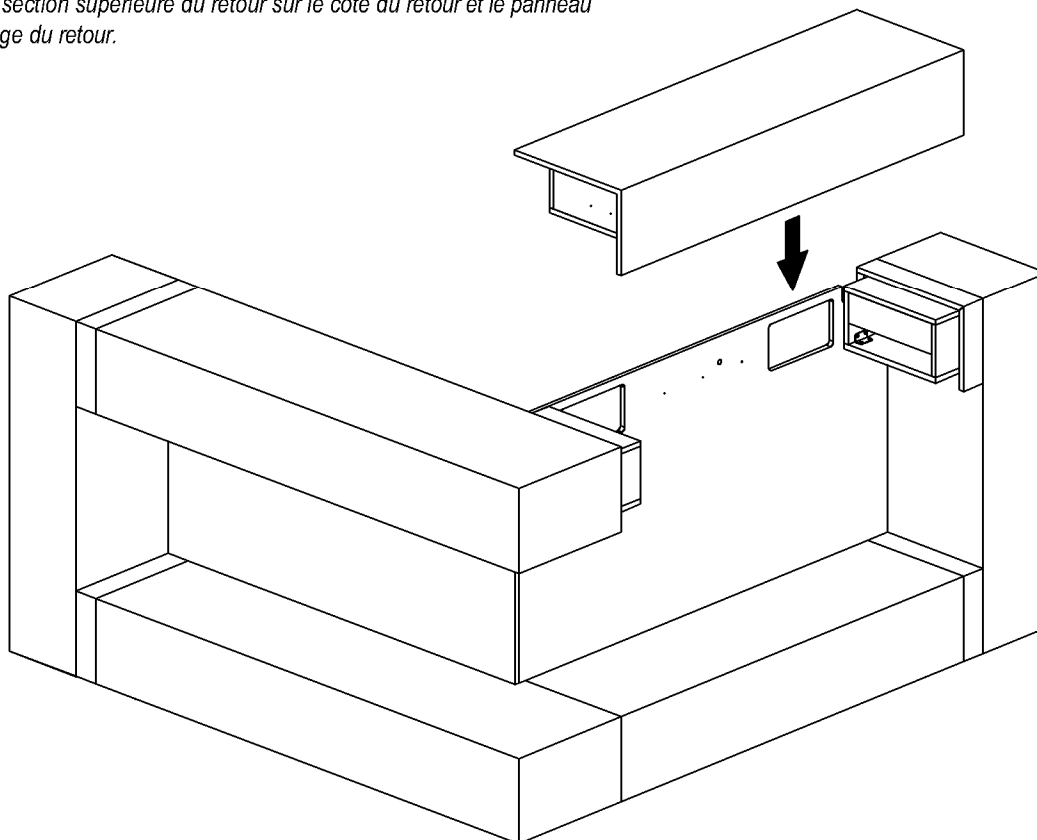
⑥ Install the principal upper section | *Installer la section principale supérieure*

- 6.1 Put the principal upper section on the principal side and the principal assembly panel. |
Déposer la section principale supérieure sur le côté principal et le panneau d'assemblage principal.



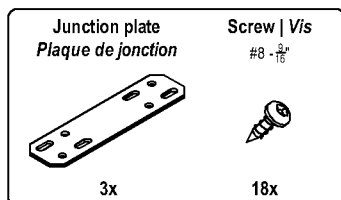
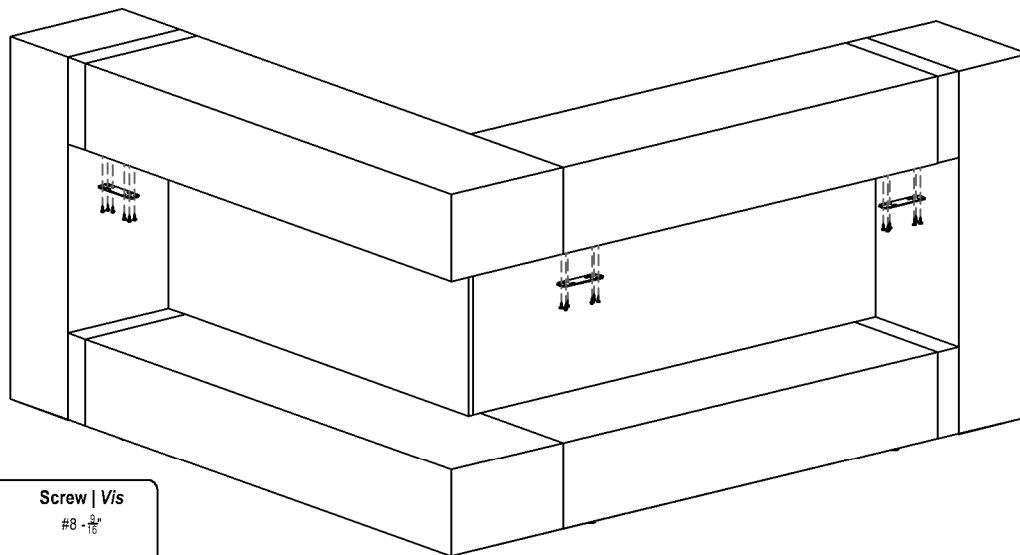
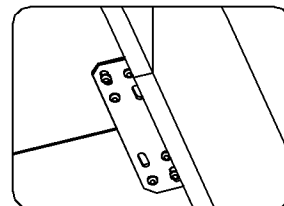
⑦ Install the upper section of return | *Installer la section supérieure du retour*

- 7.1 Put the upper section of return on the return side and the assembly panel of return. |
Déposer la section supérieure du retour sur le côté du retour et le panneau d'assemblage du retour.



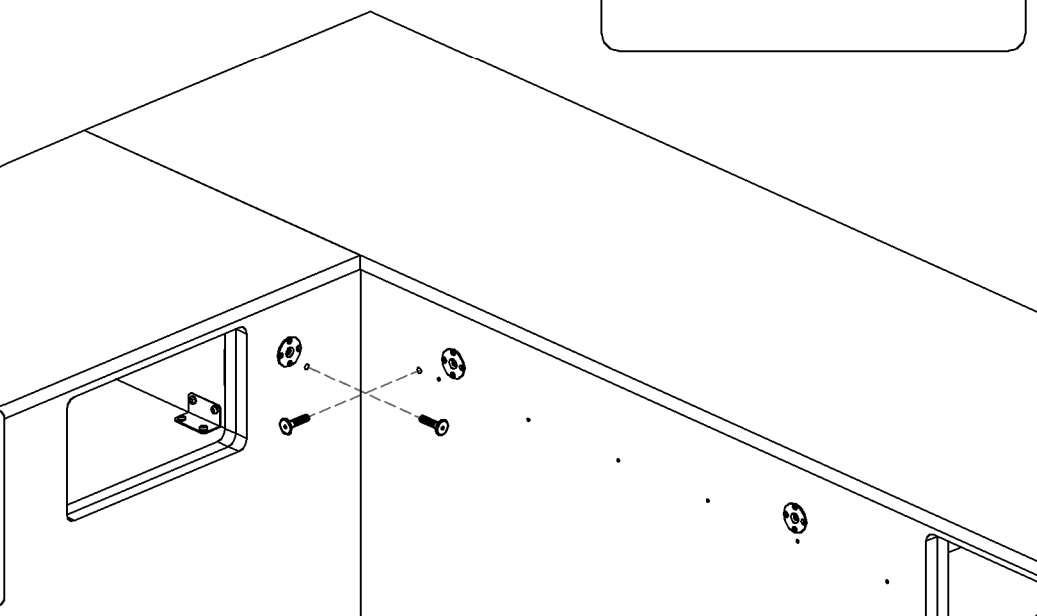
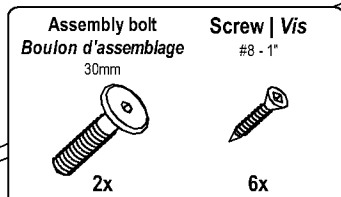
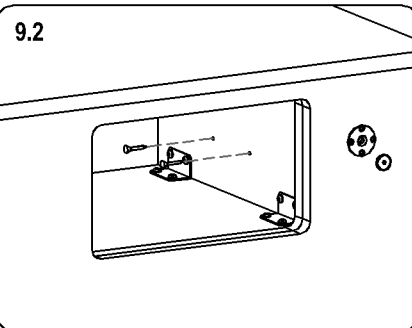
⑧ Connect the upper sections | Relier les sections supérieures

- 8.1 Assemble the upper sections and sides together using the junction plates. |
Assembler les sections supérieures et les côtés ensemble à l'aide des plaques de jonction.



⑨ Solidify the upper corner | Solidifier le coin supérieur

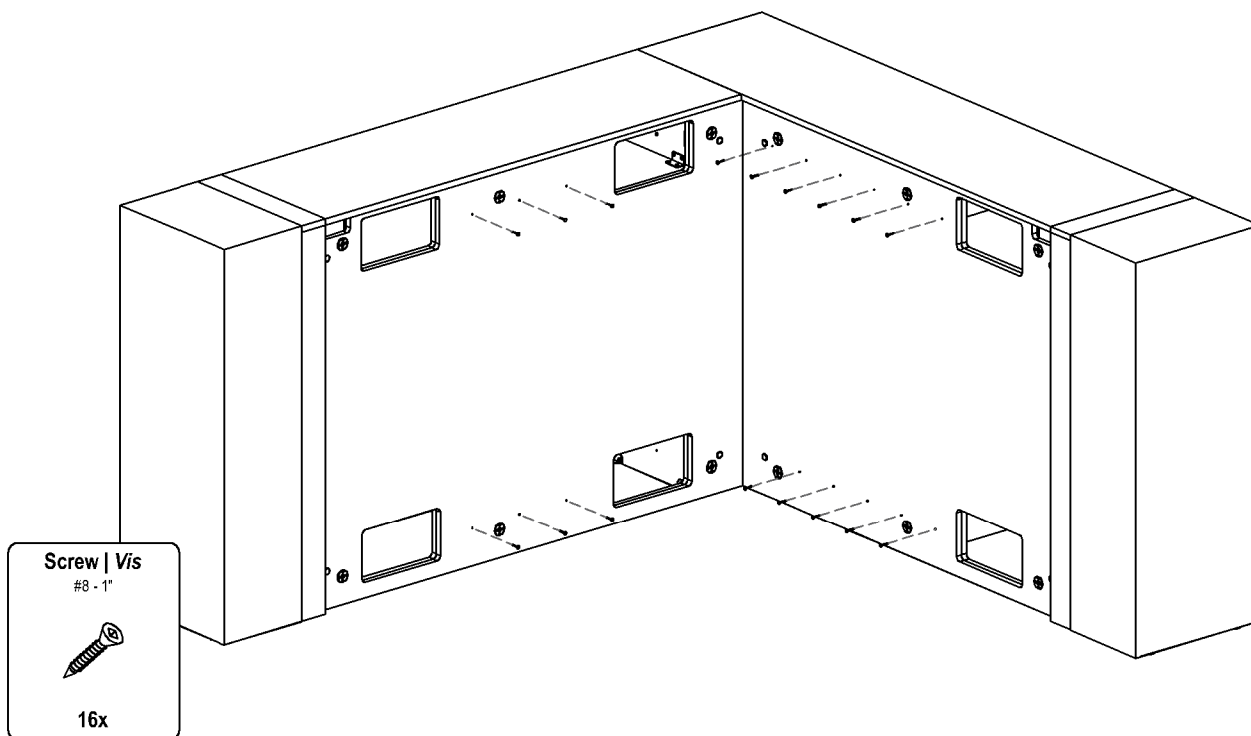
- 9.1 Secure the assembly panels by screwing 2 assembly bolts as shown. |
Fixer les panneaux d'assemblage en vissant 2 boulons d'assemblage tel qu'illustré.
- 9.2 Secure the two upper sections at their ends from the inside through the access openings on the inside. |
Fixer les deux sections supérieures à leurs extrémités par l'intérieur en passant par les ouvertures d'accès du côté intérieur.



⑩ Solidify the assembly panels | *Solidifier les panneaux d'assemblage*

10.1 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.



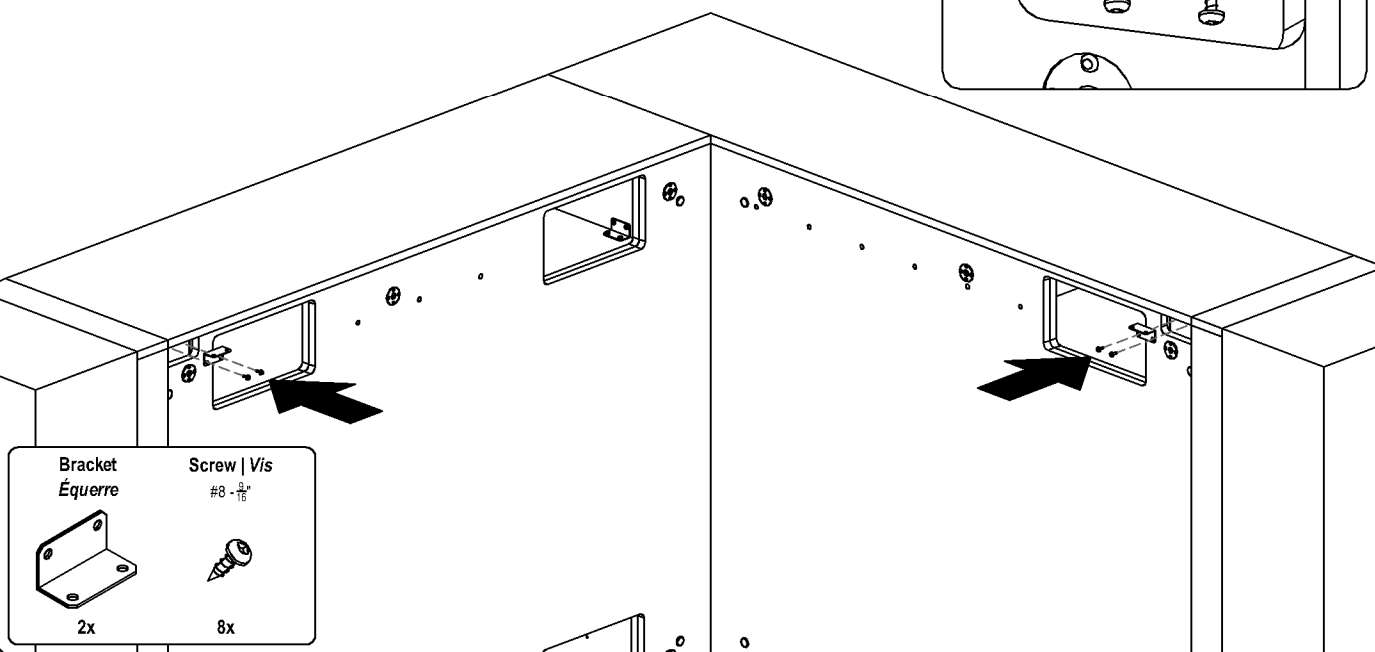
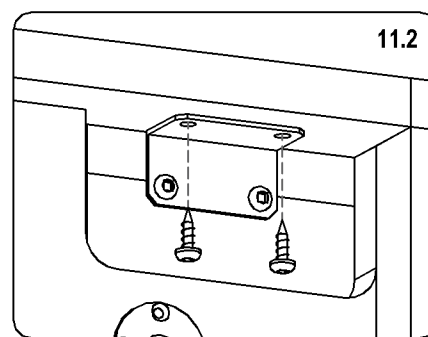
⑪ Install the brackets | *Installer les équerres*

11.1 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.

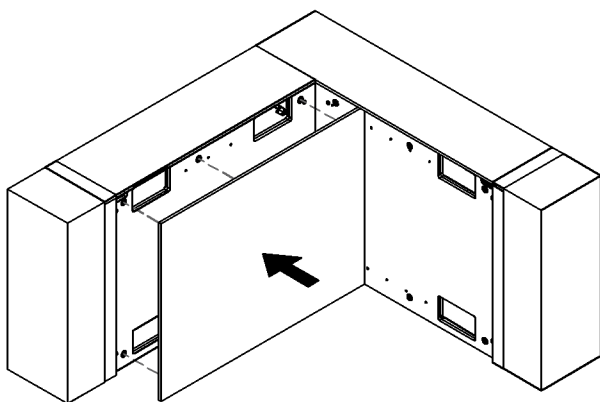
11.2 Add screws to attach brackets to undersurfaces of upper sections. |

Ajouter les vis pour fixer équerres sous les surfaces des sections supérieures.

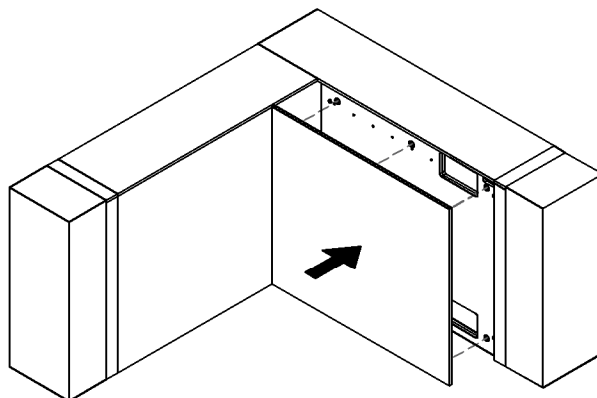


12 Install the finishing backs | Installer les dos de finition

- 12.1** 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.



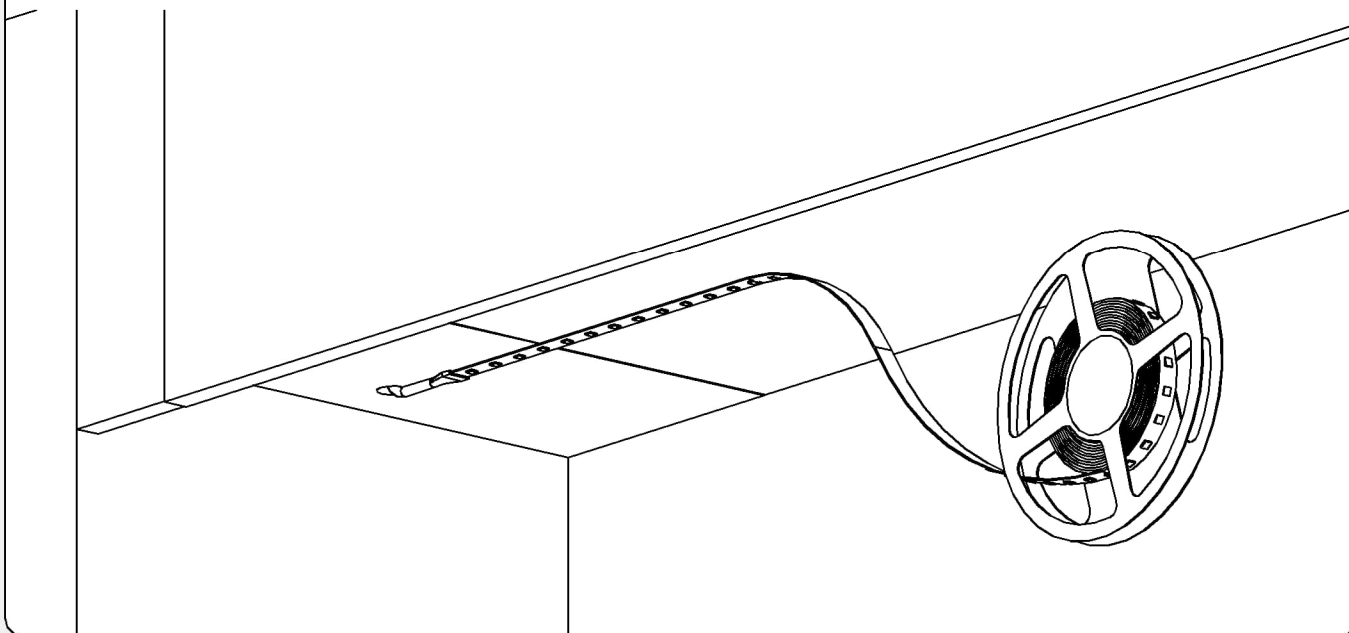
- 12.2** Install the principal finishing back with the same method. |
Installer le dos de finition principal avec la même méthode.



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

F 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 for updates.
En raison de l'évolution constante des lignes de produits, Logiflex vous encourage à consulter les mises à jour au logiflex.ca.