

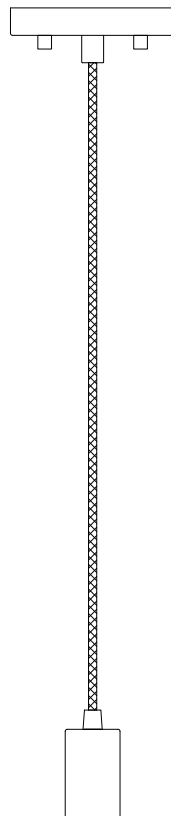


# 1-Light Pendant

---

Product No. 152-2623-4 & 152-2624-2

## Assembly Instructions



**NEED HELP? GIVE US A CALL!**  
**WE'RE HERE FOR YOU.**

TOLL-FREE:  
**1-877-483-6759**

IMPORTANT: Please read this manual carefully  
before beginning assembly of this product.  
Keep this manual for future reference.



From your first apartment to  
downsizing your family home,  
For LIVING® is a great place to start.

Uncomplicate your life with timeless  
style and reliable quality that delivers  
everyday solutions for your home.

Let us know how our products  
work for you. Rate and review at  
[canadiantire.ca](http://canadiantire.ca)

# Table of Contents



Important Safety Instructions	3	Technical Data	15
Parts List	4	Assembly Troubleshooting	16
Before You Begin Assembly	7	Caring for Your Item	16
Electrical Installation	8	Warranty	17
Step-by-step Guide	9		



**Warning!** Consult a qualified electrician to ensure correct circuit conductor.

**Cleaning:** Before cleaning your fixture, turn off the switch or power source. Wipe the fixture with a soft, damp cloth.

**Important:** Retain for future reference and read carefully.



**Hardwire—Read instructions and review all diagrams before installing fixture. General instructions:**

1. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances and the Canadian Electrical Code.
2. These fixtures should be mounted on an electrical outlet box. The box must be directly supported by the building structure.
3. Turn off the circuit breaker or remove the appropriate fuse to disconnect power source before installing fixture.
4. Turning the light switch off to cut the power is not sufficient to prevent electric shock. When in doubt about the safety of any electrical installation or repair, consult a qualified electrician.

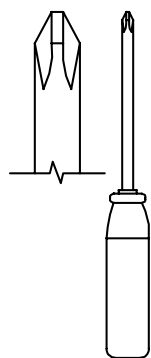


**Plug-in—Read instructions and review all diagrams before installing fixture. General instructions:**

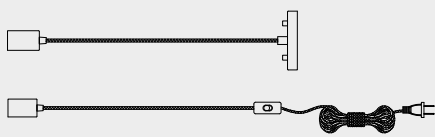
1. This portable lamp has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a safety feature to reduce the risk of electric shock.
2. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician.
3. Never use with an extension cord unless the plug can be fully inserted.
4. Do not alter the plug.

# Parts

## Needed for Assembly:




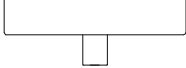
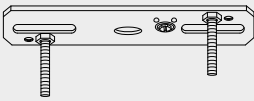

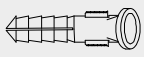
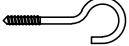

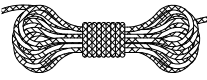




No. 2 Cross-head Screwdriver  
Tip Shown Actual Size

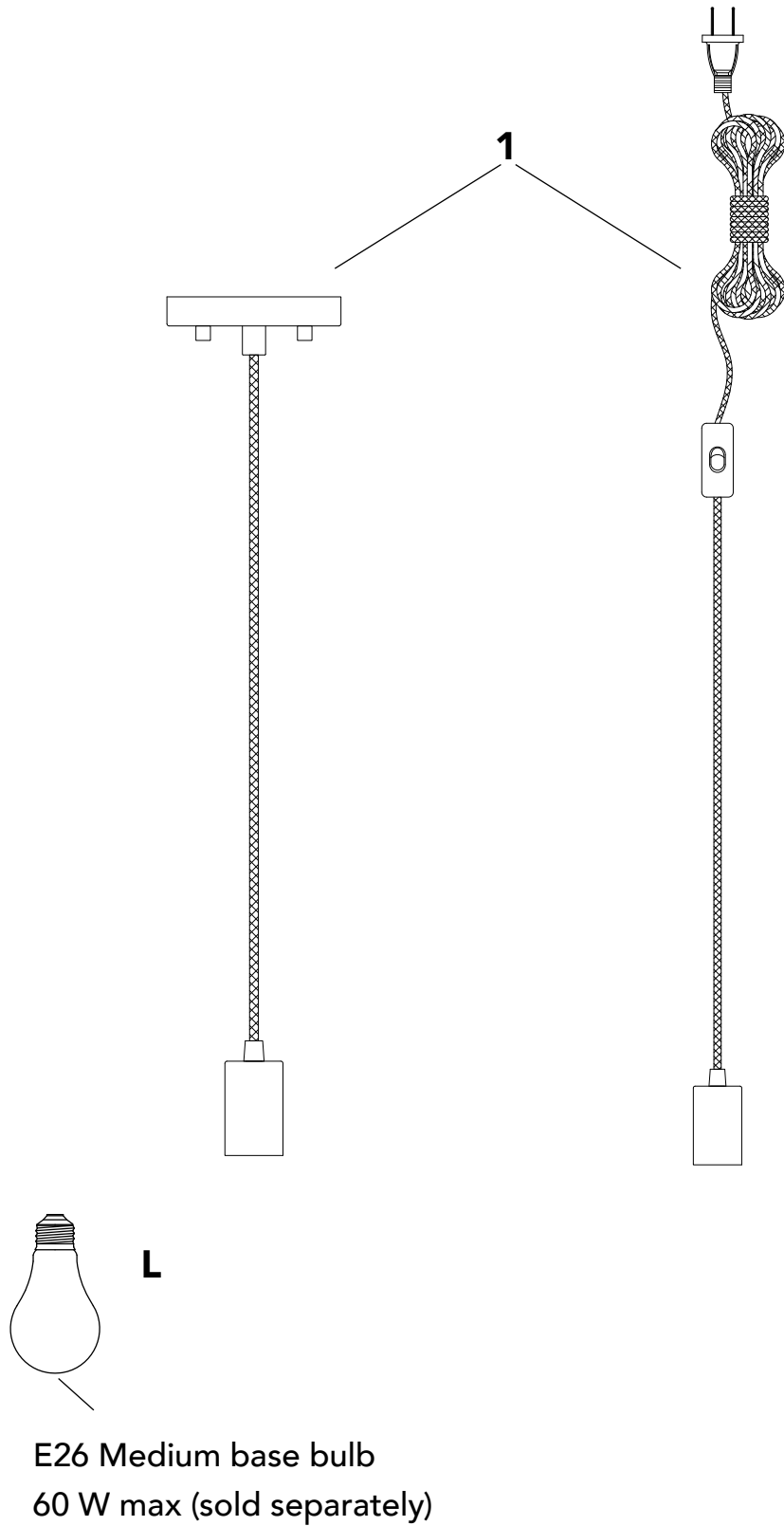
Item	Description	Thumbnail	Quantity
1	Light Fixture		1

# Hardware List



Item	Description	Thumbnail	Quantity
A	Outlet box screw		2
B	Wire connector		3
C	Decorative nut (pre-installed)		2
D	Canopy		1
E	Mounting bracket (pre-installed)		1
F	Strain relief buckle		1
G	Plastic anchor		2
H	Metal hook		2
I	Cord clip		2
J	Cord		1
K	Cord switch		1
L	E26 Medium base bulb 60 W max (sold separately)		1

# Exploded Parts

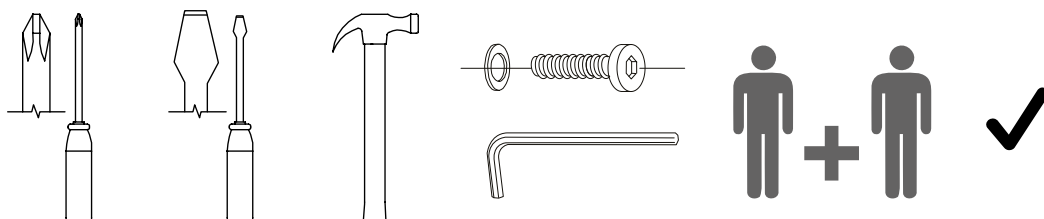


# Before You Begin Assembly



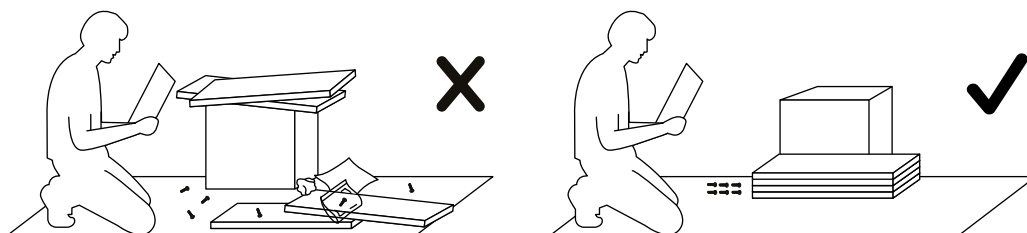
## Make Sure All Parts Are Present

Compare all pieces to the parts and hardware lists, and make sure you have all tools required for assembly.



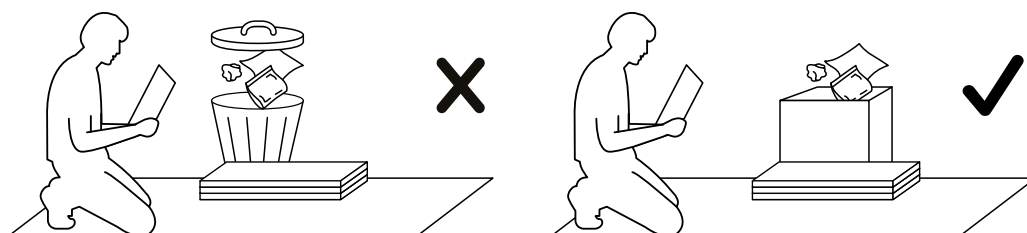
## Assemble in a Cleared Area

Place all parts from the box on the floor in front of you on a clean, dry, level surface to protect the product as it is being built.



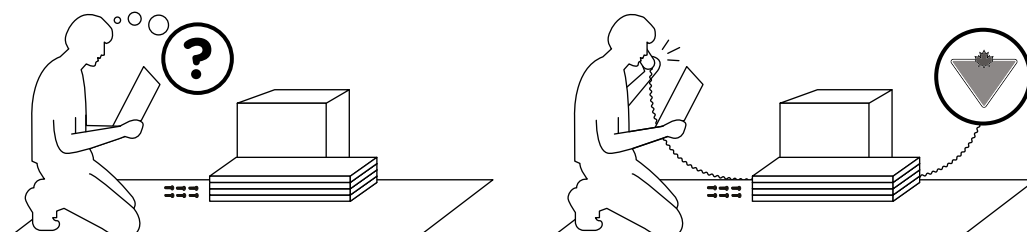
## Remove Packaging Materials

Place packing materials back in the box. Do not dispose of packaging materials until assembly is complete.



## Read Each Step Carefully

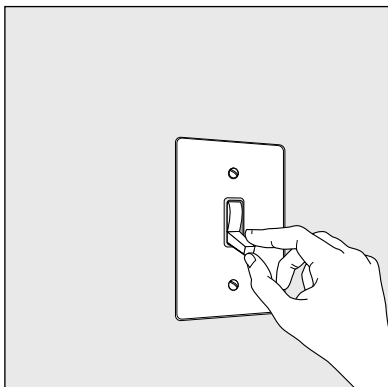
Make sure you understand each step. For any questions contact the For LIVING® customer service centre at 1-877-483-6759 (toll-free).



# Electrical Installation

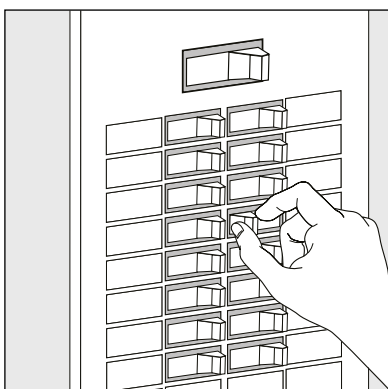
## Step 1

Place the wall switch in the "OFF" position.

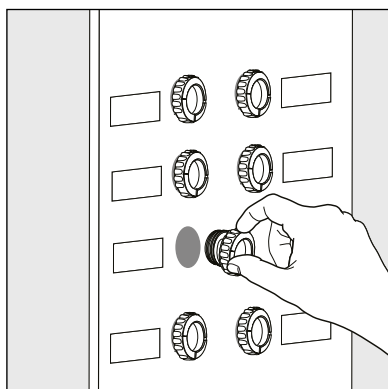


## Step 2

Depending on which type of fuse box you have in your home:



- Place either the main (Master) switch in the "OFF" position, cutting off power to your entire home, OR turn off the individual switch that provides power to where the fixture will be installed.



- Place either the main (Master) switch in the "OFF" position, cutting off power to the entire home, OR unscrew the fuse that provides power to where the fixture will be installed.

**Note:** Shutting off a wall switch that controls the light is not sufficient to prevent electric shock.



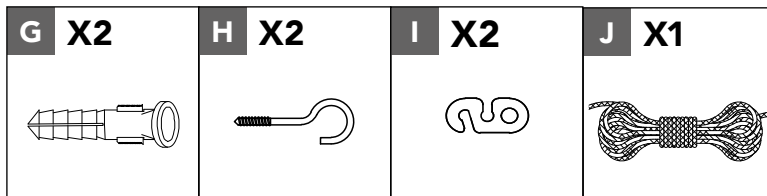
**Warning!** Consult a qualified electrician to ensure correct circuit conductor.



# Step-by-step Guide – Plug-in



## Step 1



### Note:

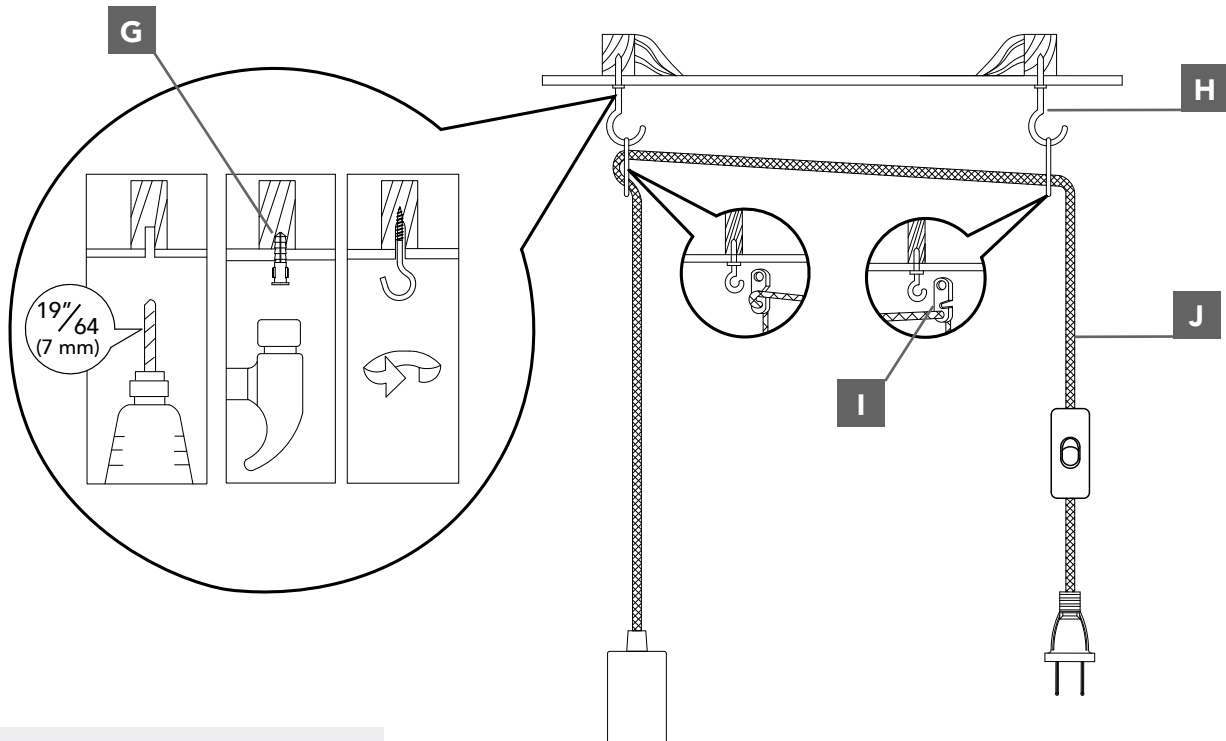
Before installation assure proximity to an electrical outlet.

Place all parts on a flat surface, attach the two cord clips (**I**) to cord (**J**) as shown in the illustration.

Mark the two plastic anchor (**G**) locations on ceiling and drill each hole  $19/64"$  (7 mm) in diameter .

Insert the two plastic anchors (**G**) and tap into the ceiling until secure.

Screw the metal hook (**H**) into the two plastic anchors (**G**)

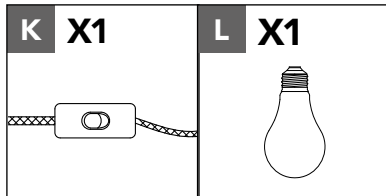


### Note:

Ensure wiring is not pinched, pushed or twisted during installation.

# Step-by-step Guide – Plug-in

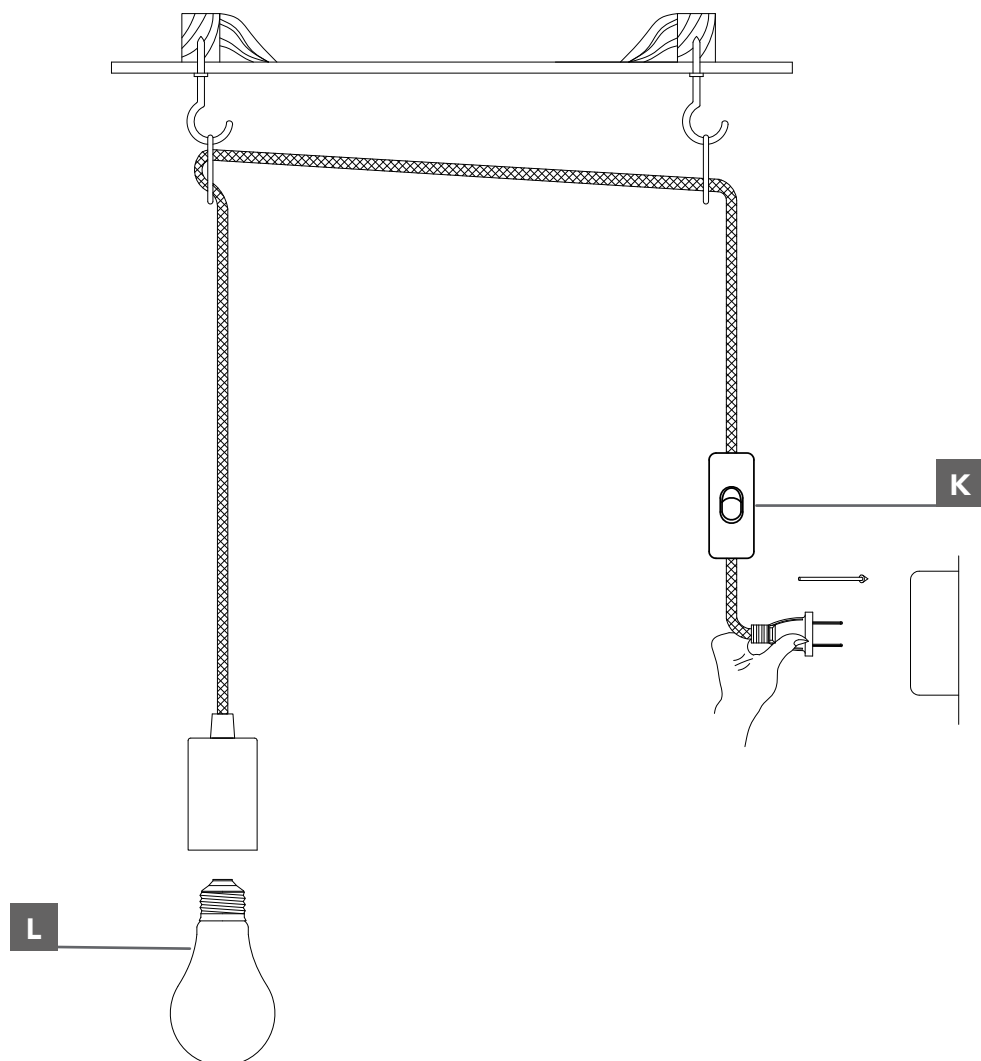
## Step 2



Insert and screw the light bulb (**L**) into the socket. Use one medium base (E26), 60 W max bulb.

Insert the plug into an electrical outlet.


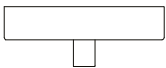


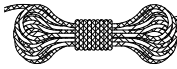
Use the cord switch (**K**) to turn lamp on and off.



# Step-by-step Guide – Hardwire



## Step 1

C X2	D X1	E X1	F X1	J X1
				

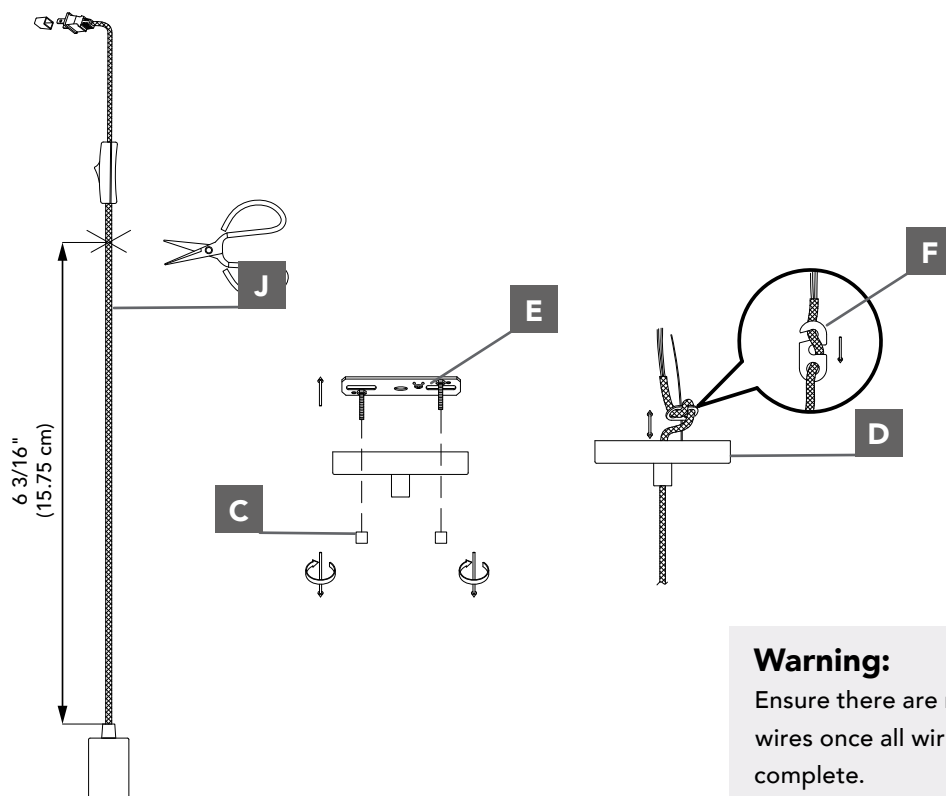
Cut the cord (**J**) to the desired length (optional). When cutting the cord, ensure that the length needed for the strain relief buckle is accounted for.

Ensure that there is a minimum of 6" (15.24 cm) of wires protruding from the back of the canopy (**D**) to allow for hardwire installation. If needed, strip the jacket of the cord approximately 1" (2.54 cm) to expose wires.

Remove the mounting bracket (**E**) by unscrewing decorative nuts (**C**).

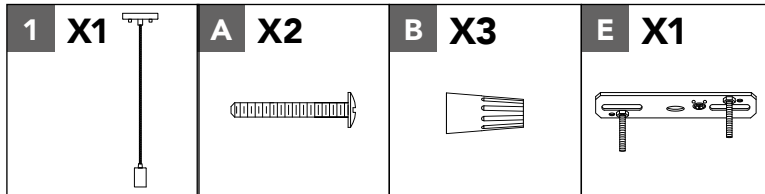
Place the canopy (**D**) against the ceiling and adjust the fixture cord (**J**) to the desired length by pulling the excess cord through the canopy (**D**).

When the fixture cord (**J**) is at the desired length, adjust the strain relief buckle (**F**) toward the canopy (**D**).



# Step-by-step Guide – Hardwire

## Step 2



Attach the mounting bracket **(E)** with the outlet box screws **(A)** to the outlet box.

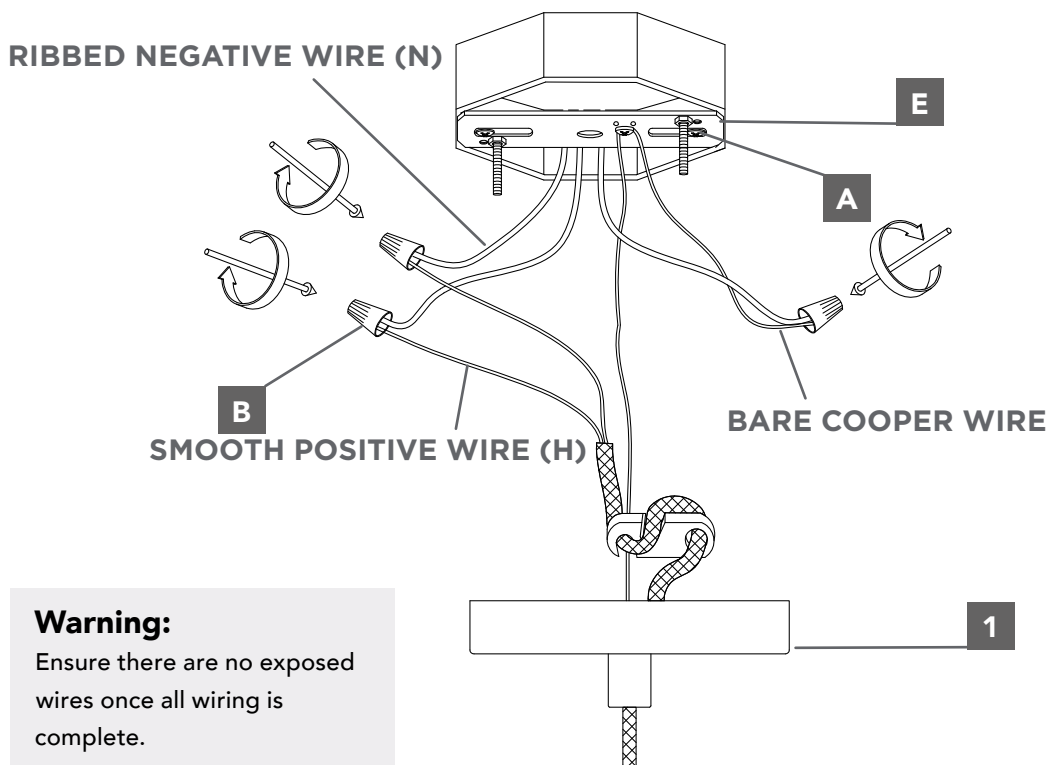
The mounting screws on the mounting bracket **(E)** should protrude out of the outlet box as shown.

Attach the white wire from the house to the **ribbed negative wire (N)** from the fixture **(1)** using one of the included wire connectors **(B)**.

Then, attach the black wire from the house to the **smooth positive wire (H)** from the fixture **(1)** the same way.

Next, connect the **bare copper wire from the fixture (1)** around the **green screw** on the mounting bracket **(E)**

Finally, attach the bare copper wire from the house to the bare wire from the fixture **(1)** using the remaining wire connector **(B)**.



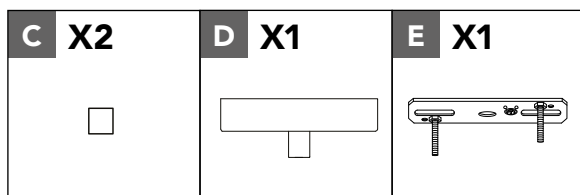
### Warning:

Ensure there are no exposed wires once all wiring is complete.

# Step-by-step Guide – Hardwire



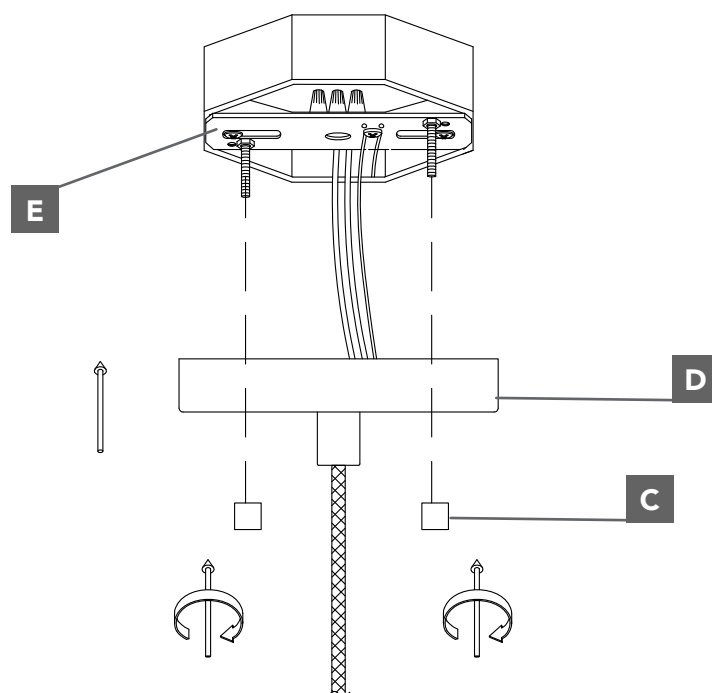
## Step 3



Align the mounting holes on the canopy (**D**) with mounting screws on the mounting bracket (**E**).

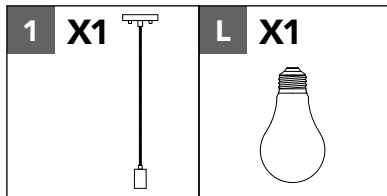
Put in place the canopy (**D**) making sure all wires are secure inside the outlet box.

Screw the decorative nuts (**C**) onto mounting screws to secure the canopy (**D**) to the mounting bracket (**E**).

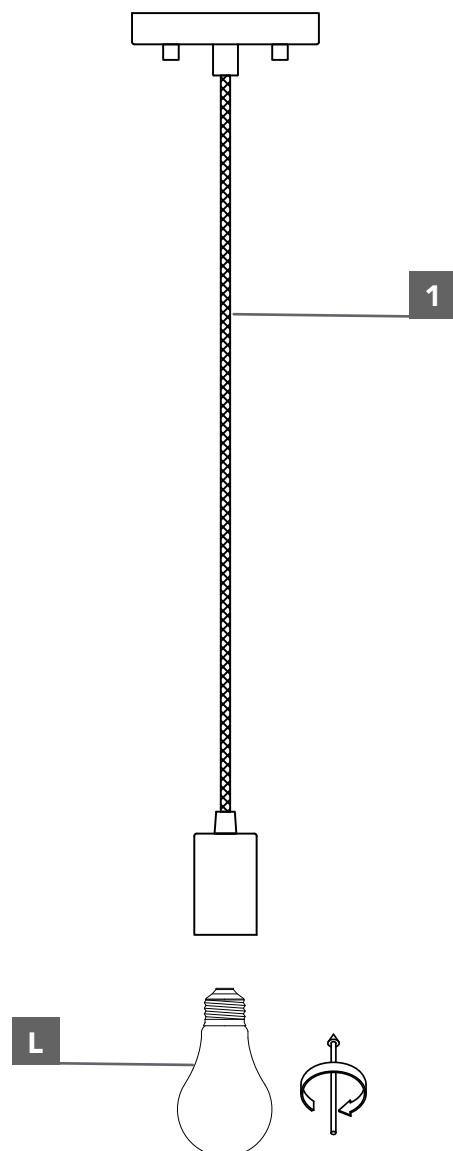


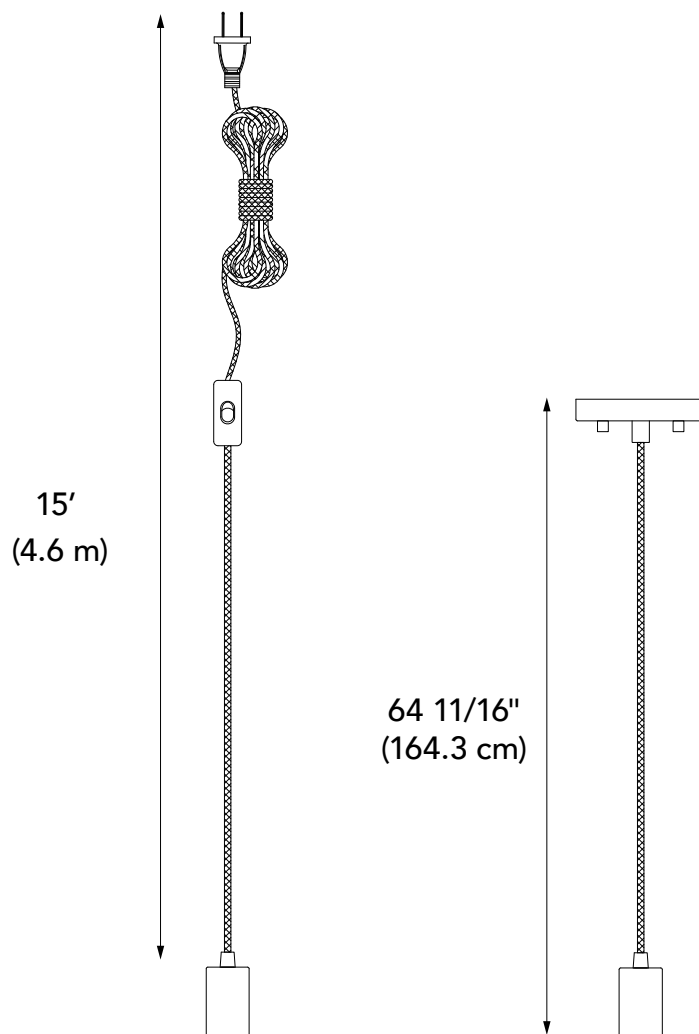
# Step-by-step Guide – Hardwire

## Step 4



Insert and screw the light bulb (**L**) into the socket of the fixture (**1**). Use one medium base (E26), 60 W max bulb





## Specifications

**Assembled Dimensions without Bulbs (W x D x H)**

1 5/8 x 1 5/8 x 64 11/16"

4.1 x 4.1 x 164.3 cm

**Assembled Weight**

1 lb

0.44 kg

**Min. Hanging Height**

5 11/16"

14.5 cm

**Max. Hanging Height**

64 11/16"

164.3 cm

# Assembly Troubleshooting

Need help?

Give us a call! We're here for you.

Toll-free: 1-877-483-6759



Before returning your product to store



Call us first!

If you have questions regarding your product or require warranty assistance, please call our customer service helpline.

## Product Use Troubleshooting

Problem	Possible Causes	Solution
The light does not turn on.	Wall switch or circuit breaker is off.	Turn on the switch or circuit breaker.
The light does not turn on.	Light bulb may be dead. Test light bulb in known working fixture.	Replace the light bulb.
The light does not turn on.	Light bulb is loose.	Tighten the light bulb in the socket.

## Caring for Your Item

1

Clean this unit periodically. Clean the surface finish only using water and mild soap; dry with a soft cloth. Never use rough cloth, abrasives or chemical cleaners containing acids or harsh solvents.



# Warranty



## **1-Year Limited Warranty\***

This For Living® product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Trileaf Distribution agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

### **Model No. 152-2623-4 & 152-2624-2**

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

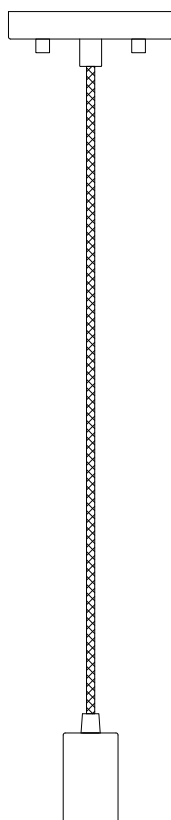




# Plafonnier

N° d'article : 152-2623-4 & 152-2624-2

## Instructions d'assemblage



**BESOIN D'AIDE? APPELEZ-NOUS!**  
**NOUS SOMMES ICI POUR VOUS AIDER.**

NUMÉRO SANS FRAIS :  
**1 877 483-6759**



Qu'il s'agisse de votre premier appartement ou d'une remise à neuf de votre espace familial, For LIVING<sup>MD</sup> est un parfait allié pour démarrer.

Simplifiez-vous la vie en gardant une touche intemporelle et une qualité fiable qui vous offrent des solutions au quotidien pour votre logement.

Dites-nous ce que vous pensez de nos produits. Vous pouvez laisser une note et un avis sur : [canadiantire.ca](http://canadiantire.ca)

# Table des matières



Consignes de Sécurité Importantes	21	Données techniques	33
Liste des pièces	22	Dépannage	34
Avant le montage	25	Entretien	34
Installation électrique	26	Garantie	35
Guide étape par étape	27		



**Avertissement!** Communiquez avec un électricien agréé pour vous assurer que le conducteur de circuit de dérivation est adéquat.

**Nettoyage :** Avant de nettoyer votre luminaire, veuillez éteindre l'interrupteur ou la source d'alimentation. Essuyez le luminaire avec un linge doux et humide.

**Important :** Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure, et lisez-le attentivement.



**Lisez les instructions et examinez tous les schémas avant d'installer le luminaire. Instructions générales :**

1. Tous les raccordements électriques doivent être conformes aux normes et règlements locaux et au Code canadien de l'électricité.
2. Ces luminaires doivent être installés sur une boîte de sortie électrique.

La boîte de sortie doit être directement soutenue par la structure du bâtiment.

3. Éteignez le disjoncteur ou retirez le fusible approprié pour déconnecter la source d'alimentation avant d'installer le luminaire.
4. Mettre l'interrupteur de lumière en position d'arrêt pour couper l'alimentation n'est pas suffisant pour éviter un choc électrique. En cas de doute sur la sécurité d'une installation ou d'une réparation électrique, consultez un électricien qualifié.

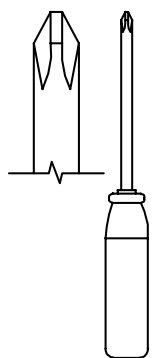


**Enfichable lisez les instructions et examinez tous les schémas avant d'installer le luminaire. Instructions générales :**

1. Cette lampe portable a une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre) comme dispositif de sécurité pour réduire le risque de choc électrique.
2. Cette fiche s'adapte dans une prise polarisée d'une seule façon. Si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si cela ne rentre toujours pas, contactez un électricien qualifié.
3. Ne jamais utiliser avec une rallonge à moins que la fiche ne puisse être complètement insérée.
4. Ne modifiez pas la prise.

# Liste des pièces

## Requis pour l'assemblage :



Tournevis à tête cruciforme  
n° 2. Taille réelle de la tête

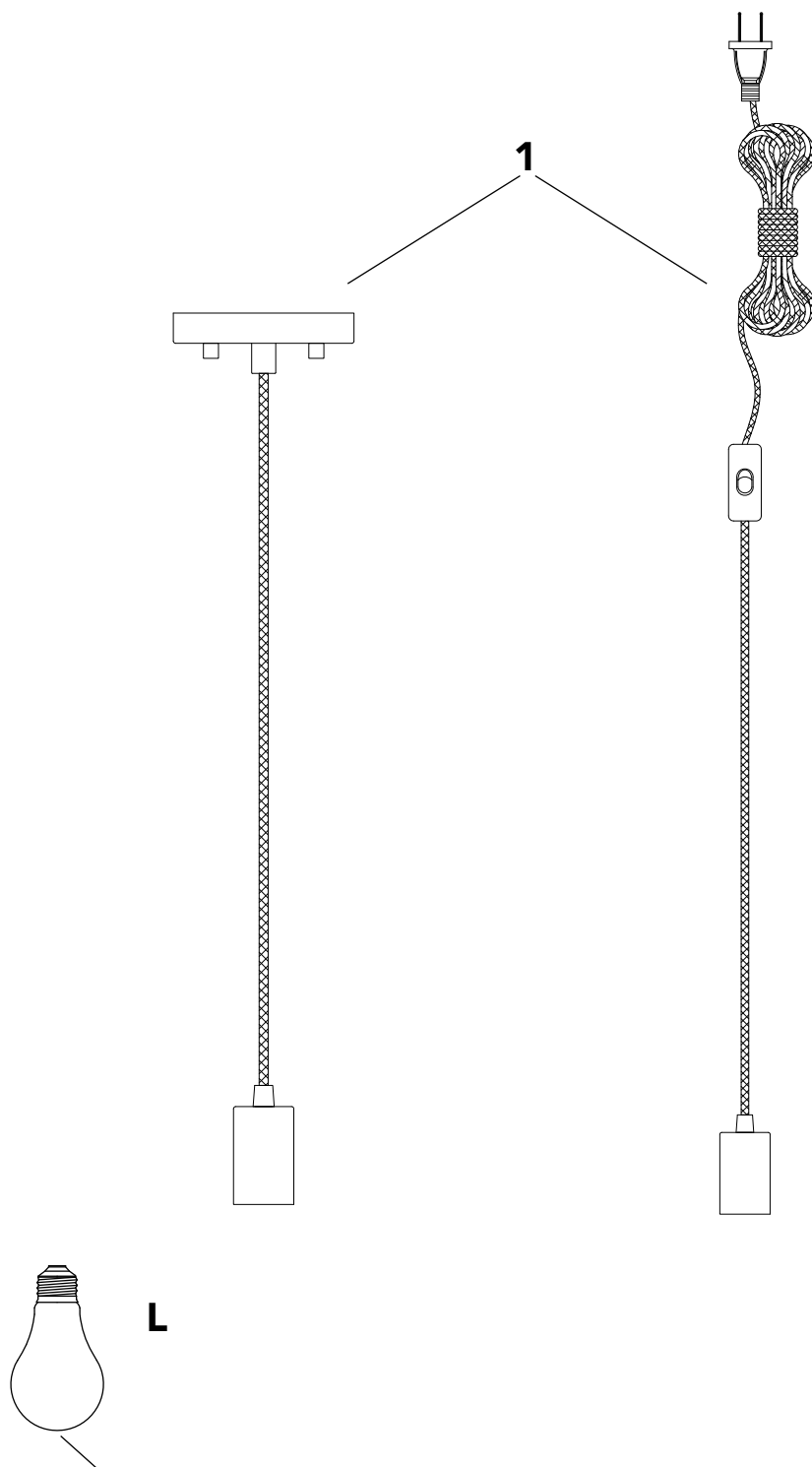
Article	Description	Illustration	Quantité
1	Luminaire	A line drawing of a lighting fixture. It consists of a rectangular base with two vertical rods extending upwards. Each rod has a small square connector at the top. A cable is attached to each connector. The cable on the left is straight. The cable on the right has a small rectangular switch or dimmer in the middle and ends in a standard two-prong electrical plug.	1

# Liste des éléments de quincaillerie



Article	Description	Illustration	Quantité
A	Vis de soutien		2
B	Capuchon de connexion		3
C	Ecrou décoratif (Pre-installé)		2
D	Couvercle		1
E	Bande de montage (Pre-installé)		1
F	Clip de cordon		1
G	Ancre murale		2
H	Crochet		2
I	Clip de cordon		2
J	Cordon		1
K	Interrupteur		1
L	Ampoule culot moyen (E26), 60 W maximum (vendue séparément)		1

# Vue éclatée



Ampoule culot moyen (E26),  
60 W maximum (vendue séparément)

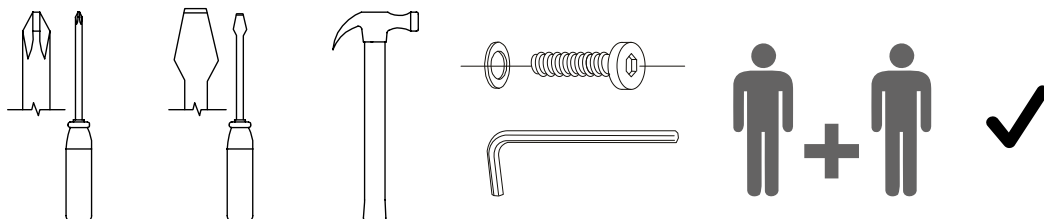


# Avant Le Montage



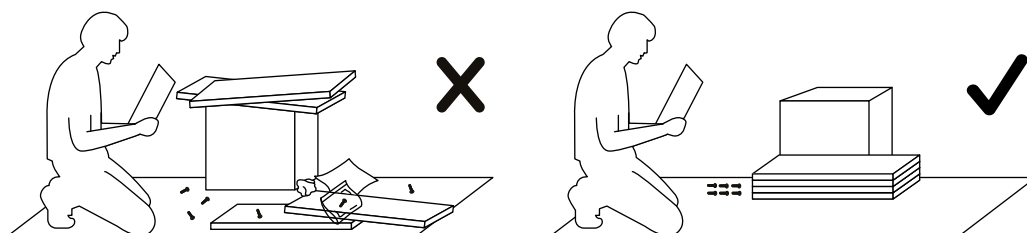
## Verifier qu'il Ne Manque Aucune Pièce

Comparez les listes des pièces aux éléments de quincaillerie pour vous assurer qu'il ne manque rien, et assurez-vous d'avoir en main tous les outils nécessaires au montage.



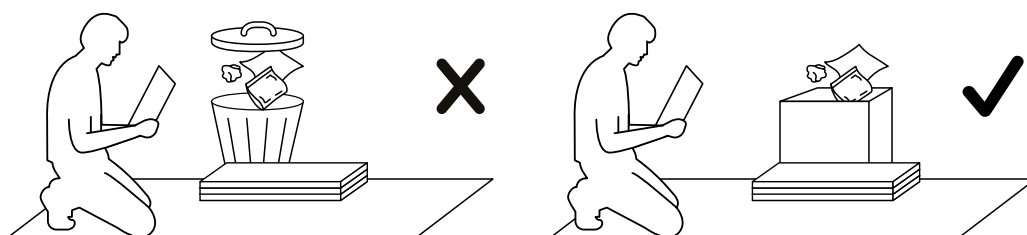
## Assembler dans un Endroit Dégagé

Retirez les pièces de la boîte et placez-les sur une surface plane propre et sèche pour protéger le produit durant le montage.



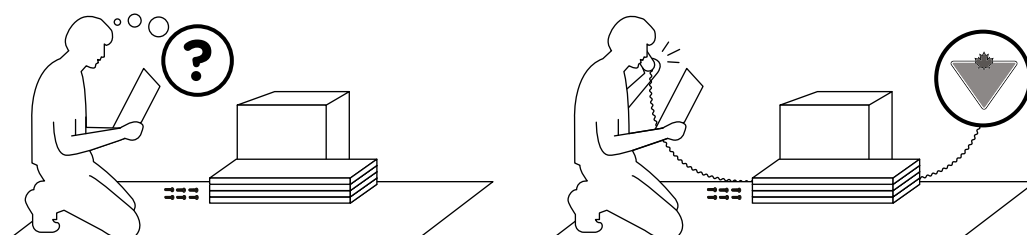
## Retirer L'Emballage

Déposez le matériel d'emballage dans la boîte. Ne jetez rien avant d'avoir terminé le montage.



## Bien Lire Chaque Étape

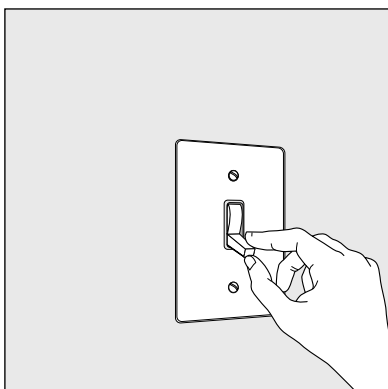
Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. En cas de question, appelez le au service à la clientèle de LIVING® au 1-877-483-6795 (sans frais).



# Installation Électrique

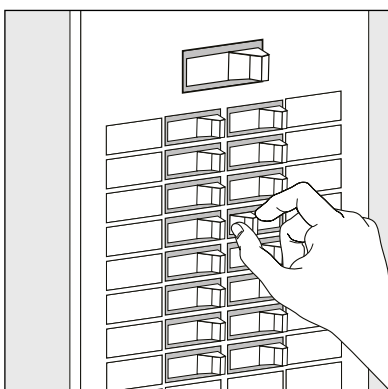
## Étape 1

Mettez l'interrupteur mural en position ARRÊT.

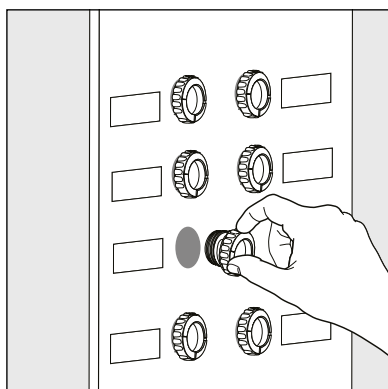


## Étape 2

Selon le type de tableau à disjoncteurs ou fusibles que vous avez chez vous :



- Placez soit l'interrupteur principal en position « ARRÊT », coupant l'alimentation de toute votre maison, OU mettez en position d'arrêt le disjoncteur qui fournit l'alimentation à l'endroit où l'appareil sera installé



- Placez soit l'interrupteur principal en position « ARRÊT », coupant l'alimentation de toute votre maison, OU dévissez le fusible qui fournit l'alimentation à l'endroit où l'appareil sera installé.

**REMARQUE :** Mettre l'interrupteur mural qui commande le luminaire en position d'arrêt n'est pas suffisant pour éviter les chocs électriques.

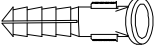


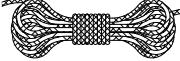


**AVERTISSEMENT!** Consultez un électricien qualifié pour déterminer si vous avez le bon conducteur de circuit de dérivation.

# Guide étape par étape - Enfichable



## Étape 1

<b>G</b> X2	<b>H</b> X2	<b>I</b> X2	<b>J</b> X1
			

### Note:

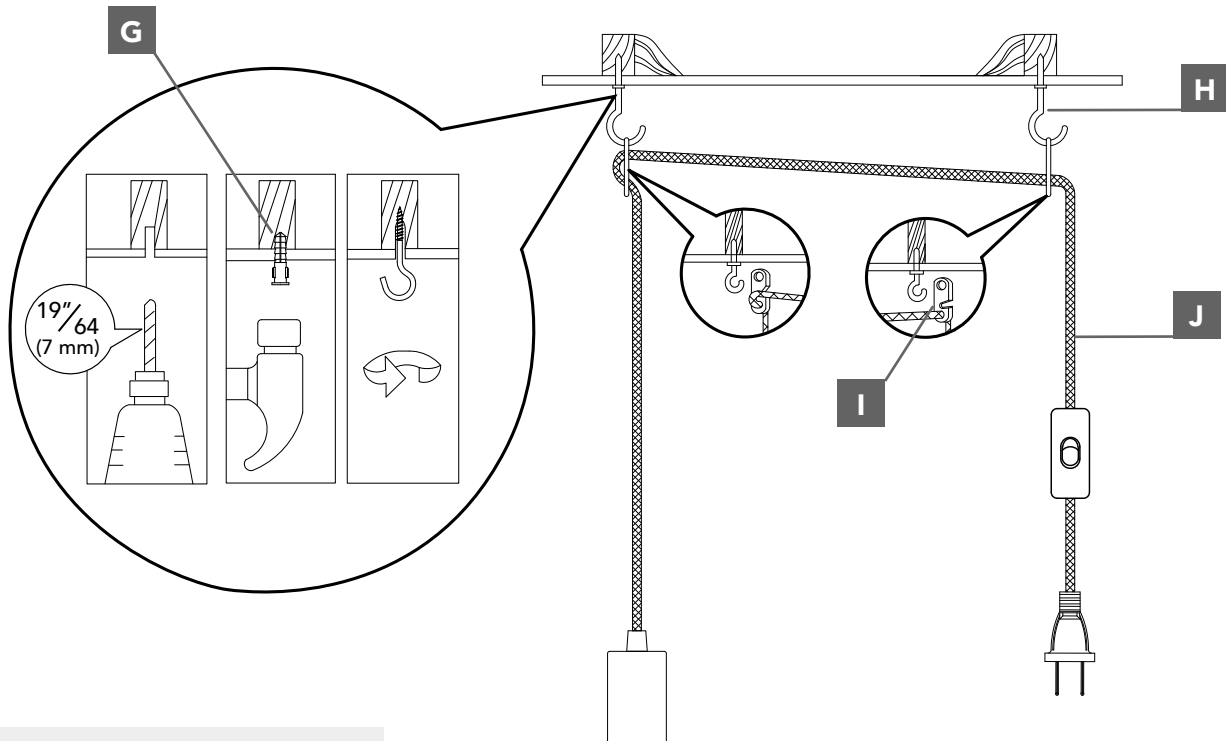
Avant l'installation, s'assurer de la proximité d'une prise électrique.

Placez toutes les pièces sur une surface plane, fixez les deux clips de cordon (**I**) au cordon (**J**) comme indiqué sur l'illustration.

Marquez l'emplacement des deux ancrages en plastique (**G**) sur le plafond et percez chaque trou de 7 mm de diamètre.

Insérez les deux ancrages en plastique (**G**) et tapez dans le plafond jusqu'à ce qu'ils soient bien fixés.

Vissez le crochet métallique (**H**) dans les deux ancrages en plastique (**G**).

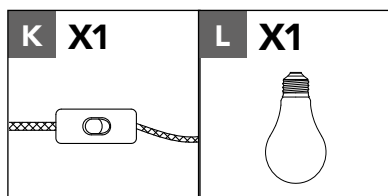


### Attention :

Assurez-vous que le câblage n'est pas pincé, poussé ou tordu pendant l'installation.

# Guide étape par étape - Enfichable

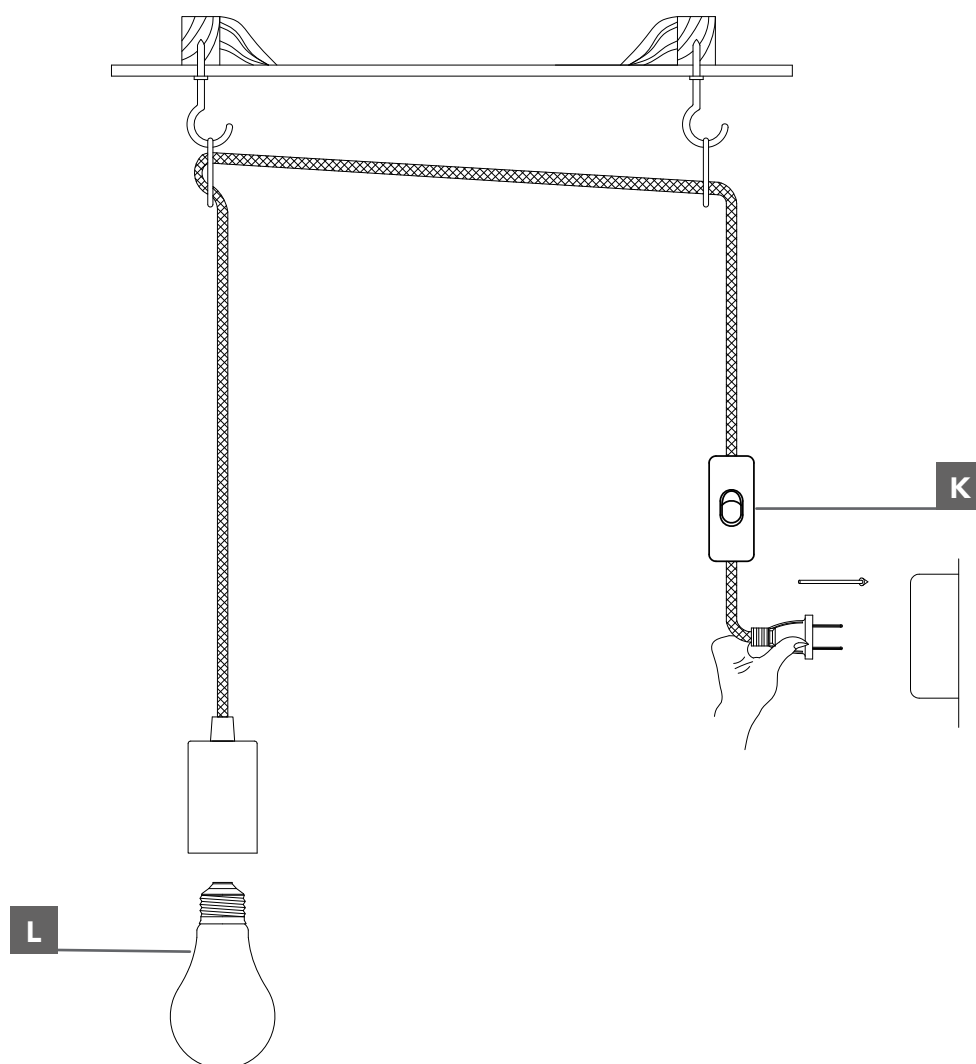
## Étape 2



Insérez et vissez l'ampoule (**L**) dans la douille. Utilisez une ampoule à **culot moyen (E26) de 60 W maximum**.

Insérez la fiche dans une prise électrique.

Utilisez l'interrupteur à cordon (**K**) pour allumer et éteindre la lampe.



# Guide étape par étape - Câblé



## Étape 1

C X2	D X1	E X1	F X1	J X1

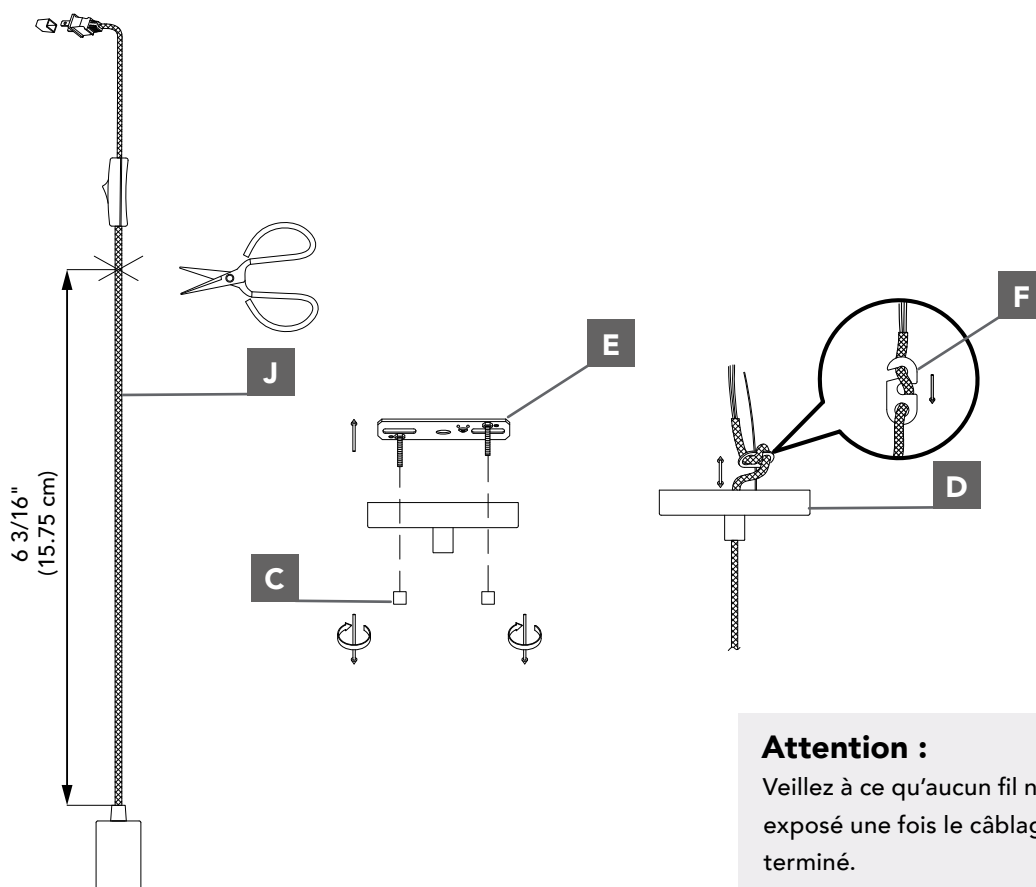
Coupez le cordon (**J**) à la longueur souhaitée (optionnel). Lorsque vous coupez le cordon, assurez-vous que la longueur nécessaire pour la boucle de décharge de traction est prise en compte.

Veillez à ce qu'il y ait un minimum de 6 pouces de fils dépassant de l'arrière du couvercle (**D**) pour permettre l'installation d'un câble. Si nécessaire, dénudez la gaine du cordon d'environ 1 pouce pour exposer les fils.

Retirez le support de montage (**E**) en dévissant les écrous décoratifs (**C**).

Placez le couvercle (**D**) contre le plafond et ajustez le cordon du luminaire (**J**) à la longueur souhaitée en tirant le cordon excessif à travers le couvercle (**D**).

Lorsque le cordon du luminaire (**J**) est à la longueur souhaitée, ajustez la boucle de décharge de traction (**F**) vers le couvercle (**D**).

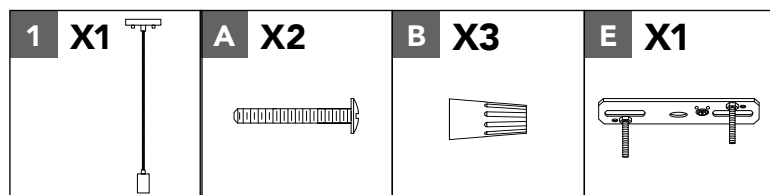


### Attention :

Veillez à ce qu'aucun fil ne soit exposé une fois le câblage terminé.

# Guide étape par étape - Câblé

## Étape 2



Fixez le support de montage **(E)** avec les vis de la boîte de sortie **(A)** à la boîte de sortie.

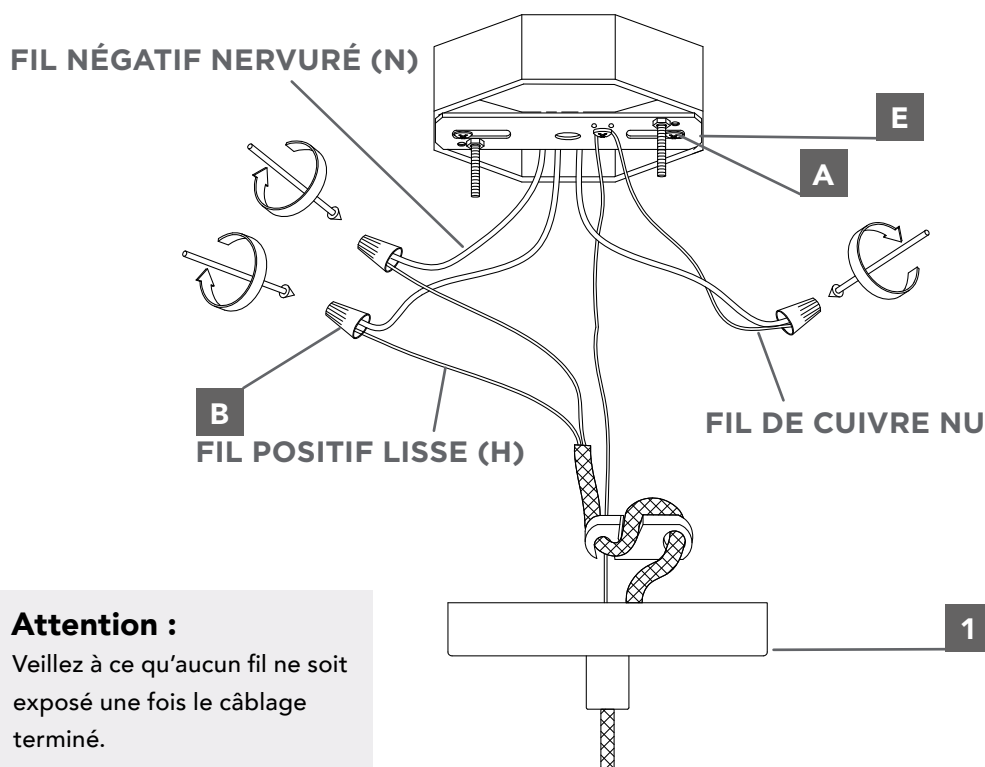
Les vis de fixation du support de montage **(E)** doivent dépasser de la boîte de sortie comme indiqué.

Reliez le fil blanc de la maison au **fil nervuré négatif (N)** du luminaire **(1)** à l'aide de l'un des connecteurs de fil fournis **(B)**.

Ensuite, fixez le fil noir de la maison au **fil positif lisse (H)** du luminaire **(1)** de la même manière.

Ensuite, connectez le **cuivre nu du luminaire (1) autour de la vis verte** du support de montage **(E)**.

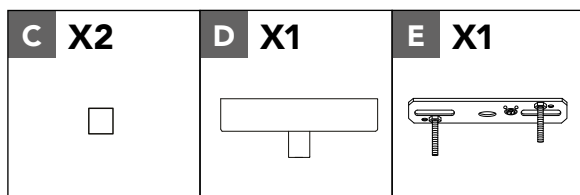
Enfin, fixez le fil de cuivre nu de la maison au fil nu du luminaire **(1)** à l'aide du connecteur de fil restant **(B)**.



### Attention :

Veillez à ce qu'aucun fil ne soit exposé une fois le câblage terminé.

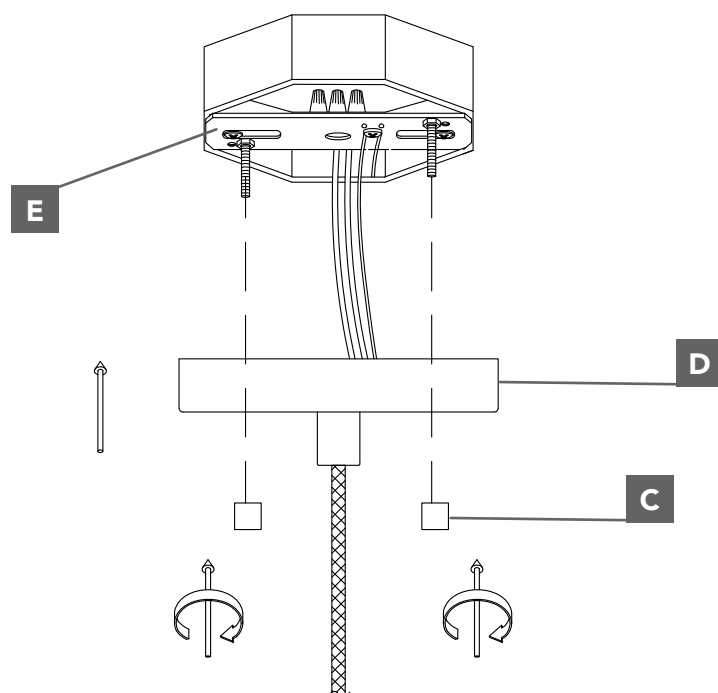
## Étape 3



Alignez les trous de montage du couvercle **(D)** avec les vis de montage du support de montage **(E)**.

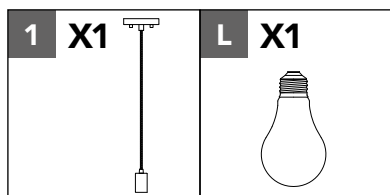
Mettez en place le couvercle **(D)** en vous assurant que tous les fils sont bien fixés à l'intérieur de la boîte de sortie.

Vissez les écrous décoratifs **(C)** sur les vis de montage pour fixer le couvercle **(D)** au support de montage **(E)**.

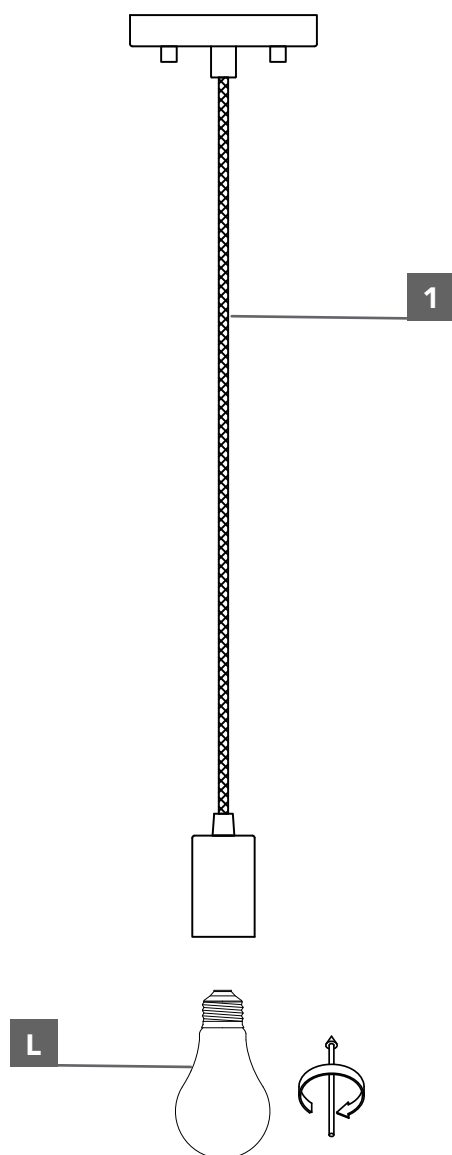


# Guide étape par étape - Câblé

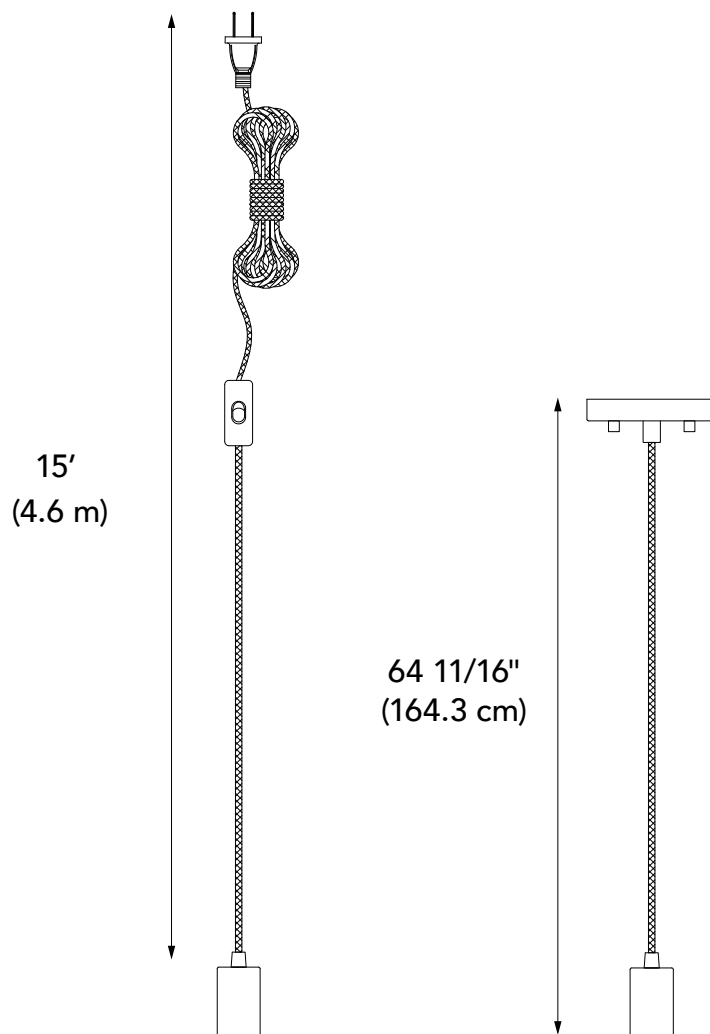
## Step 4



Insérez et vissez l'ampoule (**L**) dans la douille du luminaire (**1**). Utilisez une ampoule à culot moyen (E26), 60 W max.







## Caractéristiques

**Dimensions assemblé sans ampoules (W x D x H)**

4,1 x 4,1 x 164,3 cm

1 5/8 x 1 5/8 x 64 11/16 po

**Poids de l'article**

0,44 kg

0,97 lb

**Hauteur de suspension Min.**

14,5 cm

5 11/16 po

**Hauteur de suspension Max.**

164,3 cm

64 11/16 po

# Dépannage en Cours de Montage

**Vous Rencontrez des Problème?  
Laissez-nous vous aider!**

**Sans frais: 1-877-483-6759**



**Avant de retourner  
votre produit**



**Appelez-nous,  
nous pouvons  
vous aider**

En cas de question sur le produit ou la  
garantie, appelez le au service à la clientèle.

## Dépannage en cas de problème avec le produit

Problème	Causes Possibles	Solution
La lampe ne s'allume pas.	L'interrupteur mural ou le disjoncteur est éteint.	Turn on the switch or circuit breaker.
La lampe ne s'allume pas.	L'ampoule est peut-être morte. Testez l'ampoule dans un luminaire en bon état de marche.	Replace the light bulb.
La lampe ne s'allume pas.	L'ampoule n'est pas complètement serrée.	Serrez l'ampoule dans la douille.

## Entretien

**1**

Nettoyez régulièrement la surface du produit avec un linge doux et sec. N'utilisez jamais de linge rugueux, de substances abrasives, ni de nettoyeurs chimiques contenant des acides ou des solvants forts.



## GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Cet article Living® comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux lorsqu'il est retourné par l'acheteur original, accompagné de la preuve d'achat, au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

**No D'ARTICLE : 152-2623-4 & 152-2624-2**

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

