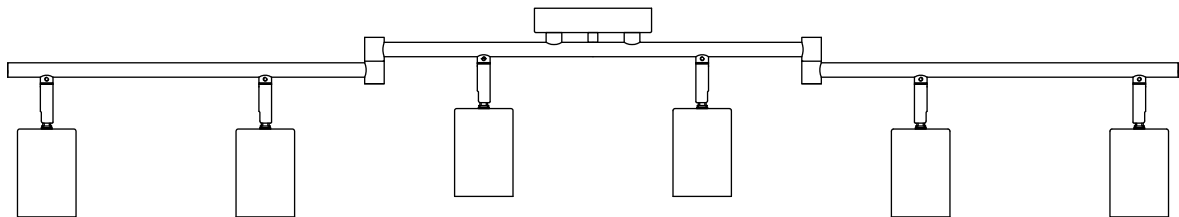


# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## REESE 6-LIGHT TRACK LIGHT

---

PRODUCT NO. 152-3061-4



### ASSEMBLY INSTRUCTIONS



**HAVING TROUBLE?**

**TOLL-FREE:**

**1-888-670-6684**

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

# CANVAS™

REDISCOVER YOUR SPACE



We believe in the power of décor and its ability to make up the fabric of your home.

That's why **CANVAS™** collections draw **inspiration from Canadians and the way they live.**

From on-trend furniture pieces to holiday décor and all your outdoor living essentials, **CANVAS™** makes it easy to refresh your space to reflect **your unique style and the way you live every day.**

We would love to hear from you and welcome your thoughtful feedback. Visit our website at **canadiantire.ca** to tell us about your experience, and share your photos with us using **#myCANVASstyle.**

Show us how you bring **CANVAS™** products to life. We can't wait to see!

## TABLE OF CONTENTS

Important Safety Instructions	3	Step-by-step Guide	8
Parts List	4	Technical Data	14
Exploded Parts	5	Troubleshooting	15
Before You Begin Assembly	6	Caring for Your Item	15
Electrical Installation	7	Warranty	16



**WARNING!** CONSULT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO ENSURE CORRECT BRANCH CIRCUIT CONDUCTOR.

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

**IMPORTANT:** RETAIN FOR FUTURE REFERENCE, AND READ CAREFULLY.



**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS!**  
**HARDWARE: READ INSTRUCTIONS AND REVIEW ALL DIAGRAMS BEFORE INSTALLING FIXTURE.**

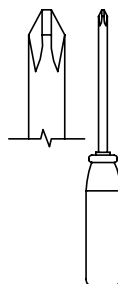
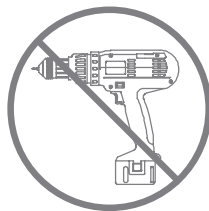
1. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances and the Canadian Electrical Code.
2. These fixtures should be mounted on an electrical outlet box. The box must be directly supported by the building structure.
3. Turn off the circuit breaker or remove the appropriate fuse 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.



**WARNING!** USE ONLY WITH THE MAXIMUM BULB WATTAGE SUGGESTED OR LESS.

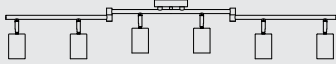
## TOOLS REQUIRED

**NOTE:** Do not over drill.  
Be aware of over-drilling.




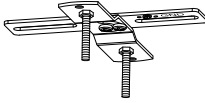
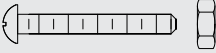




No. 2 Cross-head Screwdriver

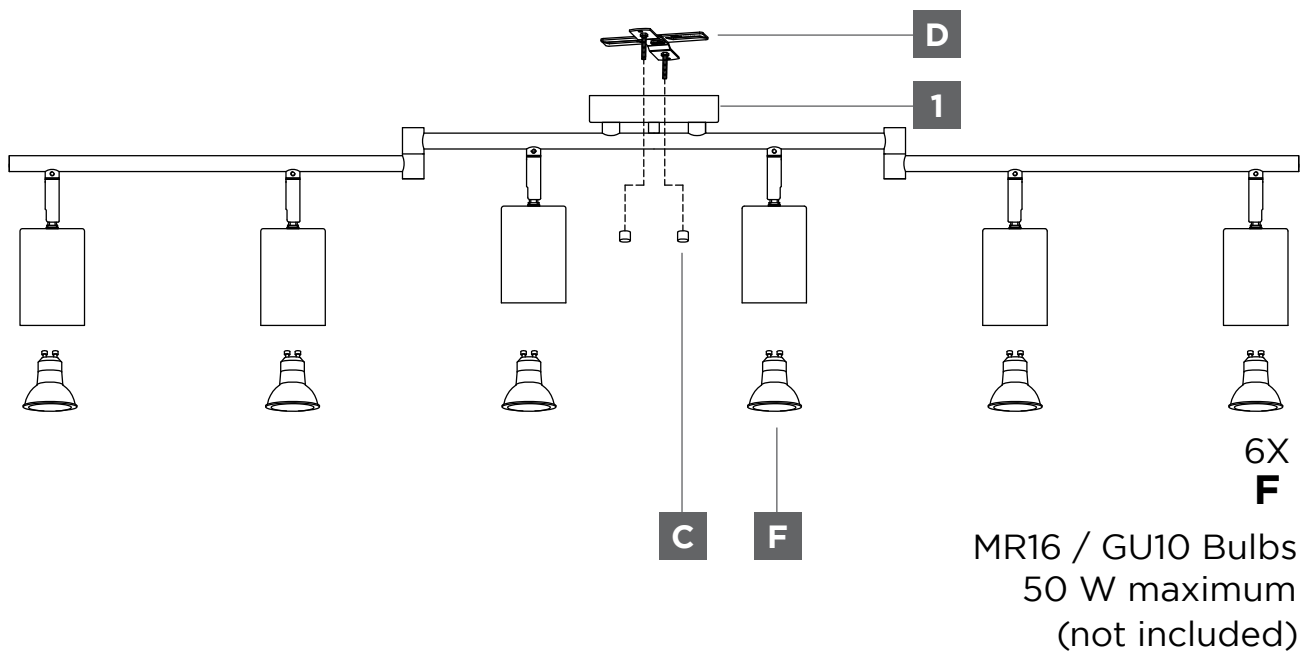
## PARTS LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
1	Fixture		1

## HARDWARE LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
A	Outlet box screw		2
B	Wire connector		3
C	Decorative nut (pre-installed)		2
D	Mounting bracket (pre-installed)		1
E	Mounting screw (pre-installed)		2
F	MR16 / GU10 Bulb 50 W maximum (not included)		6
G	Suction cup		1

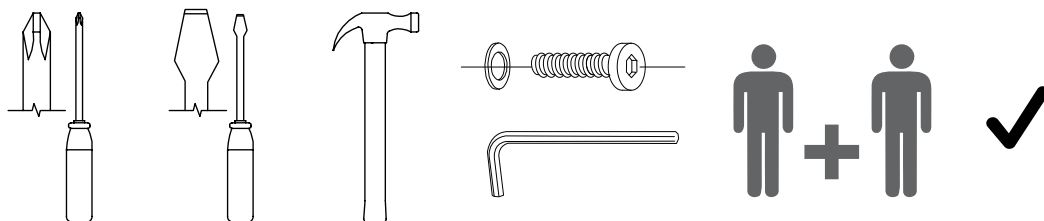
## EXPLODED PARTS



## BEFORE YOU BEGIN ASSEMBLY

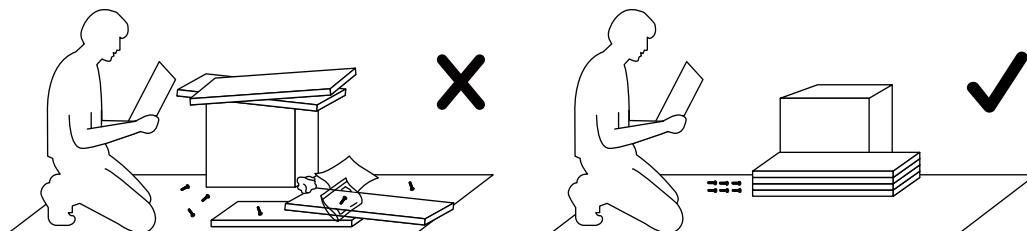
### MAKE SURE ALL PARTS ARE PRESENT

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



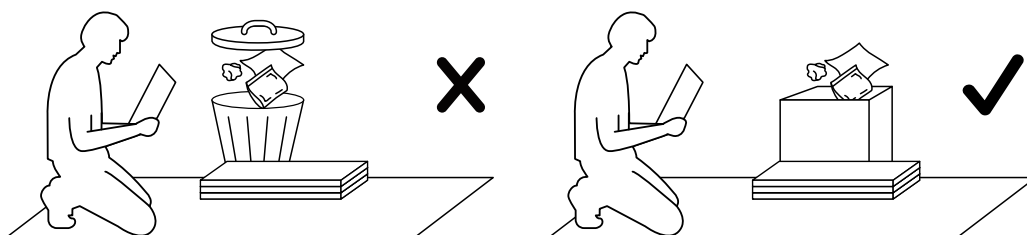
### ASSEMBLE IN A CLEARED AREA

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.



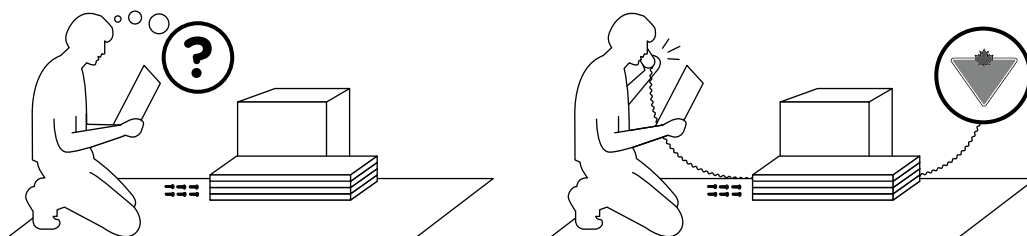
### REMOVE PACKAGING MATERIALS

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



### READ EACH STEP CAREFULLY

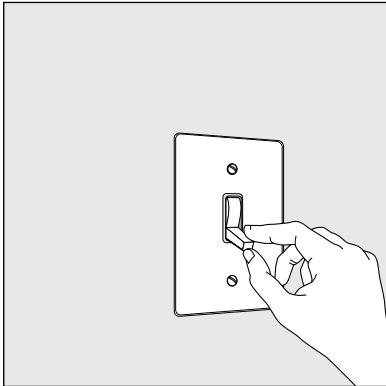
Make sure you understand each step. If you have any questions, contact CANVAS™ customer service at 1-888-670-6684 (toll free).



# ELECTRICAL INSTALLATION

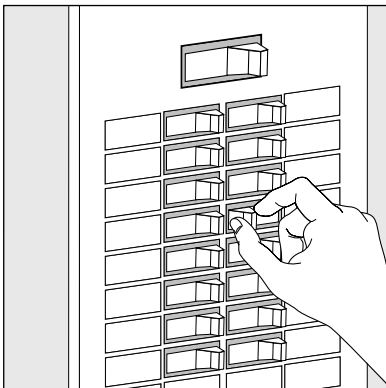
## STEP 1

Place the wall switch in the "OFF" position.

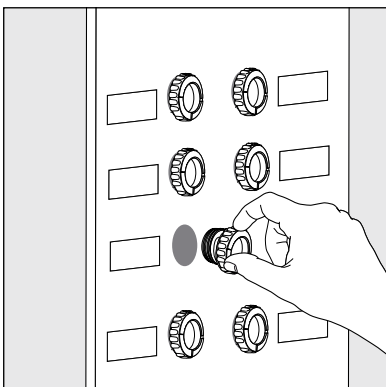


## STEP 2

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.

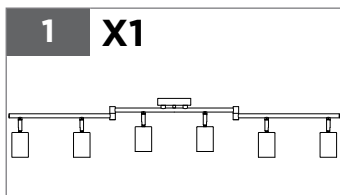


**WARNING!** CONSULT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO ENSURE CORRECT BRANCH CIRCUIT CONDUCTOR.

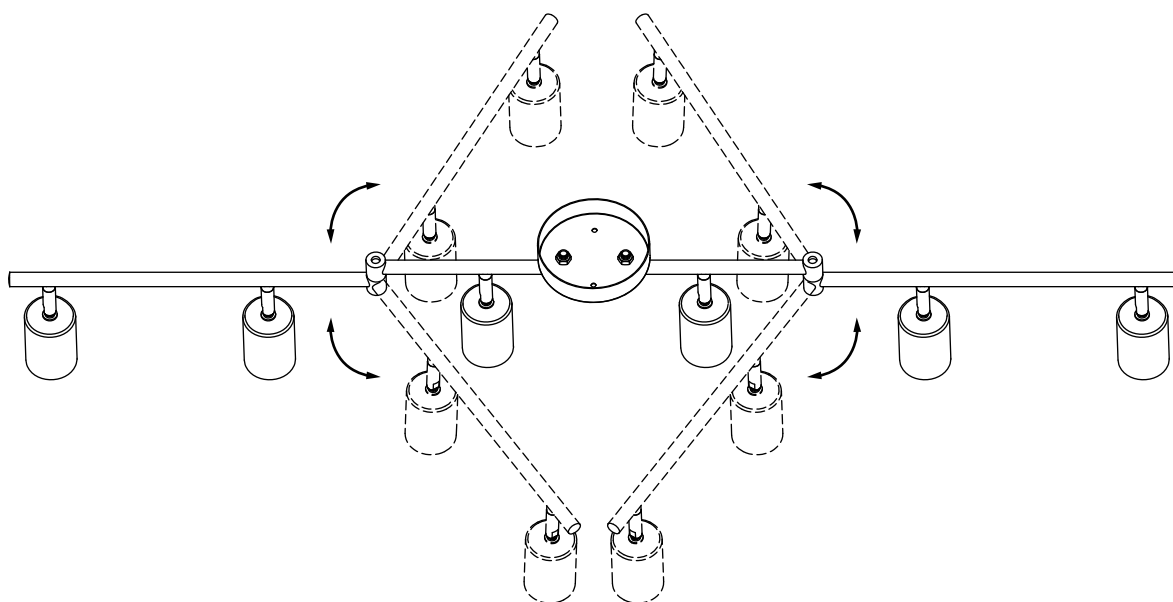
## STEP-BY-STEP GUIDE

### STEP 1

**1 X1**



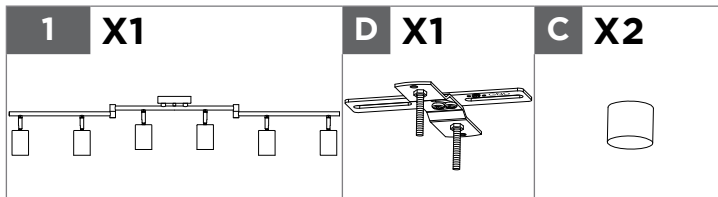
Unfold the fixture **1**.



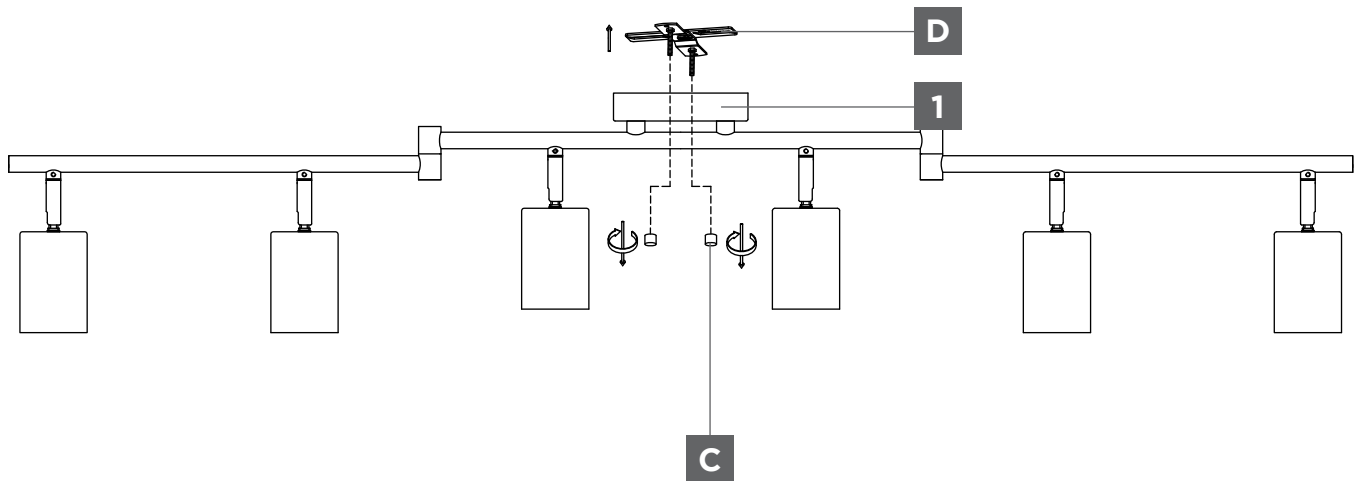


## STEP-BY-STEP GUIDE

### STEP 2

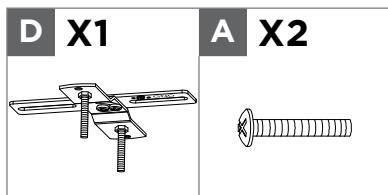


Remove the mounting bracket **D** from the fixture **1** by unscrewing the decorative nuts **C**.

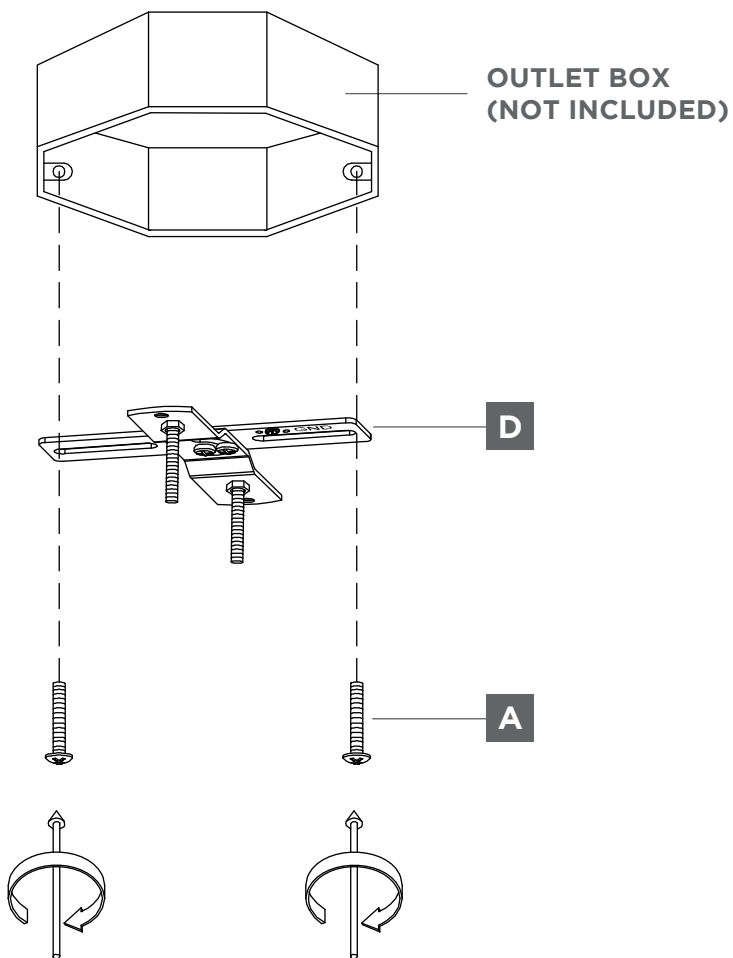


## STEP-BY-STEP GUIDE

### STEP 3

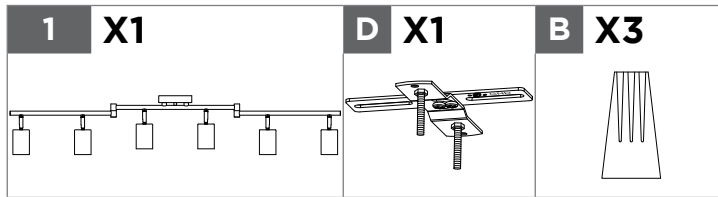


Attach the mounting bracket **D** to the outlet box (not included) with the two outlet box screws **A**.



## STEP-BY-STEP GUIDE

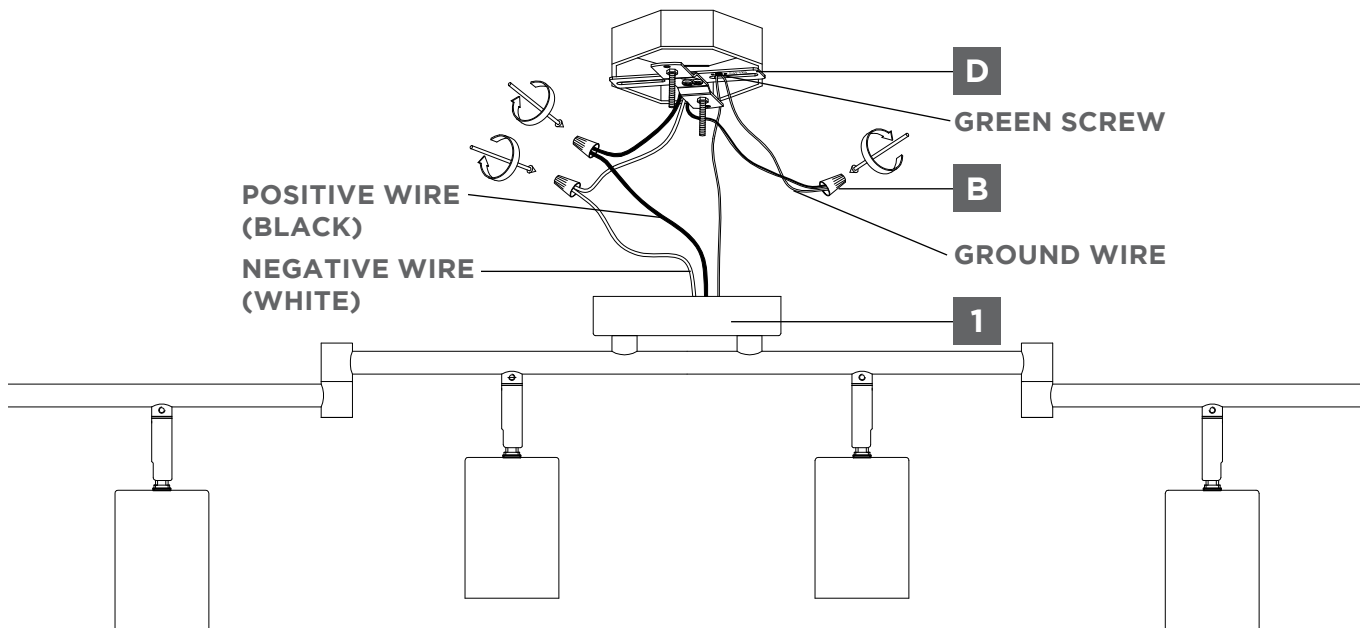
### STEP 4



Connect the ground wire from the fixture **1** around the green screw on the mounting bracket **D**, then to the ground wire (bare) from the outlet box.

Connect the negative wire (white) from the fixture **1** to the negative wire (white) from the outlet box, and the positive wire (black) from the fixture **1** to the positive wire (black) from the outlet box.

Secure all connections with the wire connectors **B** and wrap electrical tape (not included) around the wire connectors **B**. Push all excess wire and wire connections back into the outlet box.

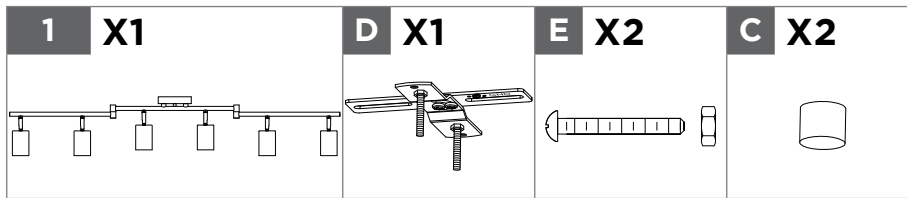


#### WARNING:

Ensure no exposed wires once all wiring is complete.

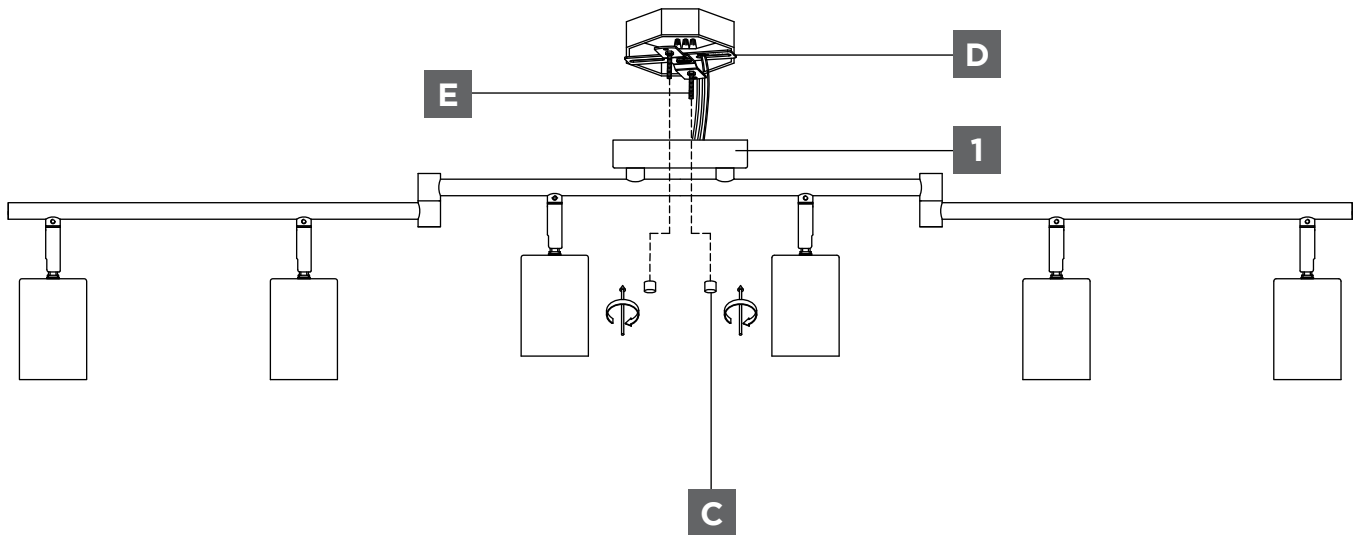
## STEP-BY-STEP GUIDE

### STEP 5



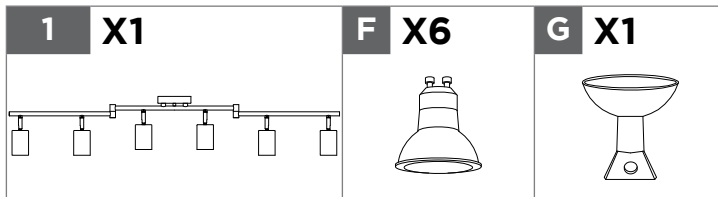
Place the fixture **1** over the mounting bracket **D**, aligning the mounting holes on the fixture **1** to the mounting screws **E** on the mounting bracket **D**.

Secure the fixture **1** to the mounting screws **E** using the decorative nuts **C**.

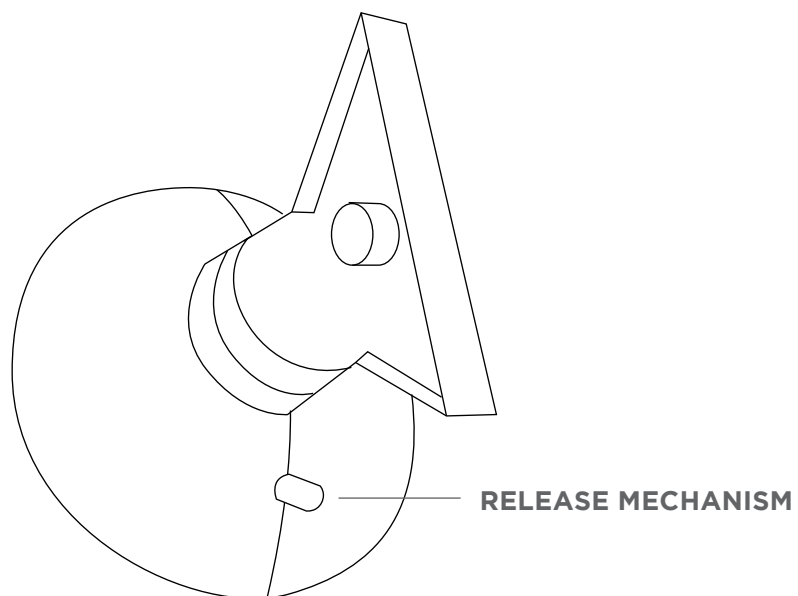
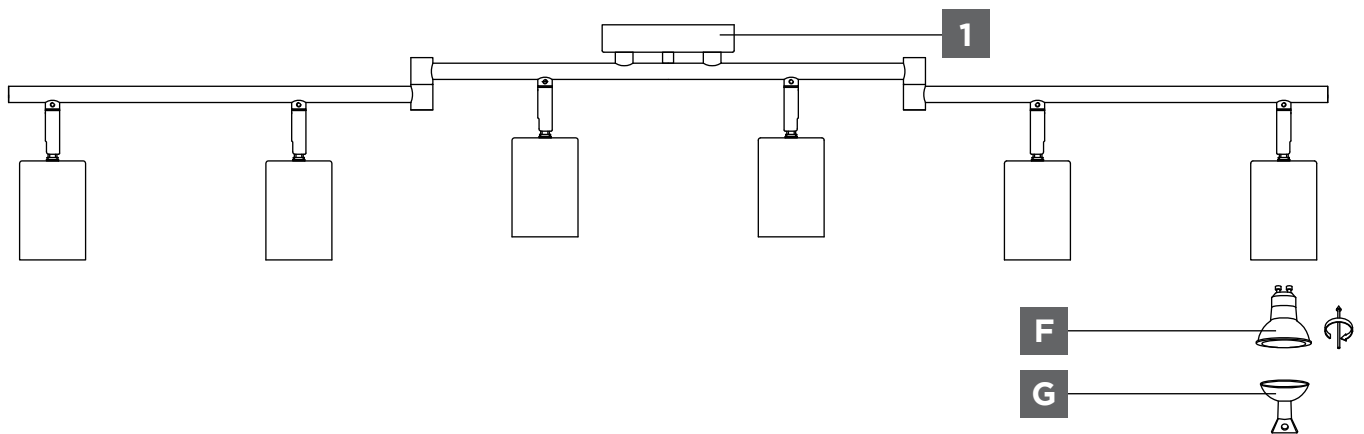


## STEP-BY-STEP GUIDE

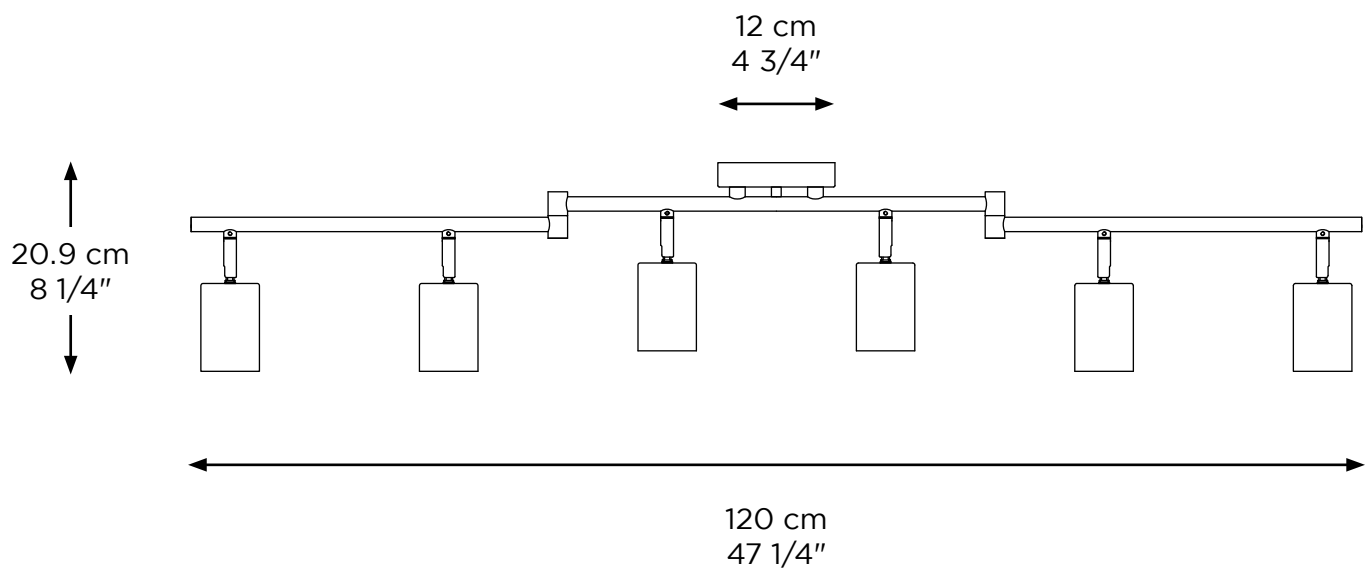
### STEP 6



Install 6 MR16 / GU10 bulbs **F**, 50 W maximum (not included) into the sockets of the fixture **1** using the suction cup **G**. Remove the suction cup **G** by pinching the small release mechanism and pulling after the bulb is secured.



## TECHNICAL DATA



## SPECIFICATIONS

### ASSEMBLED DIMENSIONS (WxDxH)

120 x 12 x 20.9 cm

47 1/4 x 4 3/4 x 8 1/4"

### ASSEMBLED WEIGHT

1.4 kg

3 lb 1 oz

## TROUBLESHOOTING



**BEFORE  
RETURNING  
YOUR PRODUCT**

**HAVING TROUBLE?  
LET US HELP YOU!**

**TOLL-FREE:  
1-888-670-6684**

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



**CALL US;  
WE CAN HELP**

## PRODUCT 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 is burned out.	Replace the light bulb.
The light does not turn on.	Light bulb is loose.	Tighten the light bulb in the socket.
The light does not turn on.	Bad main supply wiring.	Consult a certified professional electrician.
The light does not turn on.	Defective switch.	Consult a certified professional electrician.

## CARING FOR YOUR ITEM

1

Clean this unit periodically. Turn off the power source and clean the surface finish only using a soft, dry cloth.

2

Never use a rough cloth, abrasives or chemical cleaners containing acids or harsh solvents.

## WARRANTY INFORMATION



### 1-YEAR LIMITED WARRANTY\*

This CANVAS™ 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.

PRODUCT NO. 152-3061-4

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

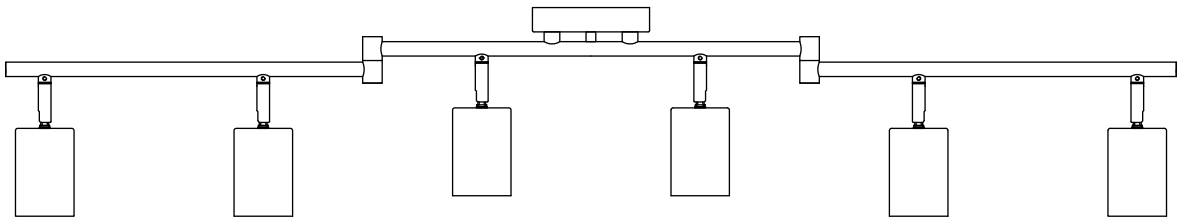


# CANVAS<sup>TM/MC</sup>

## LUMINAIRE SUR RAIL À 6 LUMIÈRES REESE

---

N° D'ARTICLE : 152-3061-4



### INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



**VOUS RENCONTREZ DES PROBLÈMES?**

**NUMÉRO SANS FRAIS :**

**1 888 670-6684**

**IMPORTANT:** Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder à l'assemblage de ce produit. Conservez ce guide à des fins de consultation ultérieure.

# CANVAS<sup>MC</sup>

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE



Nous croyons au pouvoir de la décoration pour donner son âme à votre maison.

C'est pour cela que les collections **CANVAS<sup>MC</sup>** **s'inspirent des Canadiens et de leur style de vie.**

Qu'il s'agisse de meubles tendance, de décorations pour les fêtes ou pour le plein air, **CANVAS<sup>MC</sup>** vous permet de rafraîchir facilement votre espace pour qu'il reflète **votre style unique et votre mode de vie.**

Nous serions ravis de recevoir vos commentaires judicieux. Visitez notre site Web à **canadiantire.ca** pour nous parler de votre expérience et partagez vos photos avec nous en utilisant **#mycanvasstyle.**

Montrez-nous comment vous donnez vie aux produits **CANVAS<sup>MC</sup>**. Nous avons hâte de les voir!

## TABLE DES MATIÈRES

Consignes de sécurité importantes	19	Guide étape par étape	24
Liste des pièces	20	Données techniques	30
Vue éclatée	21	Dépannage	31
Avant de commencer l'assemblage	22	Entretien	31
Installation électrique	23	Garantie	32



**AVERTISSEMENT!** CONSULTEZ UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR DÉTERMINER SI VOUS AVEZ LE BON CONDUCTEUR DE CIRCUIT DE DÉRIVATION.

**NETTOYAGE :** Avant de nettoyer votre luminaire, veuillez mettre l'interrupteur en position d'arrêt ou débranchez le luminaire de la source d'alimentation. Essuyez le luminaire avec un linge doux et sec.

**IMPORTANT :** CONSERVEZ CE GUIDE AUX FINS DE CONSULTATION ULTÉRIEURE, ET LISEZ-LE ATTENTIVEMENT.



### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES!

#### CÂBLAGE : LISEZ LES INSTRUCTIONS ET REVOYEZ TOUS LES SCHÉMAS AVANT D'INSTALLER L'APPAREIL.

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.



**AVERTISSEMENT!** UTILISEZ SEULEMENT DES AMPOULES DE LA PUISSANCE SUGGÉRÉE OU D'UNE PUISSANCE INFÉRIEURE.

## OUTILS REQUIS

**REMARQUE :** Faites attention de ne pas trop percer.


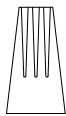

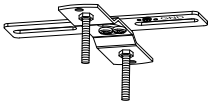
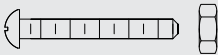
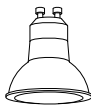



Tournevis cruciforme n° 2

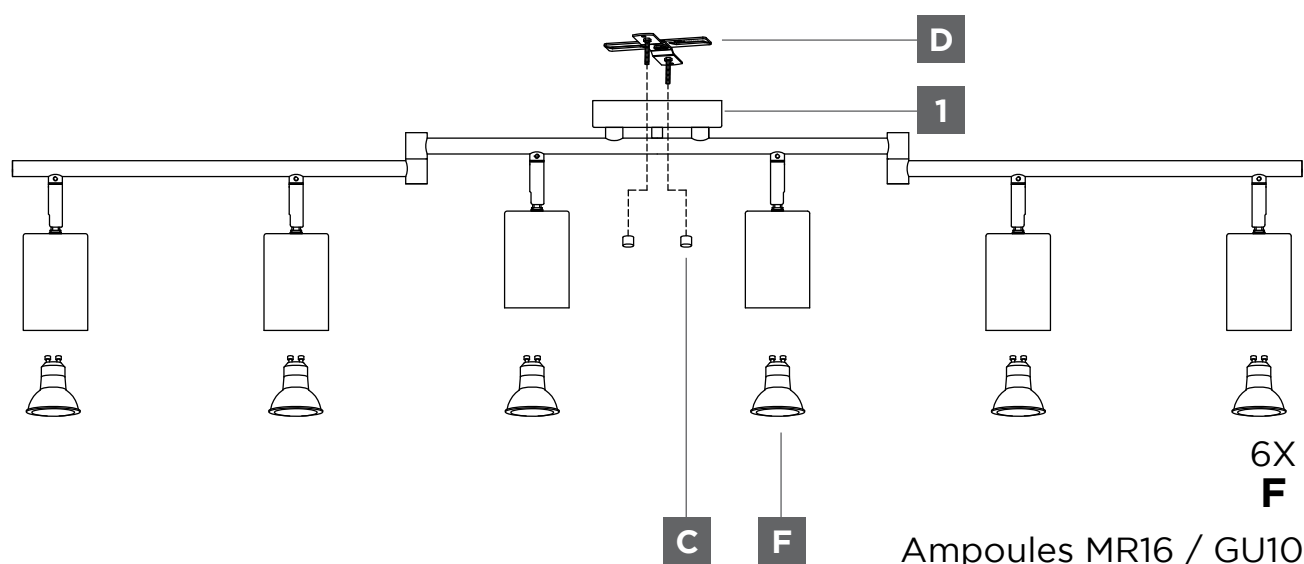
## LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
<b>1</b>	Luminaire		1

## LISTE DES ÉLÉMENTS DE QUINCAILLERIE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
<b>A</b>	Vis de boîte de sortie		2
<b>B</b>	Capuchon de connexion		3
<b>C</b>	Écrou décoratif (pré-installé)		2
<b>D</b>	Support de montage (pré-installé)		1
<b>E</b>	Vis de montage (pré-installée)		2
<b>F</b>	Ampoule MR16 / GU10 50 W maximum (non incluse)		6
<b>G</b>	Ventouse		1

## VUE ÉCLATÉE

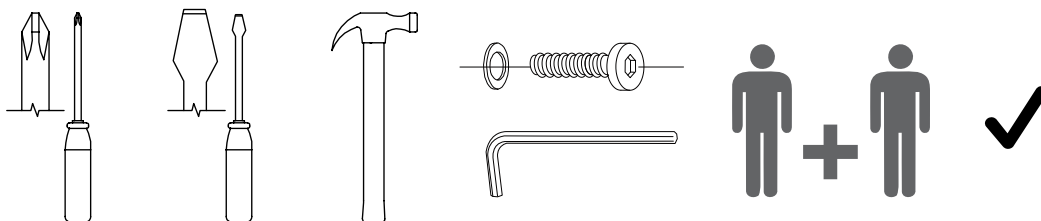


Ampoules MR16 / GU10  
50 W maximum  
(non incluses)

## AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE

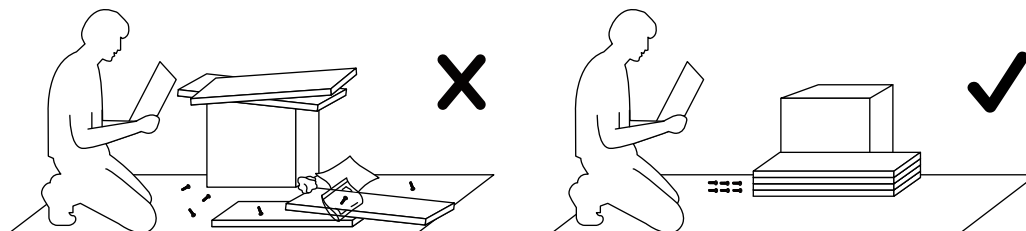
### S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES SONT PRÉSENTES

Comparez toutes les pièces aux listes de pièces et de matériel et assurez-vous que vous disposez de tous les outils nécessaires à l'assemblage.



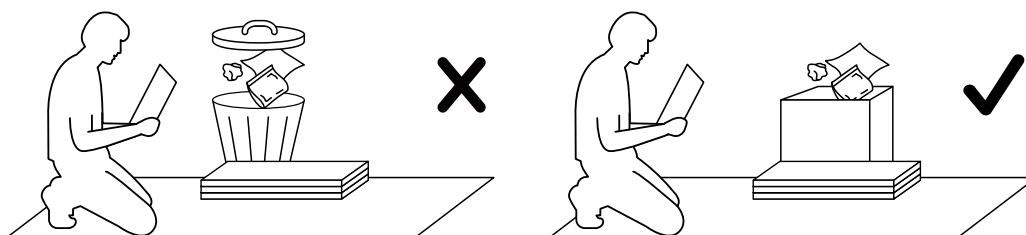
### ASSEMBLER DANS UNE ZONE DÉGAGÉE

Placez toutes les pièces de la boîte sur le sol devant vous, sur une surface propre, sèche et plane, afin de protéger le produit pendant sa construction.



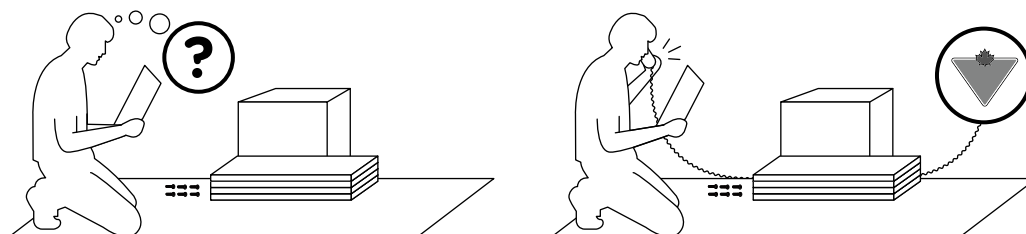
### RETIRER LES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE

Remettez les matériaux d'emballage dans la boîte. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avant la fin de l'assemblage.



### LIRE ATTENTIVEMENT CHAQUE ÉTAPE

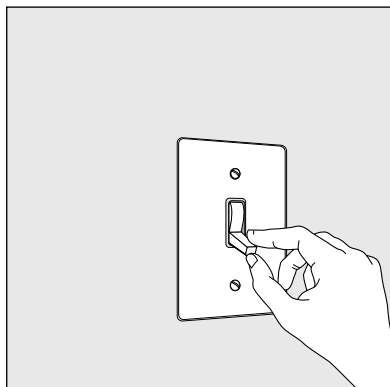
Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. Si vous avez des questions, contactez le service clientèle de CANVAS<sup>MC</sup> au 1 888 670-6684 (numéro sans frais).



# INSTALLATION ÉLECTRIQUE

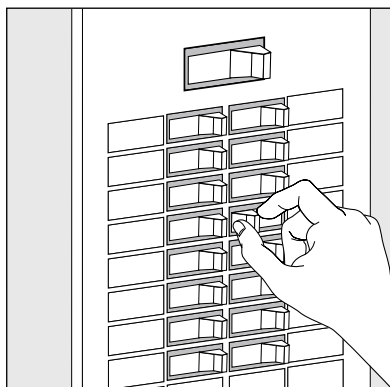
## ÉTAPE 1

Mettez l'interrupteur mural en position ARRÊT.

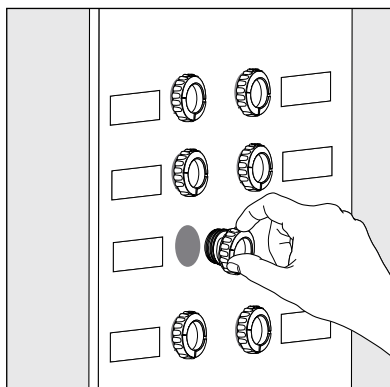


## ÉTAPE 2

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.



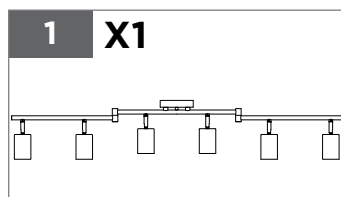
- Placez soit l'interrupteur principal en position «ARRÊT», coupant l'alimentation de toute votre maison OU dévissez le fusible qui fournit l'alimentation à l'endroit où l'appareil sera installé.

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

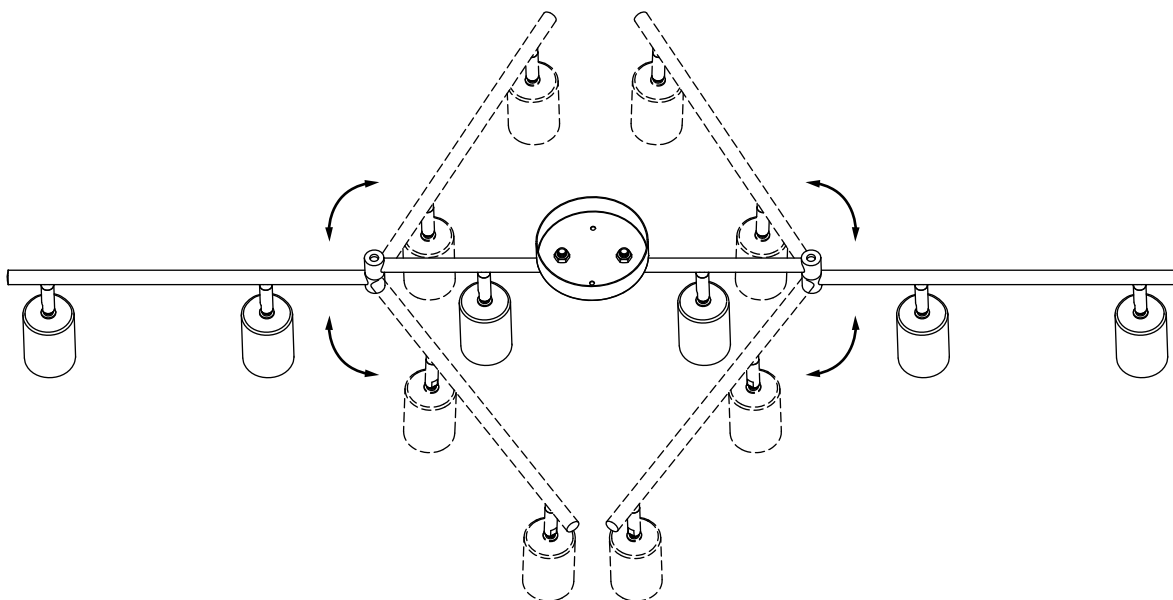


**AVERTISSEMENT :** CONSULTEZ UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR DÉTERMINER SI VOUS AVEZ LE BON CONDUCTEUR DE CIRCUIT DE DÉRIVATION.

### ÉTAPE 1



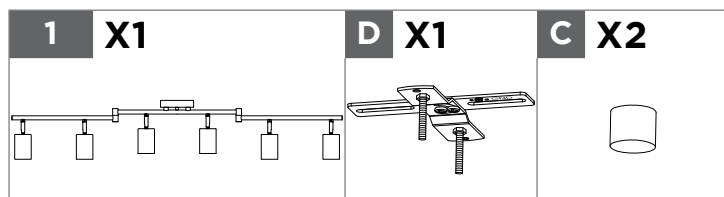
Dépliez le luminaire **1**.



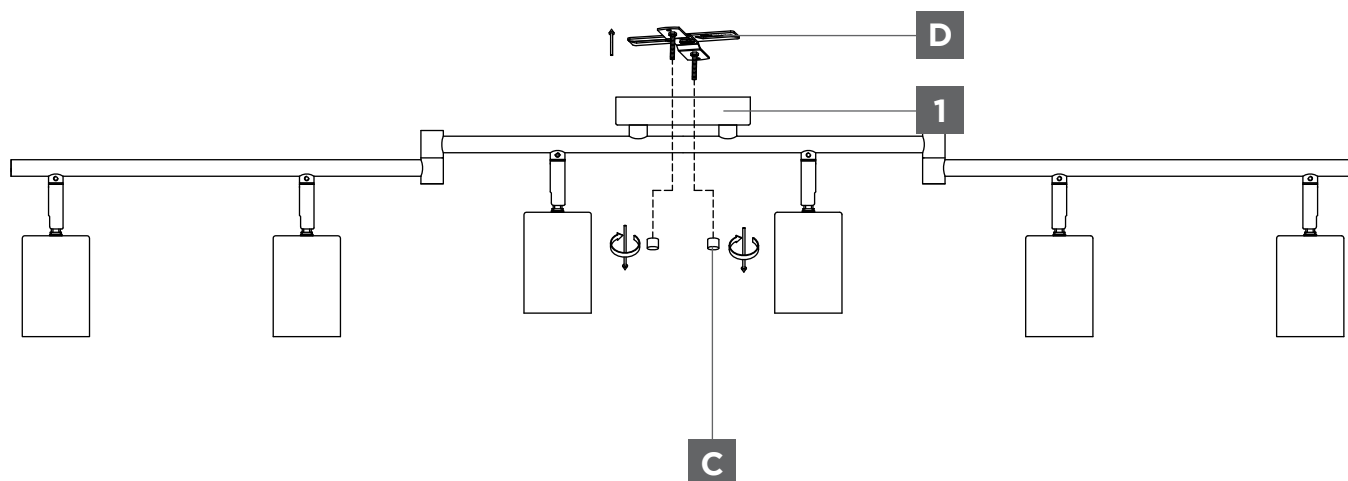


## GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

### ÉTAPE 2

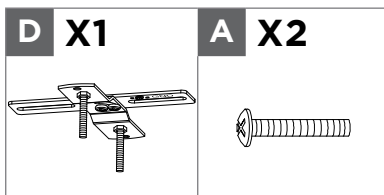


Retirez le support de montage **D** du luminaire **1** en dévissant les écrous décoratifs **C**.

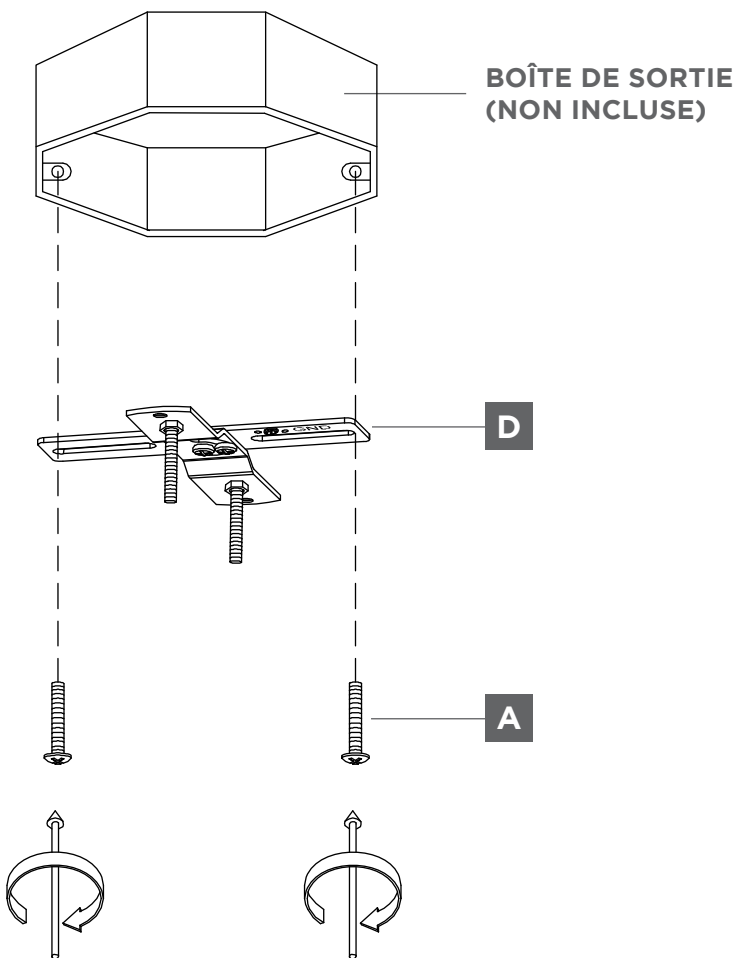


## GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

### ÉTAPE 3

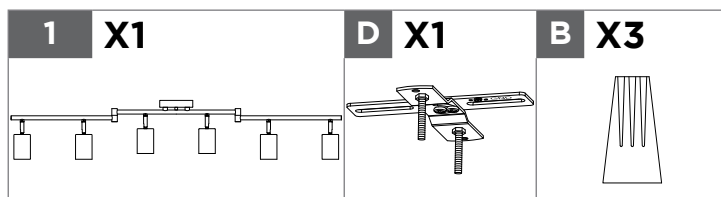


Fixez le support de montage **D** à la boîte de sortie (non incluse) avec les deux vis de boîte de sortie **A**.



## GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

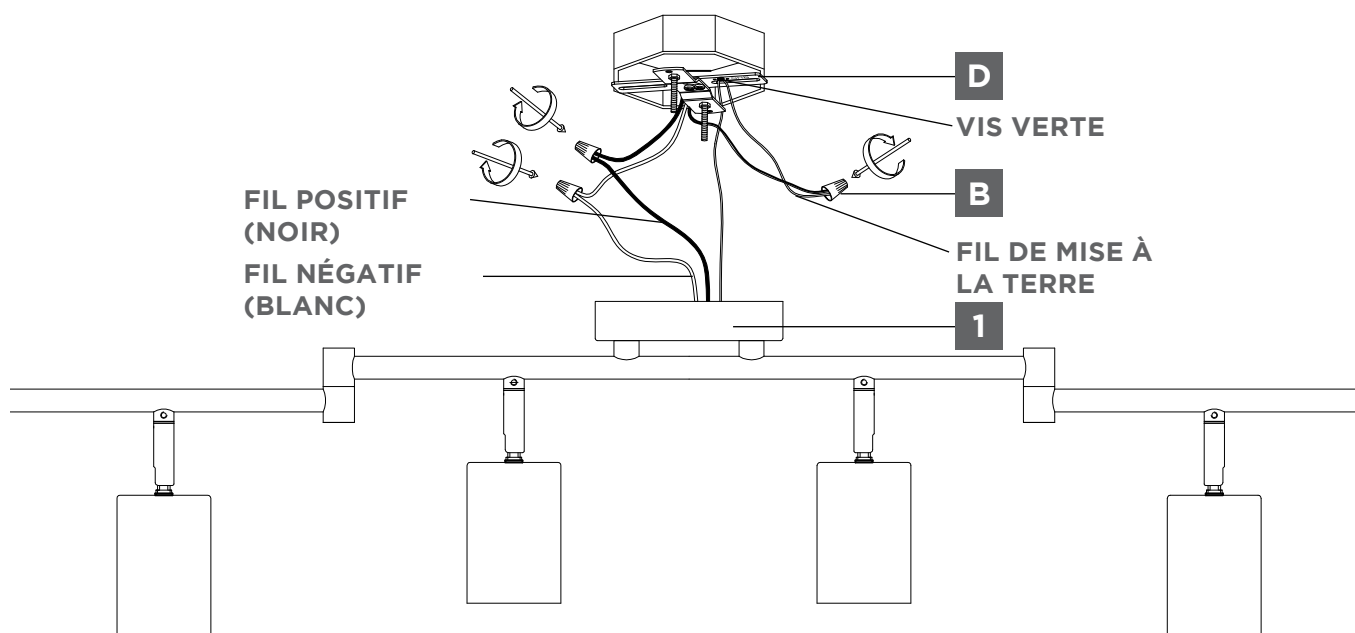
### ÉTAPE 4



Connectez le fil de mise à la terre du luminaire **1** autour de la vis verte du support de montage **D** puis au fil de mise à la terre (nu) de la boîte de sortie.

Connectez le fil négatif (blanc) du luminaire **1** au fil négatif (blanc) de la boîte de sortie et le fil positif (noir) du luminaire **1** au fil positif (noir) de la boîte de sortie.

Fixez toutes les connexions avec les capuchons de connexion **B** et enroulez du ruban isolant (non inclus) autour des capuchons de connexion **B**. Repoussez tous les fils et connexions de fils en excès dans la boîte de sortie.

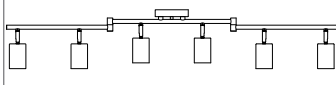
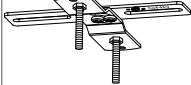
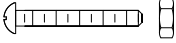



#### AVERTISSEMENT :

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

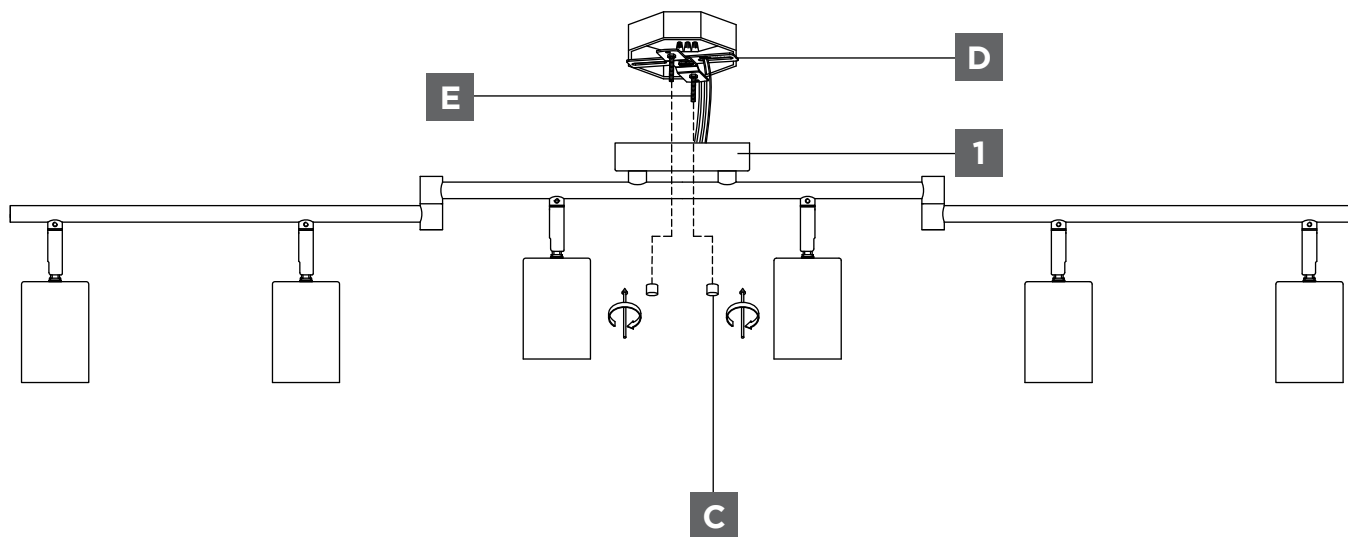
## GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

### ÉTAPE 5

1 X1	D X1	E X2	C X2
			

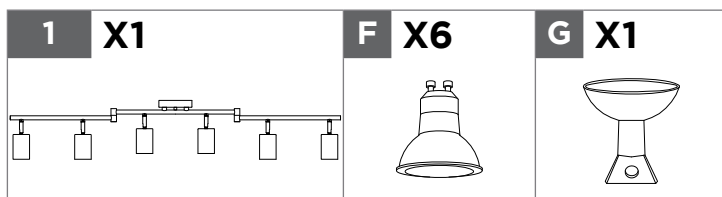
Placez le luminaire **1** sur le support de montage **D**, en alignant les trous de montage du luminaire **1** sur les vis de montage **E** du support de montage **D**.

Fixez le luminaire **1** aux vis de montage **E** à l'aide des écrous décoratifs **C**.

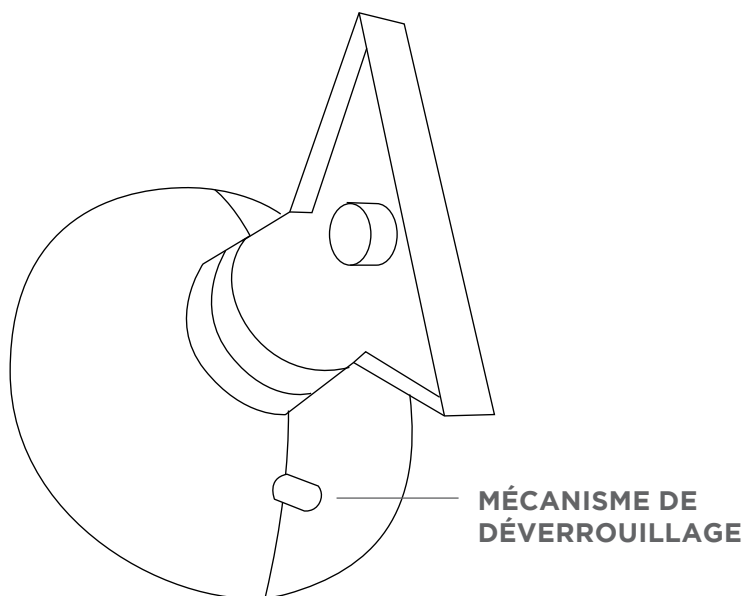
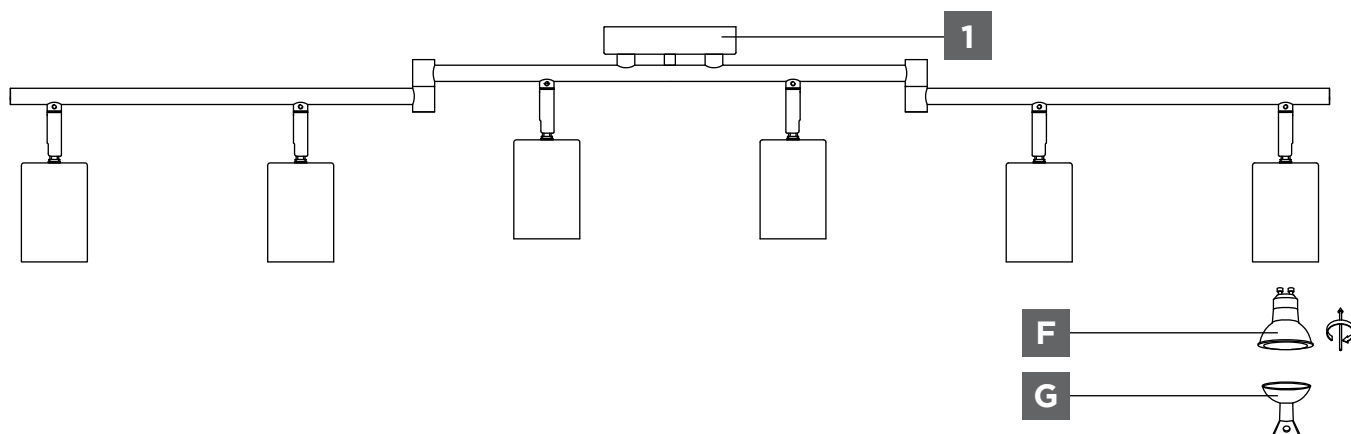


## GUIDE ÉTAPE PAR ÉTAPE

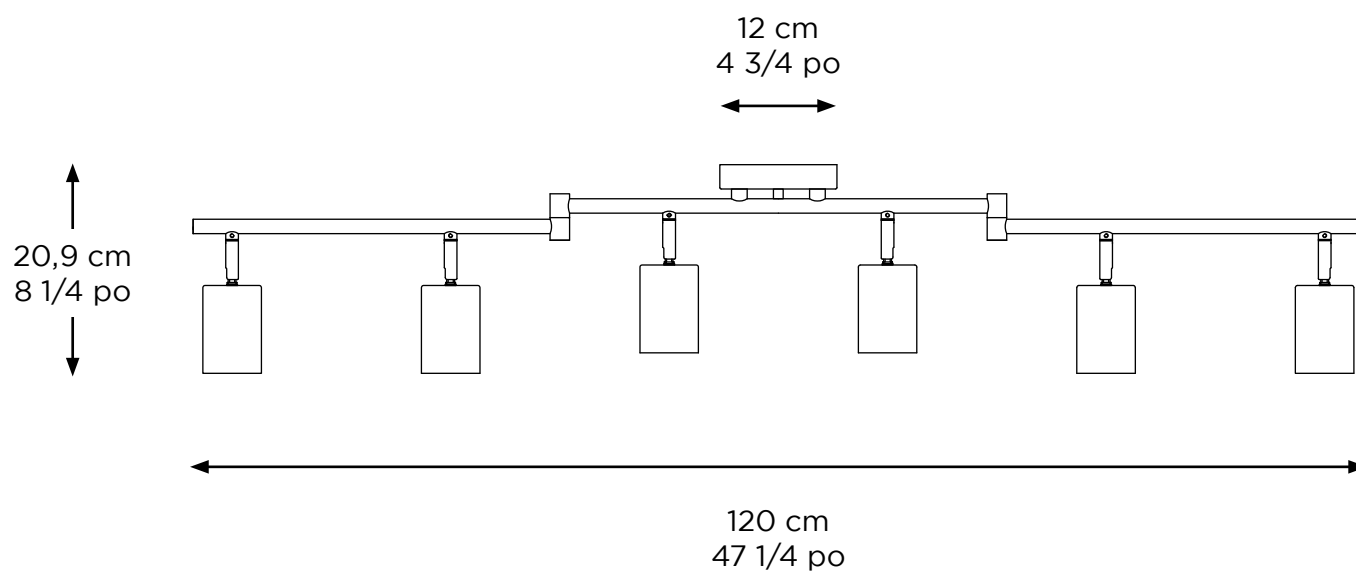
### ÉTAPE 6



Installez 6 ampoules MR16 / GU10 **F**, 50 W maximum (non incluses) dans les douilles du luminaire **1** à l'aide de la ventouse **G**. Retirez la ventouse **G** en pinçant le petit mécanisme de déverrouillage et en tirant une fois l'ampoule fixée.



## DONNÉES TECHNIQUES



### FICHE TECHNIQUE

#### DIMENSIONS DE L'ARTICLE (long. x larg. x H. )

120 x 12 x 20,9 cm

47 1/4 x 4 3/4 x 8 1/4 po

#### POIDS DE L'ARTICLE

1,4 kg

3 lb 1 oz

## DÉPANNAGE

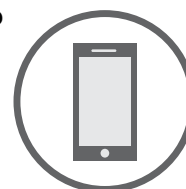


**AVANT DE  
RETOURNER VOTRE  
PRODUIT**

**VOUS RENCONTREZ DES PROBLÈMES?  
LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER!**

**SANS FRAIS :  
1 888 670-6684**

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



**APPELEZ-NOUS;  
NOUS POUVONS  
VOUS AIDER**

## DÉPANNAGE EN CAS DE PROBLÈME

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	SOLUTION
Le luminaire ne s'allume pas.	L'interrupteur mural ou le disjoncteur est désactivé.	Assurez-vous que la source d'alimentation est sous tension.
Le luminaire ne s'allume pas.	L'ampoule est peut-être grillée. Testez l'ampoule dans un luminaire fonctionnel connu.	Remplacez l'ampoule.
Le luminaire ne s'allume pas.	L'ampoule est desserrée.	Serrez l'ampoule dans la douille.
Le luminaire ne s'allume pas.	Le câblage du circuit d'alimentation principal est inadéquat.	Consultez un électricien professionnel.
Le luminaire ne s'allume pas.	L'interrupteur est défectueux.	Consultez un électricien professionnel.

## ENTRETIEN

1

Nettoyez régulièrement ce luminaire. Coupez l'alimentation et nettoyez la finition de la surface uniquement à l'aide d'un chiffon doux et sec.

2

N'utilisez jamais de chiffon rugueux, d'abrasifs ou de nettoyeurs chimiques contenant des acides ou des solvants agressifs.

## GARANTIE



### GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Cet article CANVAS<sup>MC</sup> comprend une garantie d'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.

N° D'ARTICLE 152-3061-4

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8