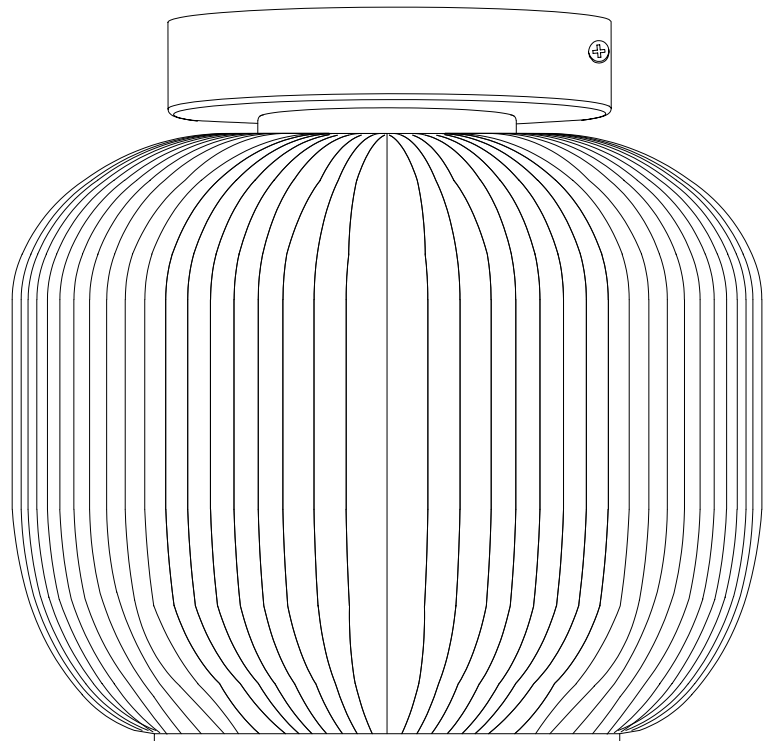


CANVAS^{TM/MC}

SKYE 1-LIGHT FLUSH MOUNT

PRODUCT NO. 152-3037-4



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	11
Exploded Parts	5	Assembly Troubleshooting	12
Before You Begin Assembly	6	Caring for Your Item	12
Electrical Installation	7	Warranty	13



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.

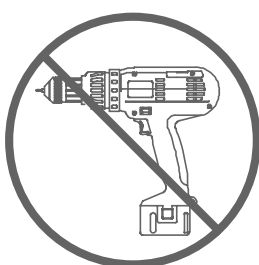
IMPORTANT: RETAIN FOR FUTURE REFERENCE, AND READ CAREFULLY.



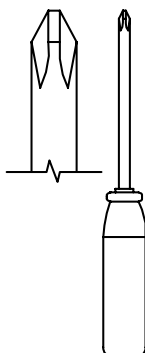
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS READ INSTRUCTIONS AND REVIEW ALL DIAGRAMS BEFORE INSTALLING FIXTURE. GENERAL INSTRUCTIONS:

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.

TOOLS REQUIRED

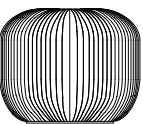
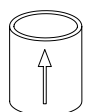


NOTE: Do not over drill.
Be aware of over-drilling

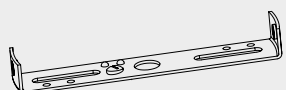
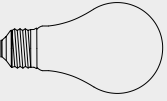


No. 2 Cross-head Screwdriver
Tip Shown Actual Size

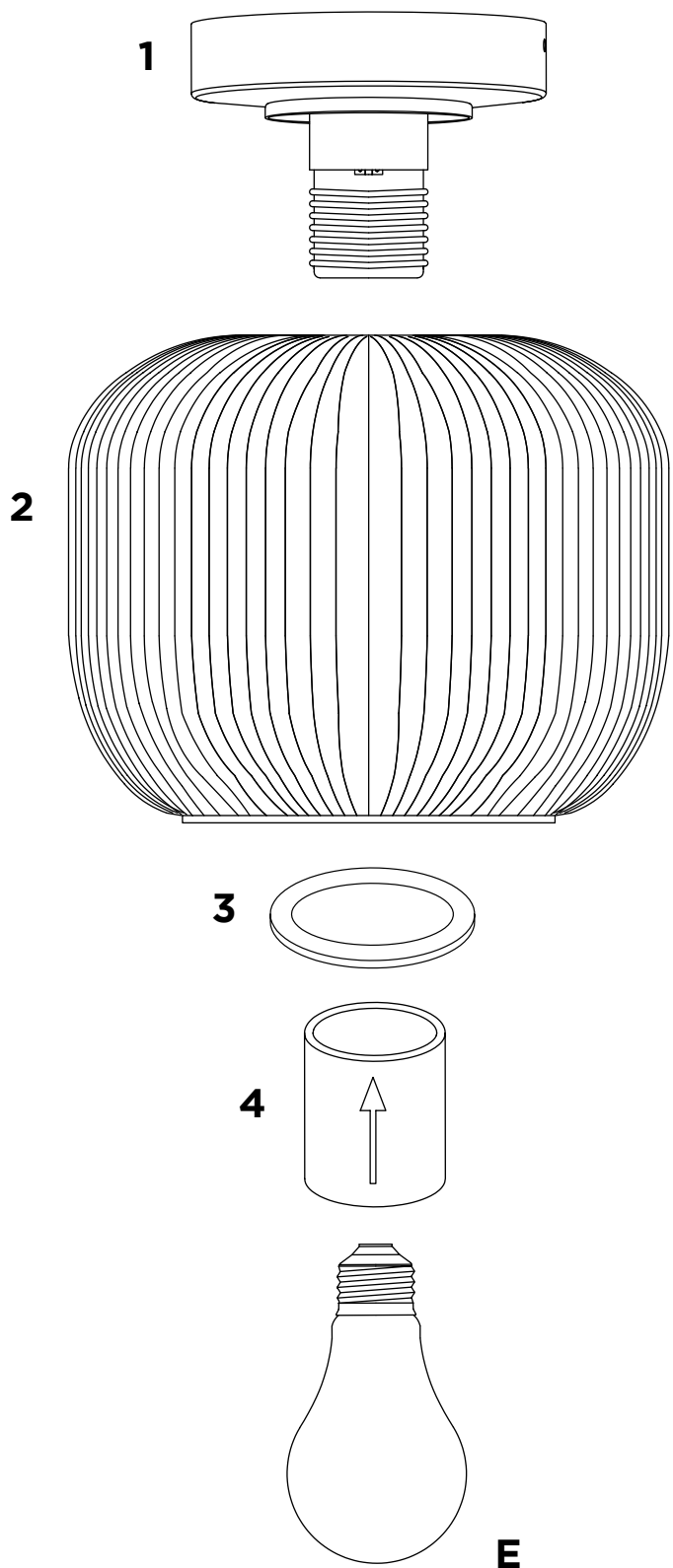
PARTS LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
1	Fixture		1
2	Shade		1
3	Silicone ring		1
4	Socket ring		1

HARDWARE LIST

ITEM	DESCRIPTION	THUMBNAIL	QUANTITY
A	Mounting bracket		1
B	Wire connector		3
C	Outlet box screw		2
D	Screw		2
E	E26 medium base bulb 60 W max. (sold separately)		1

EXPLODED PARTS

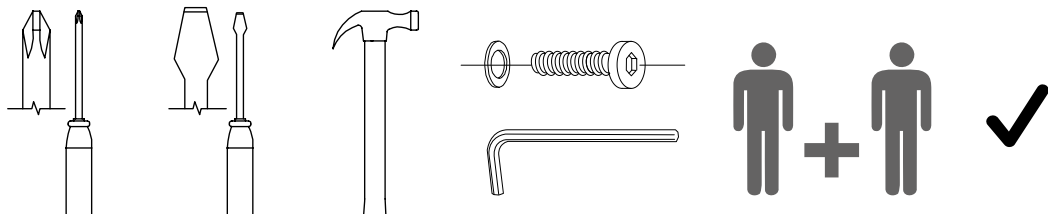


E26 medium base bulb
60 W max. (sold separately)

BEFORE YOU BEGIN ASSEMBLY

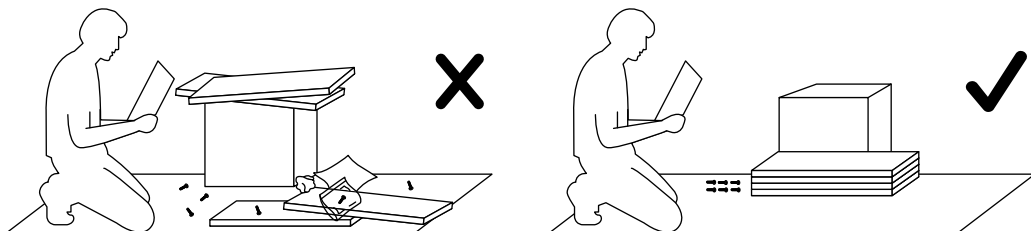
MAKE SURE ALL PARTS ARE PRESENT

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



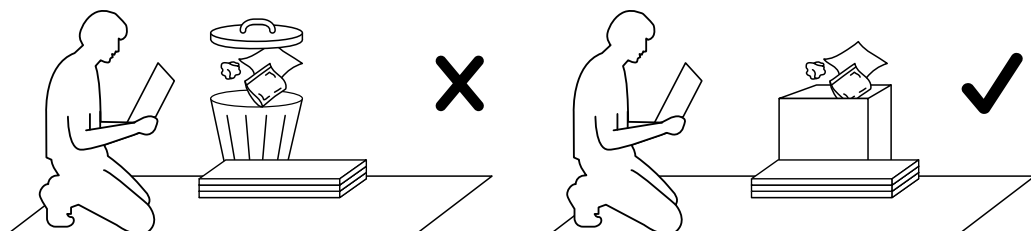
ASSEMBLE IN A CLEARED AREA

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.



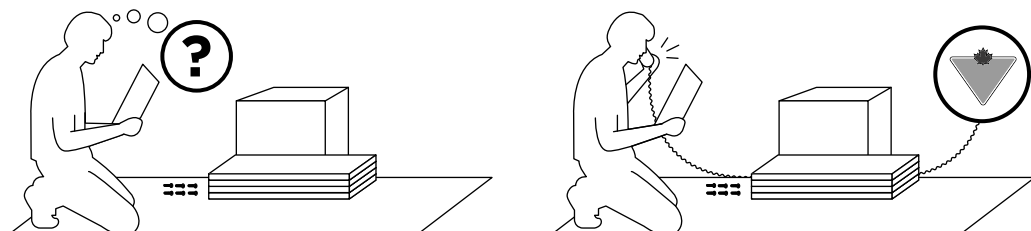
REMOVE PACKAGING MATERIALS

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



READ EACH STEP CAREFULLY

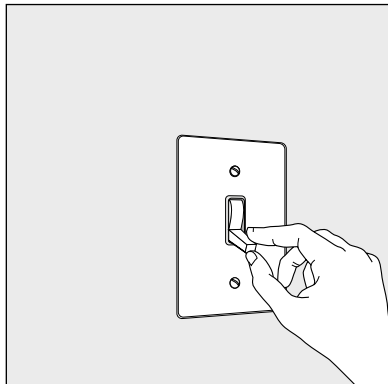
Make sure you understand each step. If you have any questions, contact CANVAS™ customer service at 1-888-670-6684 (toll free).



ELECTRICAL INSTALLATION

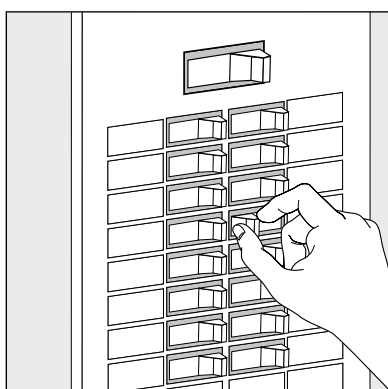
STEP 1

Place the wall switch to the “OFF” position.

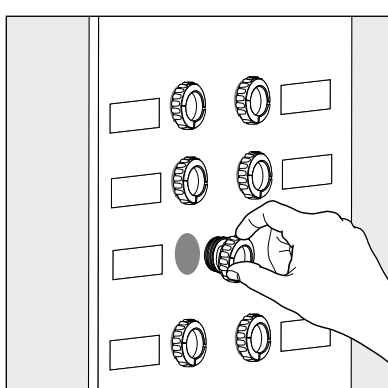


STEP 2

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



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

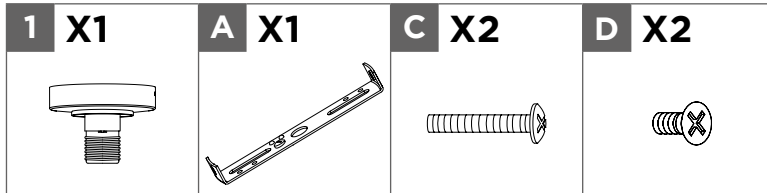
NOTE: Shutting off a wall switch that controls the light is not sufficient to prevent electric shock.



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

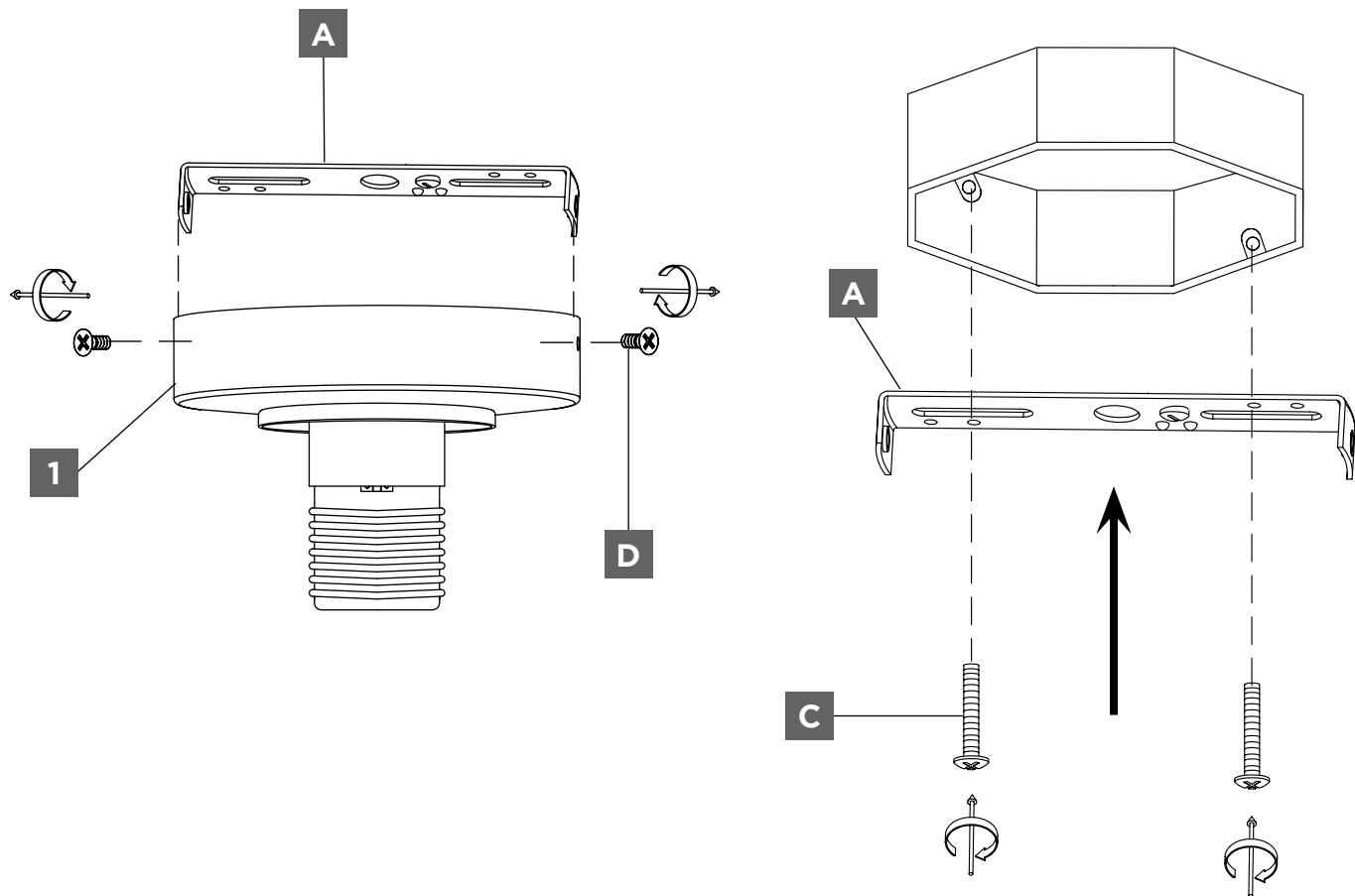
STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 1



Remove the pre-installed mounting bracket **A** from the fixture **1** by unscrewing the screws **D**.

Secure the mounting bracket **A** to the outlet box (not included) using the outlet box screws **C**.



STEP-BY-STEP GUIDE

STEP 2

B X3

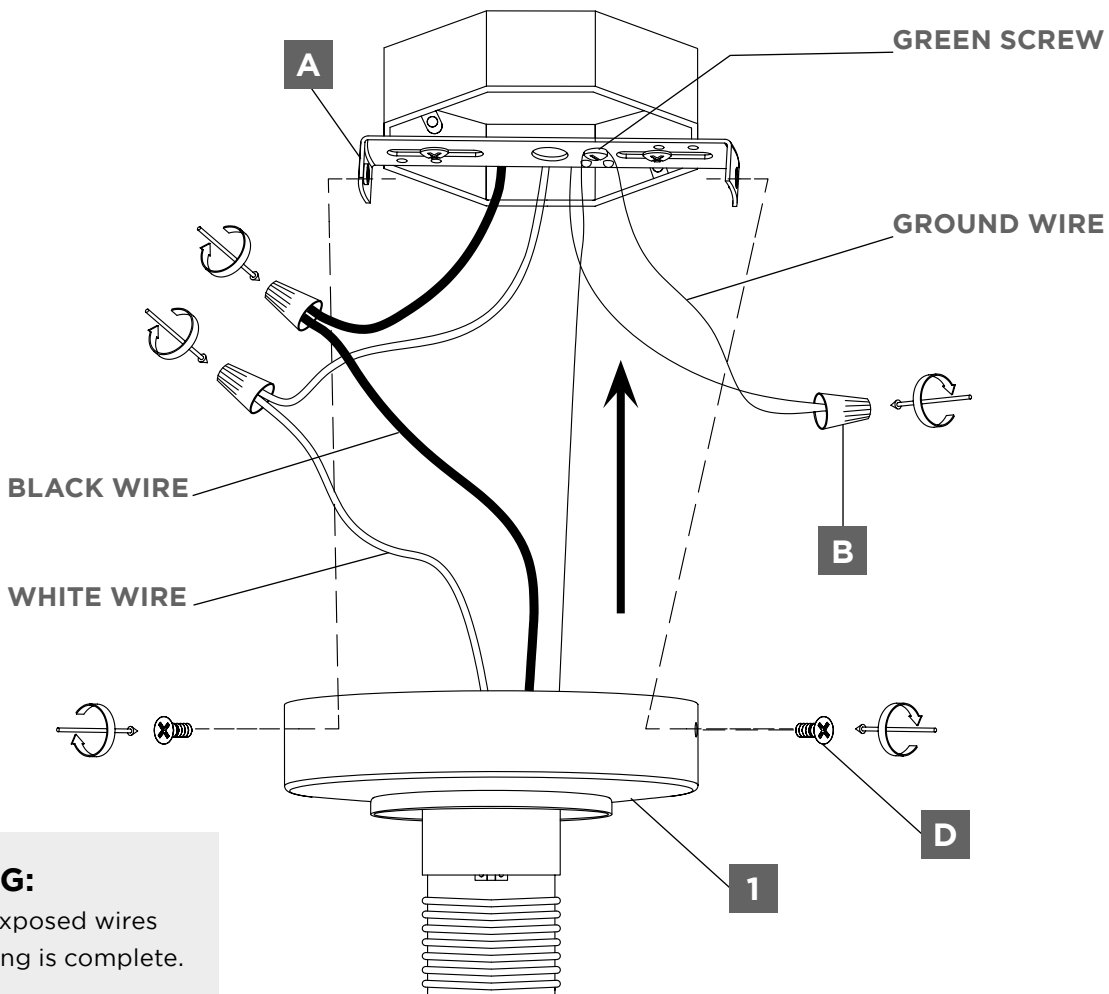


Connect the ground wire (bare) from the fixture **1** around the green screw on the mounting bracket **A** then to the ground wire (bare) from the outlet box.

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 **B** back into the outlet box.

Align the mounting holes on the fixture **1** with the mounting bracket **A**. Secure the fixture **1** to the mounting bracket **A** with screws **D**.

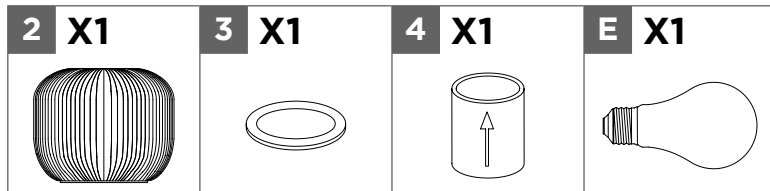


WARNING:

Ensure no exposed wires once all wiring is complete.

STEP-BY-STEP GUIDE

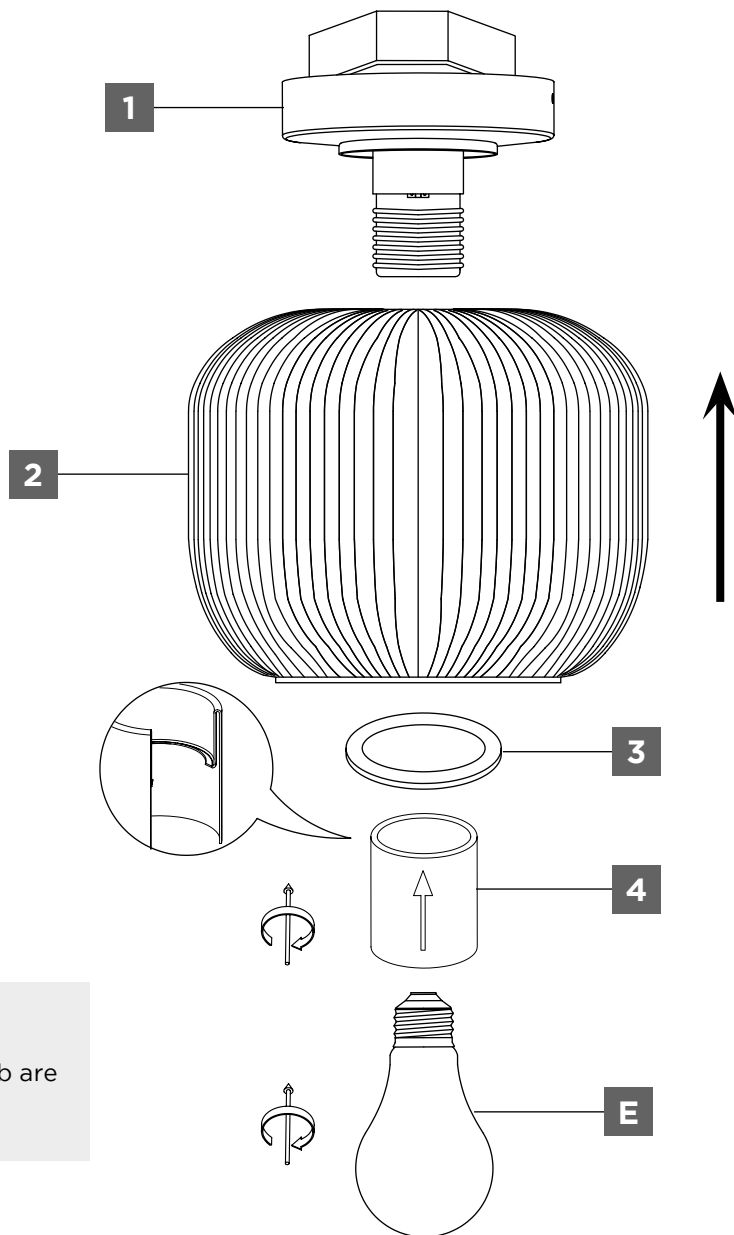
STEP 3



Remove the socket ring **4** from the fixture **1**.

Place the shade **2** and the silicone ring **3** onto the fixture **1** and secure with the socket ring **4** (rounded edge up), by turning clockwise.

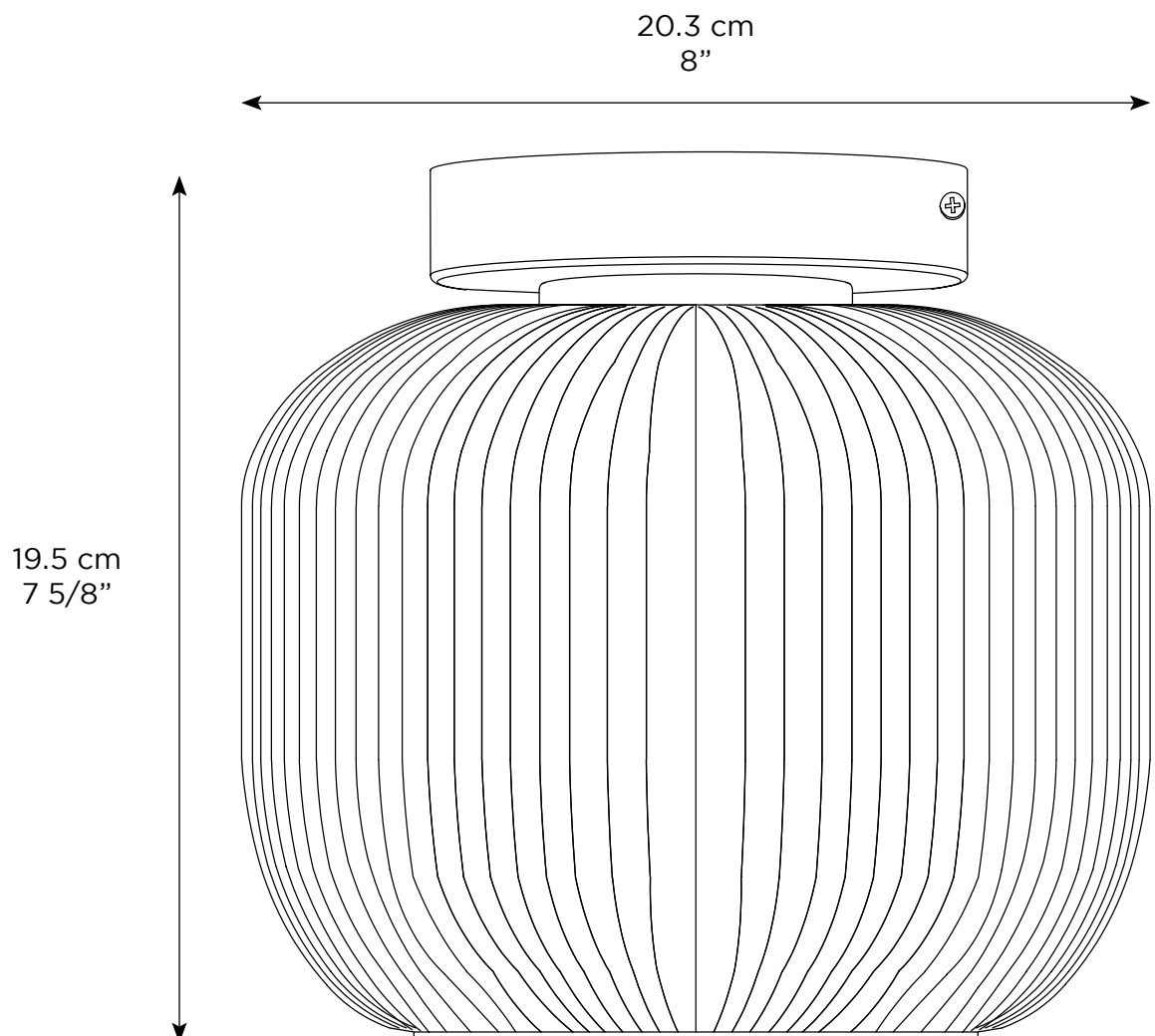
Screw 1 E26 medium base bulb 60 W max. (sold separately) **E** into the socket of the fixture **1**.



NOTE:

E26 medium base bulb are sold separately

TECHNICAL DATA



SPECIFICATIONS

ASSEMBLED DIMENSIONS (WxDxH)

20.3 x 20.3 x 19.5 cm

8 x 8 x 7 5/8"

ASSEMBLED WEIGHT

0.83 kg

1 lb 13 oz

ASSEMBLY 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. 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. 152-3037-4

Made in China

Imported by Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVASTM

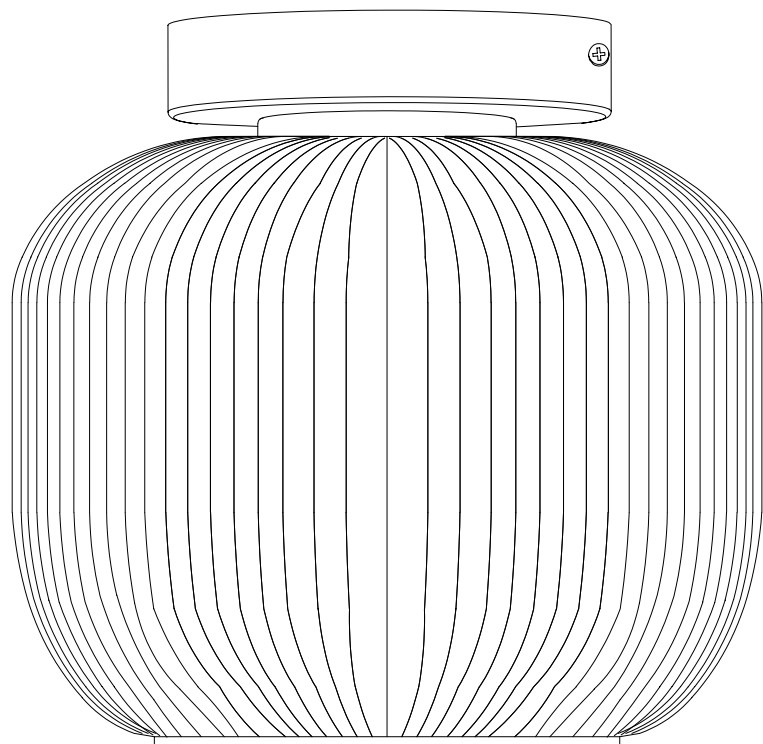
REDISCOVER YOUR SPACE



CANVAS^{TM/MC}

PLAFONNIER À 1 LUMIÈRE SKYE

MODÈLE N° : 152-3037-4



INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



DES DIFFICULTÉS?
NUMÉRO SANS FRAIS :
1 888 670-6684

IMPORTANT: Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder avec l'assemblage de ce produit. Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure.

CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE



Nous croyons au pouvoir de la décoration et à sa capacité de façonner votre maison.

C'est pourquoi nous nous **inspirons des gens du pays et de leur mode de vie pour concevoir la collection de CANVAS^{MC}.**

Qu'il s'agisse de meubles tendance, de décos pour les fêtes ou pour le plein air, **CANVAS^{MC}** vous permet de rafraîchir facilement votre espace pour **qu'il reflète votre style unique et votre mode de vie.**

Nous serions ravis de connaître votre opinion et nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires. Visitez notre site Web à l'adresse **canadiantire.ca** pour nous faire part de votre expérience et partagez vos photos en utilisant le mot-clic **#MonStyleCANVAS**.

Montrez-nous comment vous donnez vie aux articles **CANVAS^{MC}**. Nous avons hâte de les voir!

TABLE DES MATIÈRES

Consignes de sécurité importantes	17	Guide pas-à-pas	22
Liste des pièces	18	Fiche technique	25
Vue éclatée	19	Dépannage	26
Avant de commencer l'assemblage	20	Entretien de votre article	26
Installation électrique	21	Garantie	27



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

NETTOYAGE : Avant de nettoyer votre luminaire, mettez l'interrupteur en position d'arrêt ou coupez la source d'alimentation. Essuyez le luminaire avec un chiffon doux et sec.

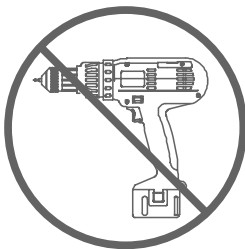
IMPORTANT : CONSERVEZ CE GUIDE AUX FINS DE CONSULTATION ULTÉRIEURE, ET LISEZ-LE ATTENTIVEMENT.



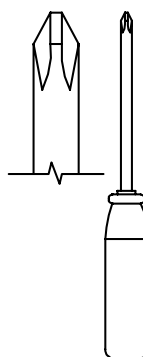
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES LISEZ LES INSTRUCTIONS ET EXAMINEZ TOUS LES SCHÉMAS AVANT D'INSTALLER LE LUMINAIRE. INSTRUCTIONS GÉNÉRALES :

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. Mettez le disjoncteur en position d'arrêt 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.

OUTILS REQUIS



REMARQUE : N'utilisez pas d'outil électrique pour visser. Faites attention de ne pas visser excessivement.



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

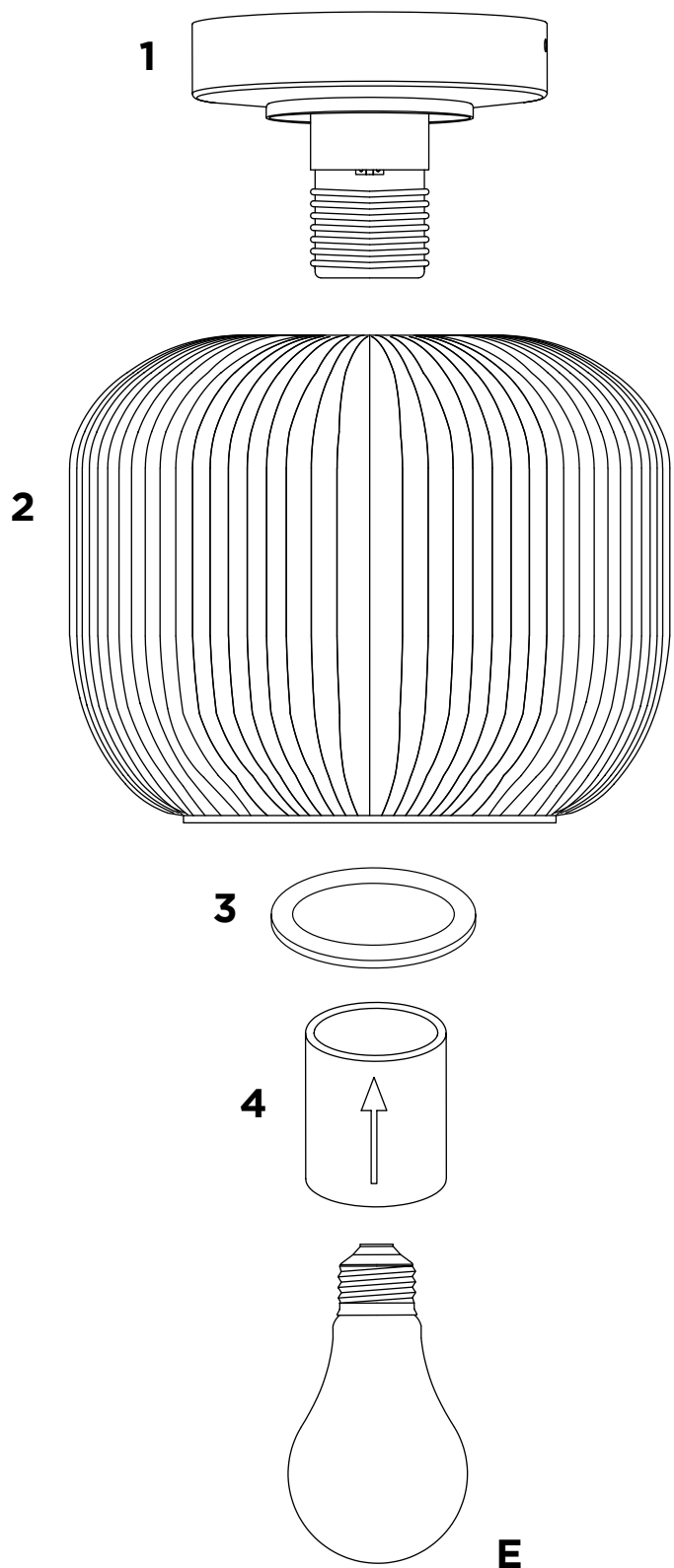
LISTE DES PIÈCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
1	Luminaire		1
2	Abat-jour		1
3	Bague en silicone		1
4	Bague de douille		1

LISTE DE LA QUINCAILLERIE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	ILLUSTRATION	QUANTITÉ
A	Support de montage		1
B	Capuchon de connexion		3
C	Vis de boîte de sortie		2
D	Vis		2
E	Ampoule à culot moyen E26 60 W max. (vendue séparément)		1

VUE ÉCLATÉE

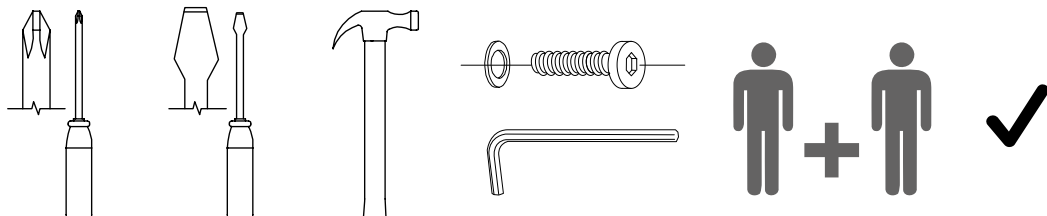


Ampoule à culot moyen E26
60 W max. (vendue
séparément)

AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE

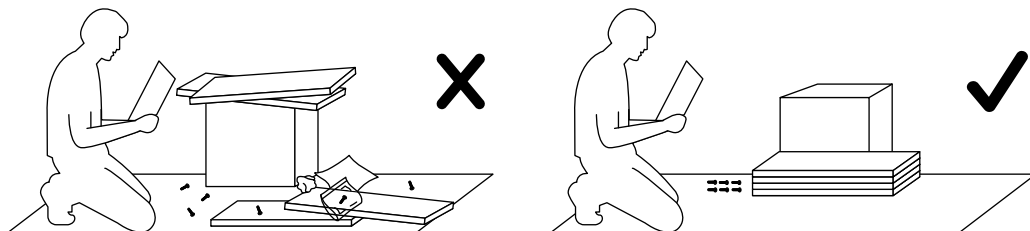
S'ASSURER QUE TOUTES LES PIÈCES SONT COMPRISSES

Comparez toutes les pièces aux listes de pièces et de quincaillerie et assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires pour l'assemblage.



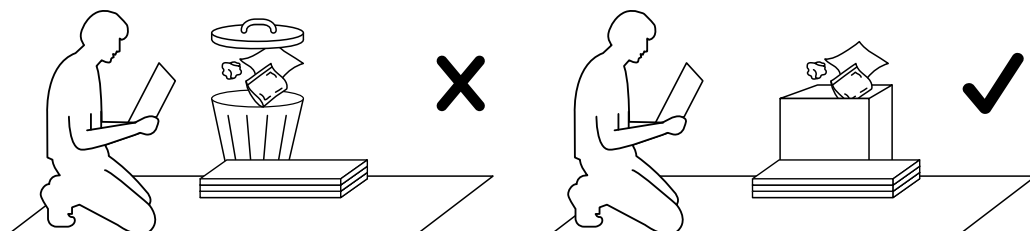
ASSEMBLER DANS UNE ZONE DÉGAGÉE

Placez toutes les pièces de la boîte sur le sol devant vous sur une surface propre, sèche et plane afin de protéger l'article pendant son assemblage.



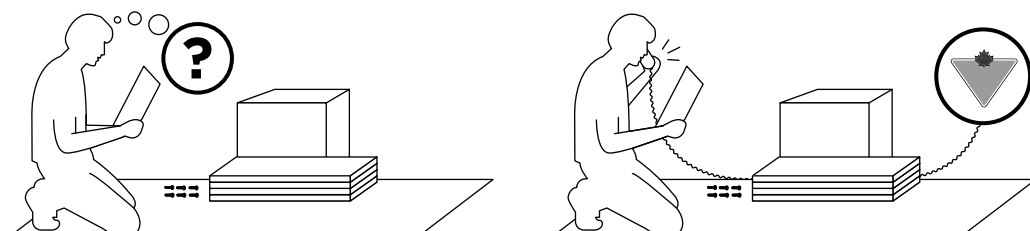
RETIRER LES MATERIAUX D'EMBALLAGE

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



LIRE ATTENTIVEMENT CHAQUE ÉTAPE

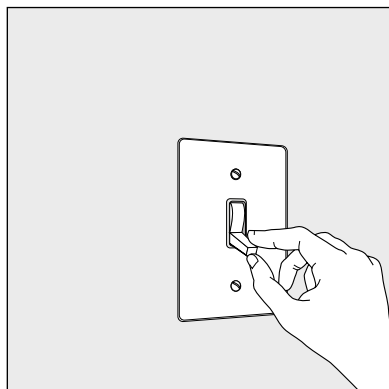
Assurez-vous de bien comprendre chaque étape. Si vous avez des questions, communiquez avec le service à la clientèle CANVAS^{MD} au 1 888 670-6684 (sans frais).



INSTALLATION ÉLECTRIQUE

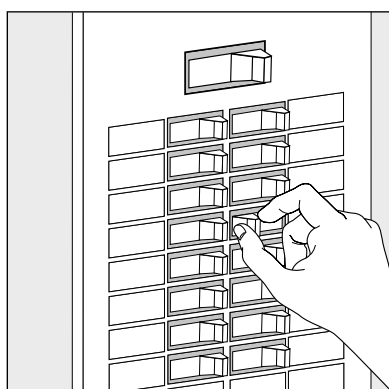
ÉTAPE 1

Mettez l'interrupteur mural en position ARRÊT.

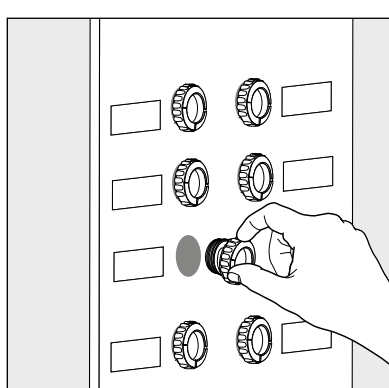


ÉTAPE 2

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



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



- 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.

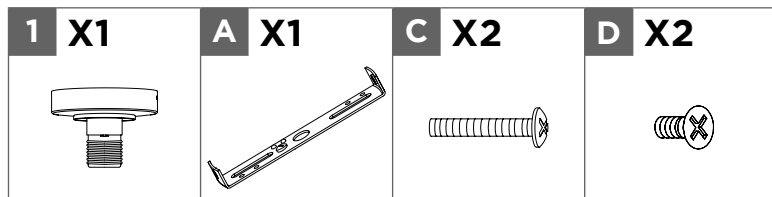
REMARQUE : Mettre l'interrupteur mural qui commande le luminaire en position d'arrêt n'est pas suffisant pour éviter les chocs électriques.



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

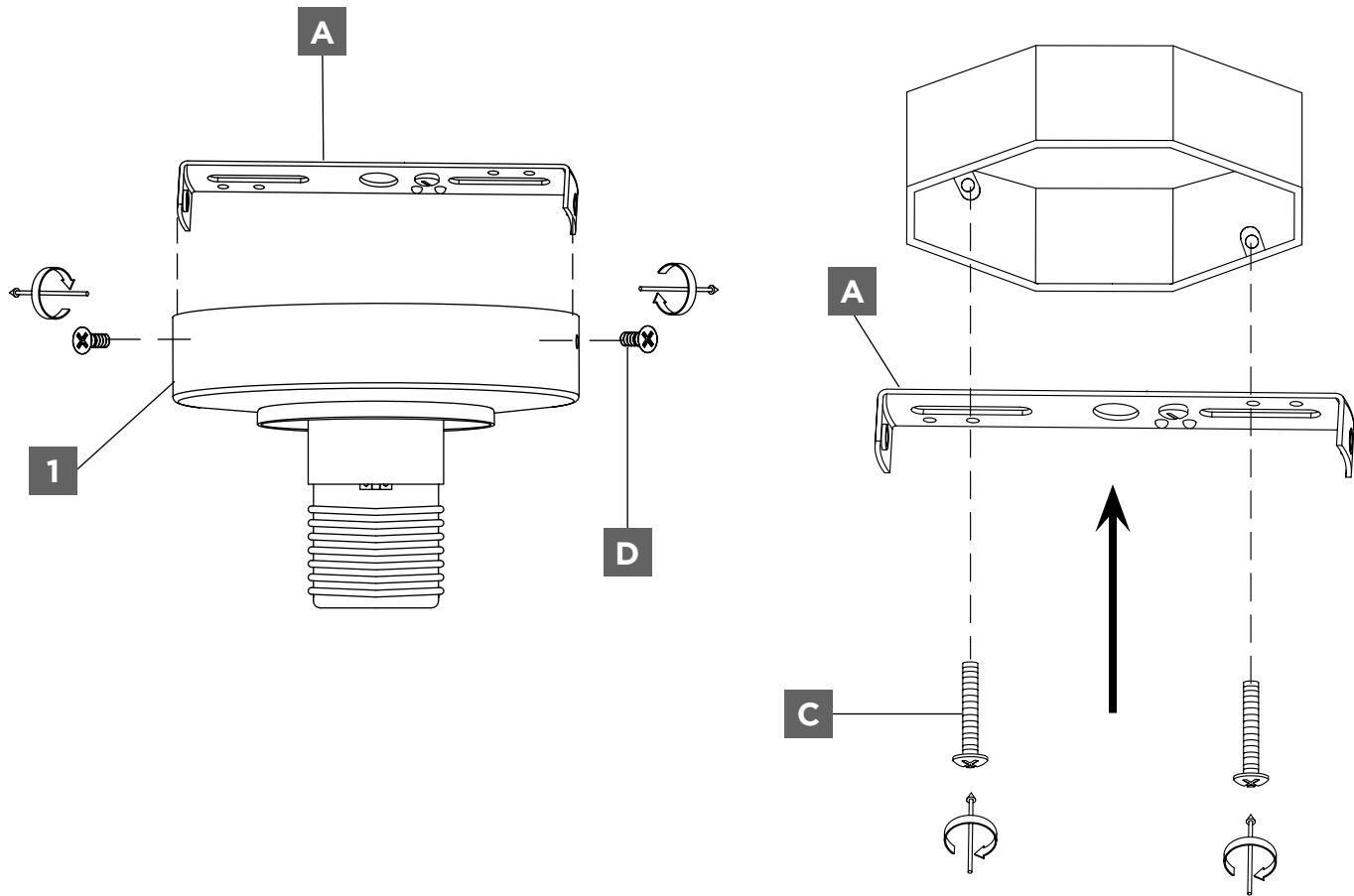
GUIDE PAS-À-PAS

ÉTAPE 1



Retirez le support de montage préinstallé **A** du luminaire **1** en dévissant les vis **D**.

Fixez le support de montage **A** à la boîte de sortie (non incluse) au moyen des vis **C** de la boîte de sortie.



ÉTAPE 2

B X3

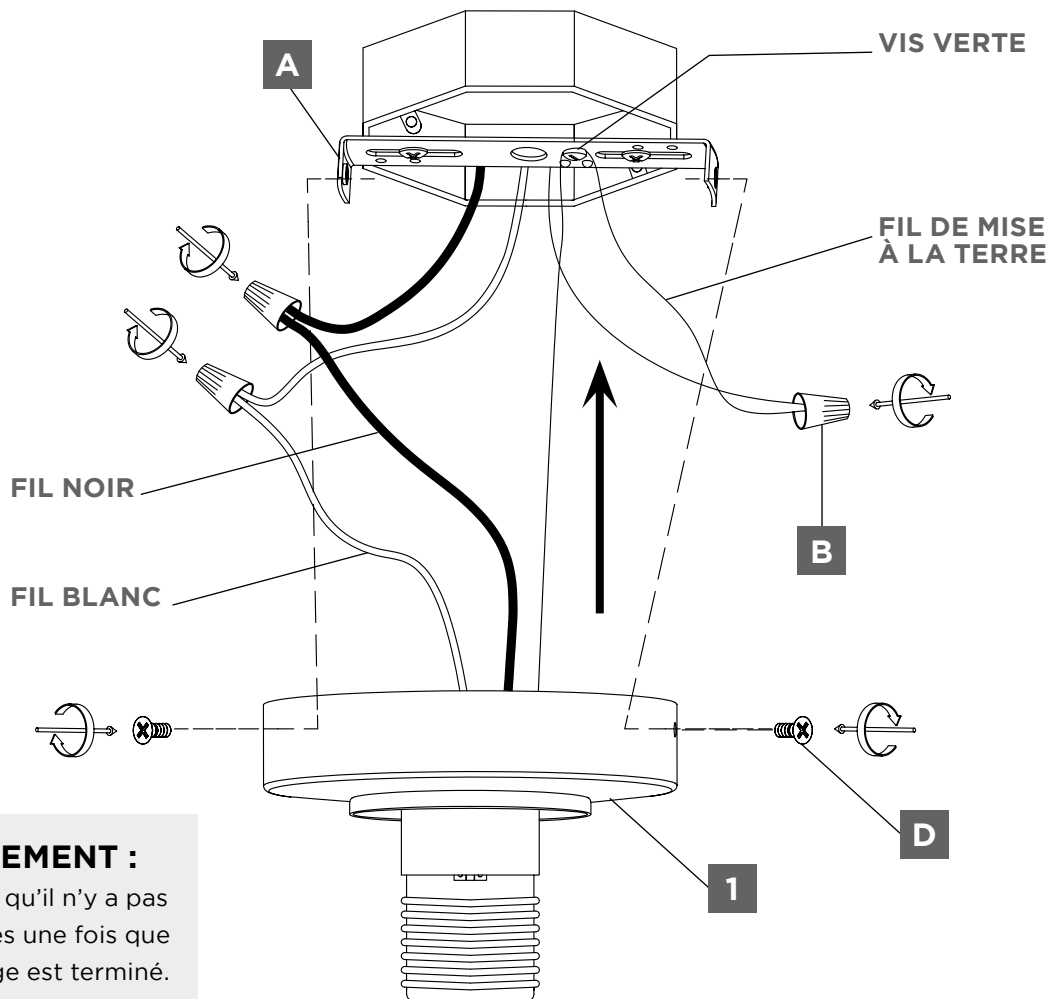


Connectez le fil de mise à la terre (nu) du montage **1** autour de la vis verte sur le support de montage **A** puis au fil de mise à la terre (nu) de la boîte de sortie.

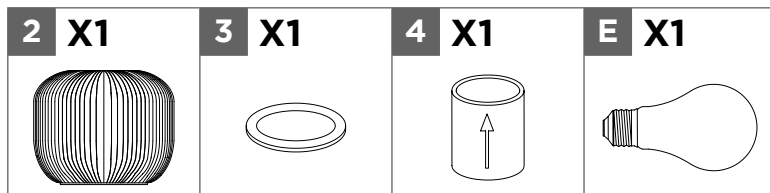
Connectez le fil négatif (blanc) du luminaire **1** au fil négatif (blanc) de la boîte de sortie et le fil positif (noir) du luminaire **1** au fil positif (noir) de la boîte de sortie.

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

Alignez les trous de montage du luminaire **1** avec le support de montage **A**. Fixez le luminaire **1** au support de montage **A** avec des vis **D**.



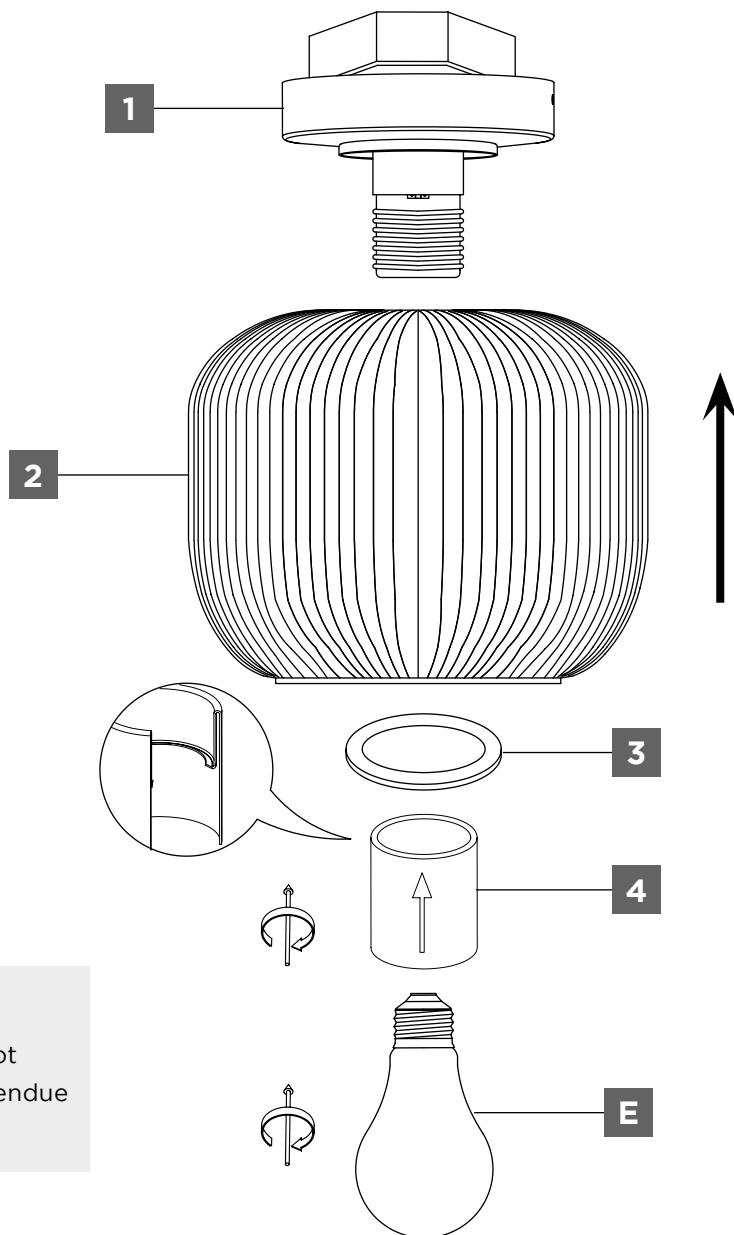
ÉTAPE 3



Retirez la bague de douille **4** du luminaire **1**.

Placez l'abat-jour **2** et la bague de silicone **3** sur le luminaire **1** et fixez-le avec la bague de douille **4** (bord arrondi vers le haut), en la tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

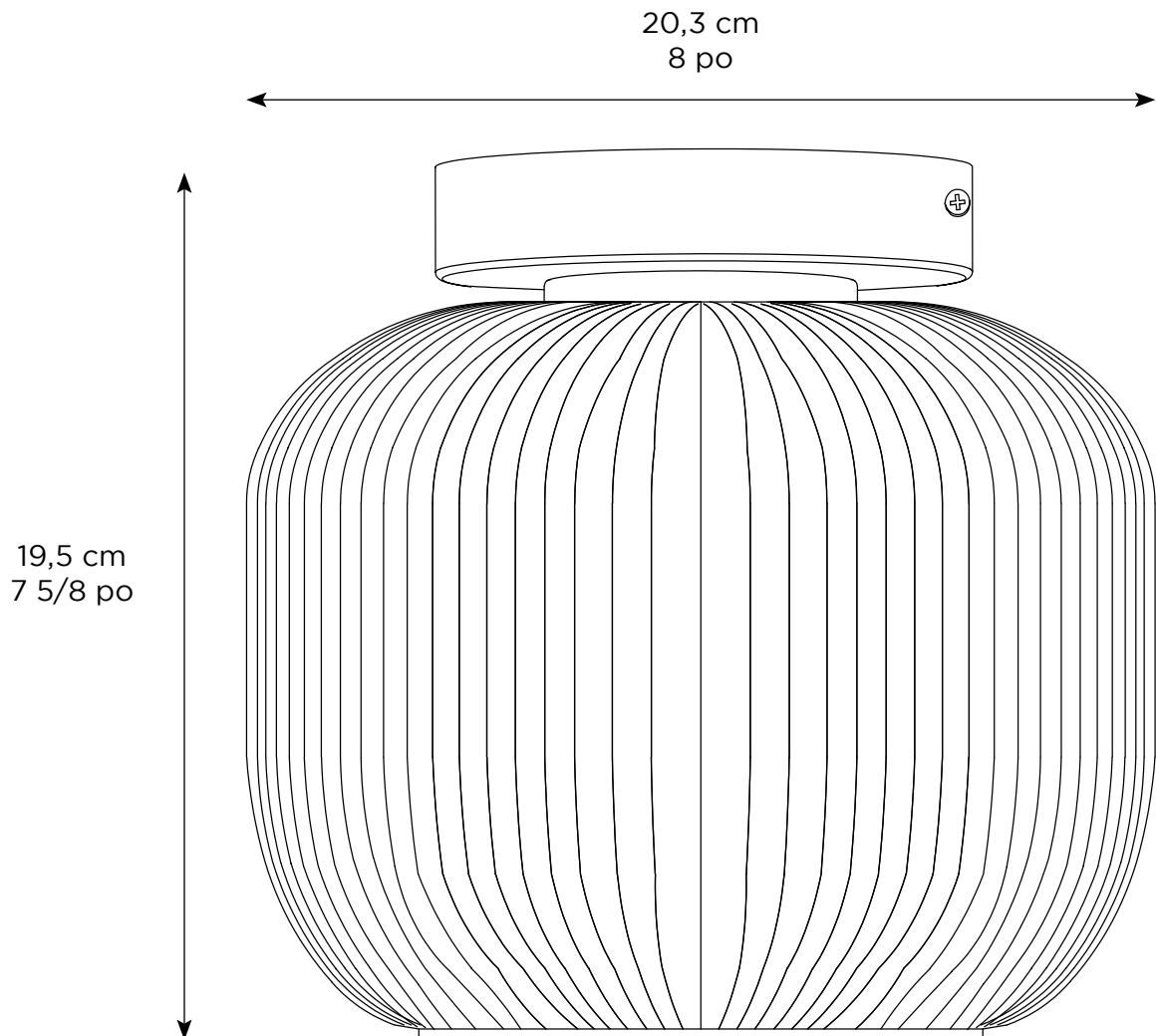
Vissez 1 ampoule E26 de culot moyen de 60 W max. (vendue séparément) **E** dans la douille du luminaire **1**.



REMARQUE :

L'ampoule E26 de culot moyen de 60 W est vendue séparément.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DE L'ARTICLE (Larg. x P. x H.)

20,3 x 20,3 x 19,5 cm

8 x 8 x 7 5/8 po

POIDS

0,83 kg

1 lb 13 oz

RÉSOUTRE LES PROBLÈMES D'ASSEMBLAGE



AVANT DE
RETOURNER
VOTRE ARTICLE

DES DIFFICULTÉS?
LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER!

NUMÉRO SANS FRAIS :
1 888 670-6684

Si vous avez des questions concernant votre article ou avez besoin d'une assistance au titre de la garantie, veuillez appeler notre service d'assistance à la clientèle.



APPELEZ-NOUS;
NOUS POUVONS
VOUS AIDER

DÉPANNAGE

PROBLÈME

CAUSE POSSIBLE

MESURE CORRECTIVE

Le luminaire ne s'allume pas.

L'interrupteur mural ou le disjoncteur est désactivé.

Mettez l'interrupteur ou le disjoncteur en position de marche.

Le luminaire ne s'allume pas.

L'ampoule est grillée.

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.

Mauvais câblage du secteur.

Consultez un électricien professionnel certifié.

Le luminaire ne s'allume pas.

Interrupteur défectueux.

Consultez un électricien professionnel certifié.

ENTRETIEN DE VOTRE ARTICLE

- 1 Nettoyez régulièrement ce luminaire. Nettoyez la finition de surface uniquement à l'aide d'un chiffon doux et sec.
- 2 N'utilisez jamais de chiffons rugueux, d'abrasifs ou de nettoyants chimiques contenant des acides ou des solvants agressifs.

INFORMATIONS SUR LA GARANTIE



GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN*

Cet article CANVAS^{MC} 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.

MODÈLE N° 152-3037-4

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

CANVAS^{MC}

REDÉCOUVREZ VOTRE ESPACE

