

# ETHAN ALLEN®

## Karone Wire Pendant Installation Instructions

09-3141

**SAVE THESE INSTRUCTIONS  
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS  
READ THESE INSTRUCTIONS COMPLETELY BEFORE STARTING.**

We strongly recommend that all direct-wired lighting products be installed by a licensed electrician. Two people may be required for installation. **DO NOT EXCEED** the rated bulb wattage. Keep flammable materials away from bulb. This light fixture is shipped with all internal wiring intact. Do not open the product or alter the wiring in any manner.

Installation requires an electrical junction box in the ceiling sufficient to support the weight of the light fixture. This fixture weighs :3.5lb. / 1.6Kg.



**WARNING :** Be certain that the power to the electrical junction box is turned off at the circuit breaker before installation. Turning the power off at a light switch is not sufficient to prevent electrical shock.

**CAUTION :** Prior to installation, locate All INCLUDED PARTS before disposing of packaging materials.

Tools Required For Installation :	
Screwdriver	Pliers
Electrical Tape	Wire Connectors
Wire Cutters	Adjustable Wrench

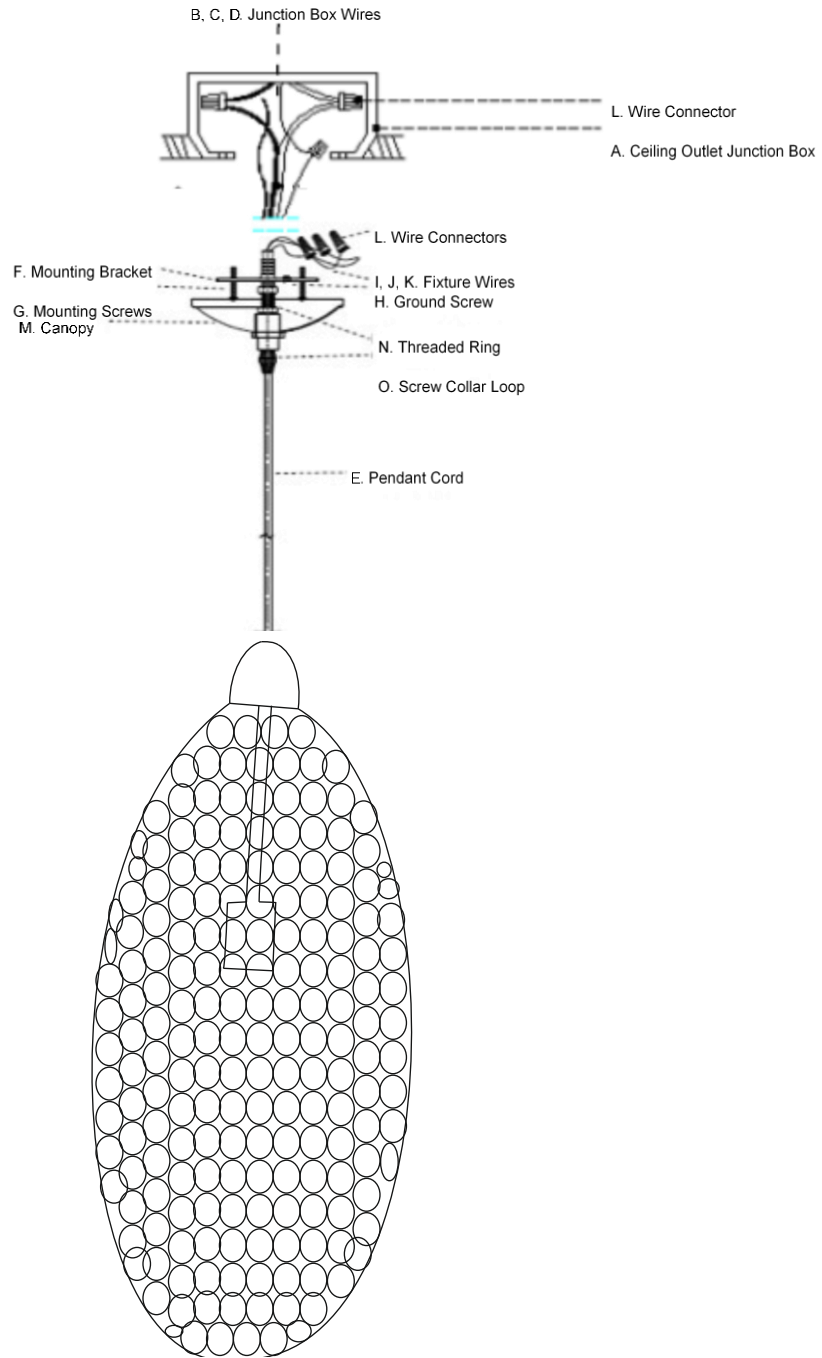
Parts Included/ Referenced (See Figure 1) :			
A.	Ceiling Outlet Junction Box	I.	Ground Wire
B.	Ground Junction Box Wire	J.	Hot Fixture Wire
C.	Hot Junction Box Wire	K.	Neutral Fixture Wire
D.	Neutral Junction Box Wire	L.	Wire Connectors
E.	Pendant Cord	M.	Canopy
F.	Mounting Bracket	N.	Threaded Ring
G.	Mounting Screws	O.	Screw Collar Loop
H.	Ground Screw		

Installation Procedure (Refer to figure on pg.3) :

1. SHUT OFF THE MAIN ELECTRICAL SUPPLY FROM THE MAIN FUSE BOX/CIRCUIT BREAKER.
2. Carefully unpack all fixture parts and hardware and lay them out on a clean work surface.
3. Determine the desired lighting fixture suspension length from the ceiling, allowing 6" of extra cord length for the Ceiling Outlet Junction Box (A) wire connections as noted below.
4. Adjust the fixture's power cord from the Canopy (M) based on the measurement taken in above step.
5. If needed, cut off any extra length of wire cord cable (E). When cutting the power cord, be sure to cut it so that it is at least 6" (152.4mm) long inside the Ceiling Outlet Junction Box (A). To prepare the cut power cord for the installation process, use wire strippers to prepare the ends of the two wires so that there is about 1/2" of exposed wire for the Plastic Wire Connectors (L).
6. Gently pull existing Ground (B), Hot (C), and Neutral (D) Junction Box Wires down from the Ceiling Junction Box (A) and allow them to hang.
7. Carefully inspect the chandelier's fixture wires. The Neutral Fixture Wire (K) is White. The Hot Fixture Wire (J) is Black, and the Ground Wire (I) is Green.
8. Attach the Ground Wire (I) from the fixture to the Ground Junction Box Wire (B); it usually has green insulation around it or is bare wire. Fasten them together with a Wire Connector (L) and wrap the connection with electrical tape. Make sure that no wire strands are exposed. If your Ceiling Outlet Junction Box (A) does not have a Ground Junction Box Wire (B), insert the Ground Screw (H) into the Mounting Bracket (F) where it's marked "Ground", and wrap the fixture's bare ground wire around the Ground Screw (H). Tighten the screw to clamp the Ground Junction Box Wire (B) between the Ground Screw (H) head and the Mounting Bracket (F). It is imperative that the Ceiling Junction Box (A) in your home be properly grounded.
9. Connect the Neutral Fixture Wire (K) to the Neutral Junction Box Wire (D); it usually has white insulation around it. Fasten them together with a plastic Wire Connector (L) and wrap the connection with electrical tape. Make sure that no wire strands are exposed.
10. Connect the Hot Fixture Wire (J) to Hot Junction Box Wire (C); it usually has black insulation around it. Fasten them together with a plastic Wire Connector (L) and wrap the connection with electrical tape. Make sure that no wire strands are exposed. Do not reverse the hot and neutral connections or safety will be compromised.
11. Gently tuck the wire connections neatly into the Ceiling Outlet Junction Box (A).
12. Attach the Mounting Bracket (F) to the Ceiling Outlet Junction Box (A) using the Mounting Screws (G). Tighten screws with a screwdriver until secure.
13. Slide the canopy up the cord and secure the canopy to the ceiling by screwing the Threaded Ring (N) on to the Screw Collar Loop (O).
14. Insert one (1) **60W-maximum Type A** incandescent lightbulb (not included) or one (1) **12W compact fluorescent bulb** (not included). Do not exceed the specified wattage.
15. Restore power to Ceiling Outlet Junction Box (A) and test the fixture.

#### **CARE AND CLEANING:**

To clean, wipe the light fixture ONLY with a soft, dry cloth. In the event that the light fixture does not work, contact your local Ethan Allen Design Center.



# ETHAN ALLEN®

## Mode d'installation du fil Karone

09-3141

**CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS  
CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES  
LISEZ CES INSTRUCTIONS COMPLETEMENT AVANT DE COMMENCER.**

Nous recommandons vivement que tous les produits d'éclairage à câblage direct soient installés par un electricien agréé. Deux personnes peuvent être nécessaires pour l'installation. Ne pas dépasser la puissance nominale de l'ampoule. Eloignez les matériaux inflammables de l'ampoule. Ce luminaire est livré avec tout le câblage interne intact. N'ouvrez pas le produit ou n'altérez pas le câblage de quelque manière que ce soit.

Installation requires an electrical junction box in the ceiling sufficient to support the weight of the light fixture.  
This fixture weighs :3.5lb. / 1.6Kg.



**AVERTISSEMENT: Assurez-vous que l'alimentation de la boîte de jonction électrique est désactivée au disjoncteur avant l'installation. La mise hors tension à un interrupteur d'éclairage n'est pas suffisante pour éviter les chocs électriques.**

ATTENTION: avant l'installation, localisez toutes les pièces incluses avant d'éliminer les matériaux d'emballage

Outils requis pour l'installation:	
Tournevis	Pinces
Ruban électrique	Connecteurs de fil
Cisailles	Clé réglable

Pièces incluses/référencées (voir figure 1):			
A.	Boîte de jonction de sortie de plafond	I.	Fil de terre
B.	Fil de boîte de jonction au sol	J.	Fil de montage chaud
C.	Fil de boîte de jonction chaude	K.	Fil de fixation neutre
D.	Fil de boîte de jonction neutre	L.	Connecteurs de fil
E.	Pendant Cord	M.	Canopée
F.	Support de montage	N.	Bague filetée
G.	Vis de montage	O.	Boucle de collier de vis
H.	Vis de terre		

Procédure d'installation (voir figure à la p. 3):

1. COUPEZ L'ALIMENTATION ELECTRIQUE PRINCIPALE DU MAINFUSE BOX/DISJONCTEUR.
2. Déballer soigneusement toutes les pièces et le matériel de l'appareil et posez-les sur une surface de travail propre
3. Déterminez la longueur de suspension de l'appareil d'éclairage désirée de the ceiling, en laissant 6" de longueur de cordon supplémentaire pour la boîte de jonction de sortie de plafond (A) connexions de fil comme indiqué ci-dessous.
4. Réglez le cordon d'alimentation de l'appareil de la verrière (M) en fonction de la mesure prise dans l'étape ci-dessus.
5. Si nécessaire, coupez toute longueur supplémentaire du câble du cordon (E). Lorsque vous coupez le cordon d'alimentation, assurez-vous de le couper de façon à ce qu'il soit d'au moins 6"(152.4 mm) de long à l'intérieur de la boîte de jonction de sortie du plafond (A). Pour préparer le cordon d'alimentation de coupe pour le processus d'installation, utilisez des décapants pour préparer les extrémités des deux fils de sorte qu'il y ait environ 1/2" de fil exposé pour les connecteurs de fil en plastique (L).
6. Tirer délicatement les fils existants de la boîte de jonction (B), chaud (C) et neutre (D) de la boîte de jonction du plafond (A) et les laisser pendre
7. Inspectez soigneusement les fils de l'appareil du lustre. Le fil de fixation neutre (K) est blanc. Le fil de l'appareil chaud (j) est noir et le fil de terre (l) est vert.
8. Fixez le fil de terre (l) de l'appareil au fil de la boîte de jonction de terre (B); Il a habituellement l'isolation verte autour de lui ou est le fil nu. Fixez-les ensemble avec un connecteur de fil (L) et enroulez la connexion avec du ruban isolant. Assurez-vous qu'aucun brin de fil ne soit exposé. Si votre boîte de jonction de sortie de plafond (A) ne possède pas de fil de boîte de jonction de terre (B), insérez la vis de terre (h) dans le support de montage (F) où elle est marquée Sol et enroulez le fil de terre nu de l'appareil autour de la vis de terre (h) Serrez la vis pour fixer le fil de la boîte de jonction de terre (B) entre la tête de la vis de terre (H) et le support de montage (F). Il est impératif que la boîte de jonction de plafond (A) dans votre maison soit correctement mise à la terre.
9. Raccorder le fil de fixation neutre (K) au fil de la boîte de jonction neutre (D); Il a habituellement l'isolation blanche autour de lui. Fixez-les ensemble avec un connecteur de fil en plastique (L) et enroulez la connexion avec du ruban isolant. Assurez-vous qu'aucun brin de fil ne soit exposé.
10. Raccorder le fil d'appareil chaud (J) au fil de la boîte de jonction chaude (C); Il a habituellement l'isolation noire autour de lui. Fixez-les ensemble avec un connecteur de fil en plastique (L) et enroulez la connexion avec du ruban isolant. Assurez-vous qu'aucun brin de fil ne soit exposé. N'inversez pas les connexions chaudes et neutres ou la sécurité sera compromise.
11. Insérez délicatement les raccords de fil dans la boîte de jonction de sortie du plafond (A).
12. Fixez le support de montage (F) à la boîte de jonction de sortie du plafond (A) à l'aide des vis de montage (G). Serrez les vis avec un tournevis jusqu'à ce qu'elles soient bloquées.
13. faites glisser la verrière vers le haut du cordon et fixez la verrière au plafond en vissant la bague filetée (N) sur la boucle de collier de serrage (O).
14. Insérez une ampoule incandescente (1) **60W-maximum de type A** (non incluse) ou une (1) **ampoule fluorescente compacte 12W** (non incluse).
15. Rétablir l'alimentation de la boîte de jonction de sortie de plafond (A) et tester le luminaire.

#### ENTRETIEN ET NETTOYAGE:

Pour nettoyer, essuyez l'appareil d'éclairage uniquement avec un chiffon doux et sec. Dans le cas où le luminaire ne fonctionne pas, contactez votre local Ethan Allen Design Center.

