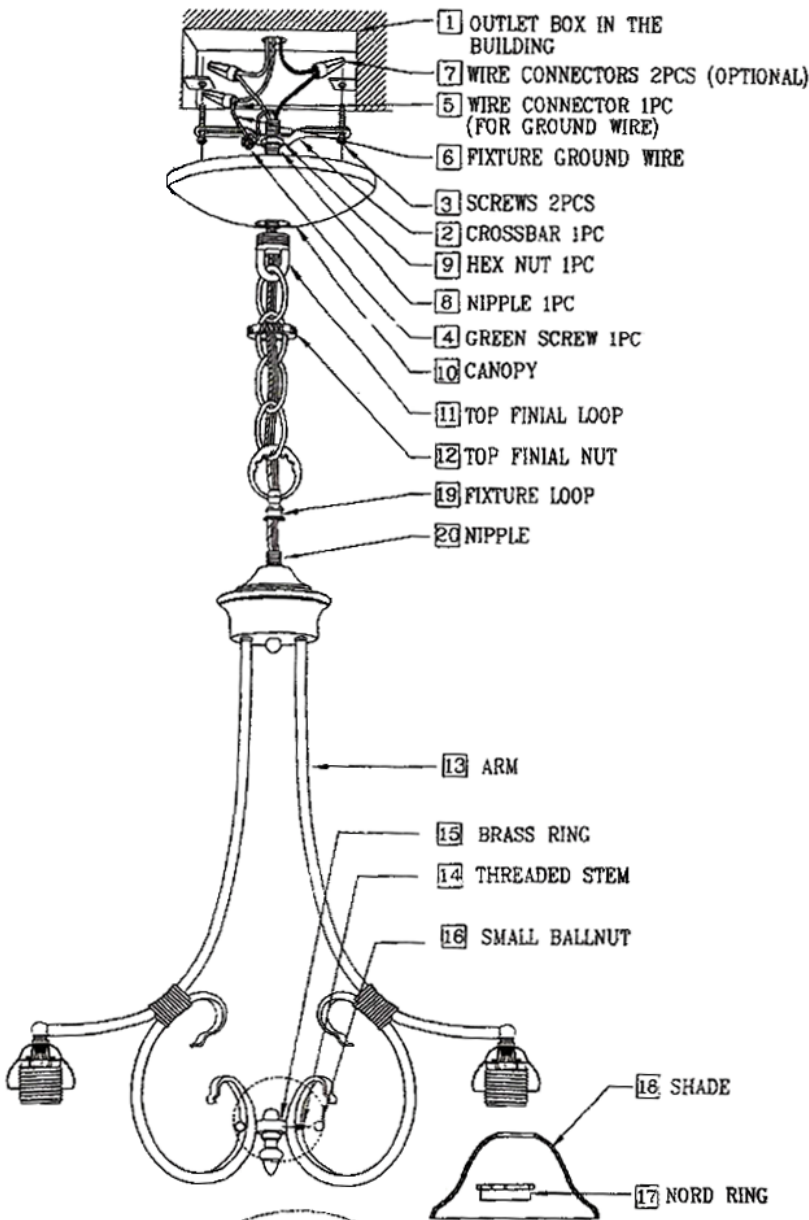


HOMEPLACE

by Capital Lighting Fixture Co.

LIGHTING

FIGURE

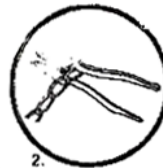


NOTE: THE APPEARANCE OF FIXTURE AND QUANTITY OF SOCKET(S) IS SUBJECT TO THE ACTUAL FIXTURE YOU RECEIVED, WHICH IS DIFFERENT FROM THE FIGURE IN THIS INSTRUCTION SHEET, BUT IN SAME INSTALLING WAY AS ABOVE.



CAUTION:

To prevent damaging the chain, use chain pliers to open and close the chain link while assembling the fixture, see illustrations.



WARNING:

Do not twist chain link. 3. If the chain is damaged, it could detach.



ASSEMBLING INSTRUCTION

1. ADJUST FOLDED (13 ARM) STRAIGHT, AND INSERT TO (14 THREADED STEM) ON (15 BRASS RING), THEN TIGHTEN (13 ARM) WITH (16 SMALL BALLNUT).
2. THREAD (8 NIPPLE) INTO (11 TOP FINIAL LOOP) AND ADJUST THE LENGTH, (8 NIPPLE) COME THROUGH THE CENTRAL HOLE ON (10 CANOPY). THREAD (9 HEX NUT) AND (2 CROSSBAR) ONTO (8 NIPPLE) AND ADJUST THE LENGTH, FIX (2 CROSSBAR) WITH (9 HEX NUT) AND MAKE IT UNMOVABLE.
3. SCREW (19 FIXTURE LOOP) TO (20 NIPPLE) TIGHTLY. FIXTURE WIRE AND GROUND WIRE INTERWOVEN THROUGH CHAIN, (10 CANOPY) AND THE CENTRAL HOLE OF (8 NIPPLE).

INSTALLING WAY

1. OUTLET BOX IN THE BUILDING.
2. SCREWS 2PCS: TO FIX (2 CROSSBAR) TO (1 OUTLET BOX).
3. FIXTURE GROUND WIRE: WIND (6 FIXTURE GROUND WIRE) AROUND (4 GREEN SCREW) LOCATED ON (2 CROSSBAR) AND CONNECT (6 FIXTURE GROUND WIRE) WITH GROUND WIRE FROM OUTLET BOX. SECURE WITH (5 WIRE CONNECTOR) (PROVIDED).
4. WIRE CONNECTORS 2PCS (OPTIONAL): CONNECT FIXTURE WIRE WITH SUPPLY WIRE TOGETHER, SMOOTH FIXTURE WIRE CONNECT WITH BLACK SUPPLY WIRE, ROUGH FIXTURE WIRE CONNECT WITH WHITE SUPPLY WIRE, THEN SECURE WIRE CONNECTORS WITH UL LISTED ELECTRICAL TAPE (NOT PROVIDED).
5. TOP FINIAL NUT: SCREW ON (11 TOP FINIAL LOOP) TO FIX (10 CANOPY) AGAINST THE CEILING.
6. NORD RING: TAKE IT DOWN FROM SOCKET, INSERT (18 SHADE) ON SOCKET, SECURE (18 SHADE) WITH (17 NORD RING).
7. TURN ON ELECTRICITY AFTER ASSEMBLING THE BULBS TO TEST IF THE ELECTRICITY CAN WORK NORMALLY. (MAKE SURE THE BULBS CAN WORK)

INSTALLATION AND SAFETY INSTRUCTIONS FOR HANGING FIXTURES

WARNING: BE SURE THE ELECTRICITY TO THE WIRES YOU ARE WORKING ON IS SHUT OFF; EITHER THE FUSE IS REMOVED OR THE CIRCUIT BREAKER IS SET AT OFF.

GENERAL: You don't need special tools to install this fixture. Be sure to follow the steps in the order given. Under no circumstances should a fixture be hung on house electrical wires, nor should a swag type fixture be installed on a ceiling which contains a radiant type heating system.

READ ALL INSTRUCTIONS: All wiring must meet national and local electrical codes. If you are unsure of the electrical codes or unclear about any steps, have a qualified electrician install this fixture.

INSTALLATION: FIGURE 1

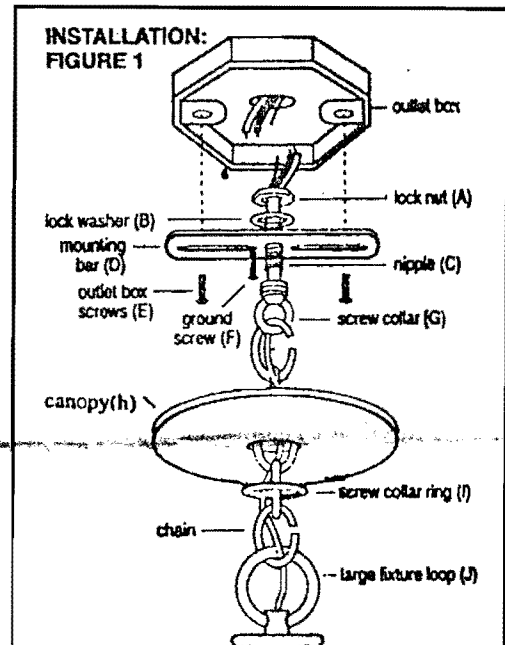
IMPORTANT: DO NOT ATTACH FIXTURE DIRECTLY TO OUTLET BOX.

- 1.) Secure mounting bar (D) to outlet box with outlet box screws (E). Thread nipple (C) into mounting bar (D) and secure with lock washer (B) and lock nut (A). Do not thread nipple less than three turns. Attach screw collar (G) to nipple (C).
- 2.) Using two pair of pliers, open one link of chain and connect it to the fixture loop (J) at the top of the fixture.
- 3.) Slide the screw collar ring (I) and canopy (H), in that order, over chain. Open the other end of the chain link and attach it to the screw collar (G), which has been mounted to the ceiling nipple. Be sure to close all chain links completely.
- 4.) Lace fixture wires up through the chain and pass wires through the hole in screw collar (G).
- 5.) Take note of the color of the wire(s) on your fixture. Identify which group your fixture wire(s) fall into and connect the wires according to the directions below:

| Group A : Connect to Black House Wire | Group B : Connect to White House Wire |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Black | White |
| * Parallel Wire (round & smooth) | * Parallel Wire (square & ridged) |
| White or Grey with tracer | White or Grey without tracer |
| Brown, Gold or Black without tracer | Brown, Gold or Black with tracer |

*NOTE: When parallel wire is used (clear gold wire), the tracer wire is square shaped or ridged and the less tracer wire is round in shape or smooth. (Seen best when viewed from wire end.) To separate wires, grasp the ends of each wire and pull apart.

- 6.) Take your fixture wire(s) from **Group A** and place evenly against the black wire from the outlet box and twist together the bare parts of the metal.
- 7.) Fit a wire connector (not supplied) over the twisted wires and screw the connector clockwise until you feel a firmness.
- 8.) Try gently to pull the connector off the wires. If you can pull the connector off, carefully re-do steps 6 and 7, as above, and check again for a firm connection.
- 9.) Connect the fixture wire from **Group B** to the white wire from the outlet box in the same manner.
- 10.) **GROUNDING INSTRUCTIONS:** The green grounding screw (F) is to be inserted into the hole with two raised dimples provided on the mounting bar (D). Wrap the ground wire from the fixture and the ground wire from the outlet box (bare metal or green insulated wire) around the green grounding screw on the mounting bar. If an uninsulated wire is supplied on the mounting bar instead of the green grounding screw, connect the ground wire from the fixture and the outlet box to it using a small wire connector (not supplied).
NEVER CONNECT GROUND WIRE TO BLACK OR WHITE POWER SUPPLY WIRES.
- 11.) After wires are connected, tuck them carefully inside the outlet box and raise the canopy (H) against ceiling and screw collar ring (I) to the screw collar (G).
- 12.) Install candle covers.
- 13.) Install lamps. **DO NOT EXCEED THE MAXIMUM WATTAGE SPECIFIED.**



INSTRUCTIONS DE SECURITE ET D'INSTALLATION POUR LA MEUBLE D'ACCROCHAGE

AVERTISSEMENT: ASSUREZ-VOUS DE COUPER TOUT D'ABORD L'ELECTRICITE DES FILS SUR LESQUELS VOUS TRAVAILLEZ; POUR CE FAIRE, ENLEVEZ LE FUSIBLE OU METTEZ L'INTERRUPTEUR DE CIRCUIT SUR "ARRET".

EN GENERAL: Vous n'avez pas besoin d'outil spécial pour installer ce meuble. Assurez-vous de bien suivre toutes les étapes indiquées dans l'ordre donné. N'accrochez en aucun cas un meuble aux fils électriques domestiques, ni de meuble d'ornementation à un plafond ayant un système de chauffage irradiant.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS: Tout le circuit électrique doit être conforme aux codes électriques locaux et nationaux. Si vous n'êtes pas certain de ces codes ou ne comprenez pas toutes les instructions, veuillez demander à un technicien qualifié d'installer le meuble.

INSTALLATION: SCHEMA 1

IMPORTANT: N'ATTACHEZ PAS LE MEUBLE DIRECTEMENT SUR UN BOITIER ELECTRIQUE.

- 1) Serrez la barre de montage (D) sur le boîtier électrique avec les vis de boîtier électrique (E). Placez la têtine (C) dans la barre de montage (D) et serrez avec une rondelle de verrouillage (B) et l'écrou de verrouillage (A). N'étendez pas la têtine sur plus de trois tours. Attachez le collier de vis (G) à la têtine (C).
- 2) Utilisez deux paires de pinces pour ouvrir un lien de chaîne et le connecter sur la boucle de meuble (J) au sommet de celui-ci.
- 3) Glissez l'anneau de vis (I) et le dais (H) dans cet ordre sur la chaîne. Ouvrez l'autre extrémité du lien de chaîne et attachez-la sur le collier de vis (G) qui a été monté sur la têtine de plafond. Assurez-vous de refermer entièrement tous les liens de chaîne.
- 4) Nouez les fils du meuble au travers de la chaîne et passez-les au travers du trou dans le collier de vis (G).
- 5) Prenez note de la couleur des fils sur votre meuble. Identifier à quels groupes ils appartiennent et connectez-les selon les instructions ci-dessous:

| Groupe A: Connectez au Fil Domestique Noir | Groupe B: Connectez au Fil Domestique Blanc |
|--|---|
| Noir | Blanc |
| ● Fil parallèle (rond & lisse) | ● Fil parallèle (carré & rugueux) |
| Blanc ou gris avec traceur | Blanc ou gris sans traceur |
| Brun, or ou noir sans traceur | Brun, or ou noir avec traceur |

*Note: Lorsque le fil parallèle est utilisé (fil or clair), le fil avec traceur est carré ou courbé alors que celui sans traceur est rond et lisse (La visibilité est meilleure depuis le bout du fil). Pour séparer les fils, tenez leurs extrémités et tirez.

- 6) Prenez vos fils de meuble depuis le Groupe A et placez-les contre le fil noir depuis le boîtier électrique, puis tournez-les ensemble avec les parites métalliques découvertes.
- 7) Placez un connecteur de fil (non fourni) sur ces fils enroulés et vissez-le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous sentiez de la résistance.
- 8) Essayez de tirer doucement le connecteur hors des fils. Si vous arrivez à le sortir, répétez les Etapes 6 et 7 ci-dessus, puis vérifiez de nouveau jusqu'à ce que la connexion soit ferme.
- 9) Connectez les fils de meuble depuis le Groupe B sur le fil blanc depuis le boîtier électrique de la même manière.
- 10) **INSTRUCTIONS DE MISE A TERRE:** La vis de terre verte (F) doit être insérée dans le trou avec les deux fossettes surélevées fournies sur la barre de montage (D). Enroulez le fil de terre depuis le meuble et celui depuis le boîtier électrique (métal découvert ou fil d'isolation vert) autour la vis de terre verte sur la barre de montage. Si un fil d'isolation est fourni sur la barre de montage au lieu de la vis de terre verte, connectez-y le fil de terre depuis le meuble et le boîtier électrique en utilisant un petit connecteur de fil (non fourni).
NE CONNECTEZ JAMAIS LE FIL DE TERRE AUX FILS ELECTRIQUES NOIRS OU BLANCS.
- 11) Après avoir connecté tous les fils, mettez-les avec précaution dans le boîtier électrique et surélevez le dais (H) contre le mur, puis vissez l'anneau de collier (I) sur le collier de vis (G).
- 12) Installez les couvercles de chandelle.
- 13) Installez les ampoules. **NE DEPASSEZ PAS LE WATTAGE MAXIMAL DEFINI.**

