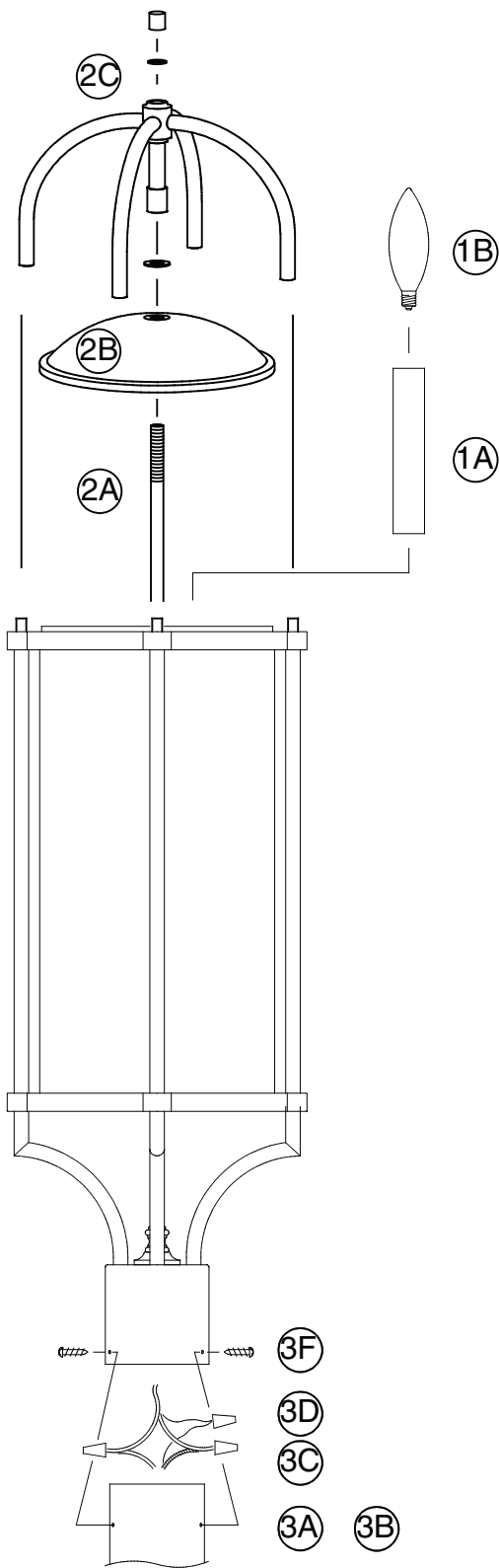


Assembly Instructions For

OL7607, OL7621

(E) 09/17



IMPORTANT TURN OFF THE POWER AT THE MAIN FUSE OR CIRCUIT BREAKER BOX BEFORE STARTING INSTALLATION

Carefully unpack and identify all parts before assembly. Bulbs not included.

1. A. Slip candle tube over sockets.
B. Install type-B, candelabra base, of 60 Watt maximum bulbs (not included).
2. A. Install center pipe by screwing at center of socket assembly.
B. Slip cover and rubber washer through center pipe.
C. Slip upper assembly through the center pipe. Then secure all together by slipping another rubber washer and fastening with finial.
3. Electrical installation onto post: If you are replacing an existing fixture, disconnect and remove the old fixture.

A) Slip post cup over post. Mark position of holes in post cup on post.

B) Remove post cup and expose the supply wiring from above post. Drill 1/8" (3mm) diameter pilot holes in post at places where marked.

C) Connect white fixture wire to white supply wire from post with wire connector. Connect black fixture wire to black supply wire from post with wire connector.

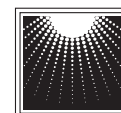
NOTE: Black wire from post may be red, round and smooth and/or have copper conductor. White wire from post may be square and ridged and/or have a silver conductor.

D) Connect fixture ground wire (without plastic insulation) to ground wire from post (usually with green insulation) with wire connector.

IMPORTANT: Never connect ground wire to black or white supply wires.

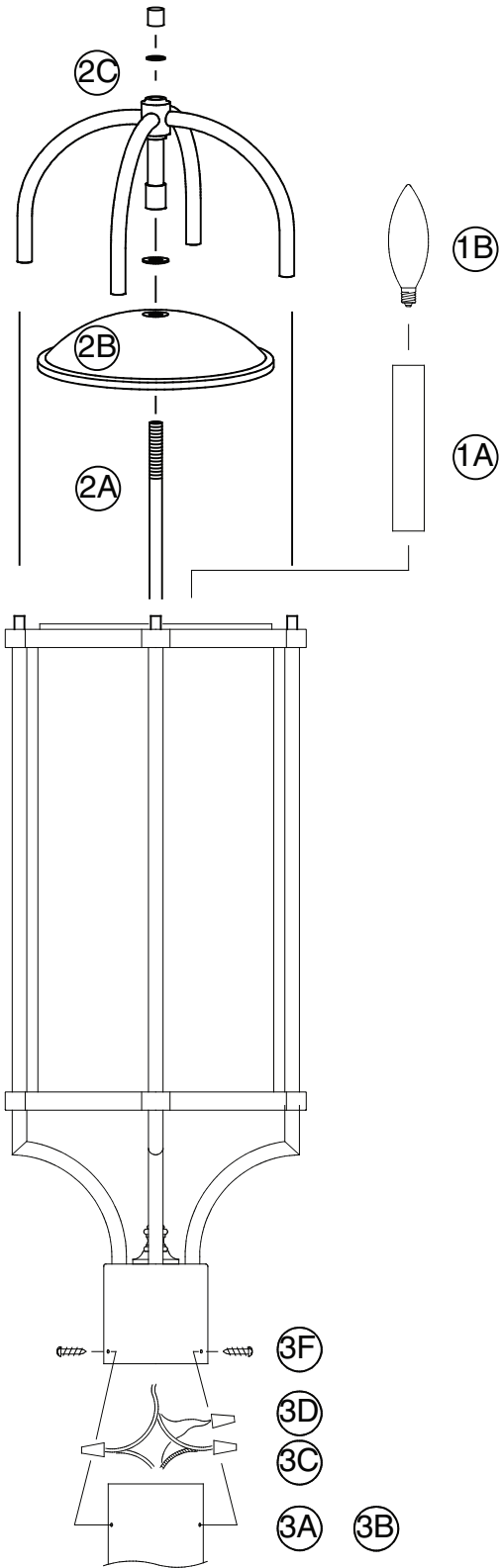
E) Tuck all wires inside of post.

F) Slip post cup onto post. Align holes in post cup with holes in post. Secure them together by fastening with sheet metal screws (enclosed).



**MURRAY
FEISS**

GENERATION
BRANDS™



**IMPORTANTE:
CORTE LA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA,
CERRANDO EL INTERRUPTOR CENTRAL O
QUITANDO EL FUSIBLE DEL PANEL CENTRAL,
ANTES DECOMENZAR EL ENSAMBLADO.**

Desempaquete cuidadosamente e identifique todas las piezas, antes de proceder con el ensamblado. Las bombillas no están incluidas.

1. A. Tubo de la vela del resbalón sobre los casquillos.
B. Instale el tipo-b, base de los candelabros, de las bombillas máximas de 60 vatios (no incluidas).
2. A. Instale la pipa de centro atornillando en el centro del montaje del casquillo.
B. Cubierta de resbalón y arandela de goma a través de la pipa de centro.
C. Asamblea superior del resbalón a través de la pipa de centro. Entonces asegure todos junto deslizando otra arandela de goma y sujetando con el capuchón.
3. Instalación eléctrica sobre el poste: Si usted está substituyendo un accesorio existente, desconecte y quite el viejo accesorio.

A) Deslice la taza del poste sobre el poste. Marque la posición de agujeros en taza del poste respecto al poste.
B) Quite la taza del poste y exponga el cableado de la fuente del poste antedicho. Perfore los agujeros experimentales de 1/8 " diámetro (de 3m m) en poste en lugares donde está marcado.

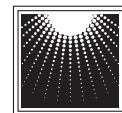
C) Conecte el alambre blanco del accesorio con el alambre blanco de la fuente del poste con el conector del alambre. Conecte el alambre negro del accesorio con el alambre negro de la fuente del poste con el conector del alambre.
NOTA: El alambre negro del poste puede ser rojo, redondo y liso y/o tener conductor de cobre. El alambre blanco del poste puede ser cuadrado y surcado y/o tener un conductor de plata.

D) Conecte el alambre de tierra del accesorio (sin el aislamiento plástico) con el alambre de tierra del poste (generalmente con el aislamiento verde) con el conector del alambre.

IMPORTANTE: Nunca conecte el alambre de tierra con los alambres negros o blancos de la fuente.

E) Remeta todos los alambres dentro del poste.

F) Deslice la taza del poste sobre el poste. Alinee los agujeros en taza del poste con los agujeros en poste. Asegúrelos juntos sujetando con los tornillos de metal de hoja (incluidos).



**MURRAY
FEISS**

GENERATION
BRANDS™