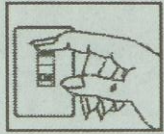


BEFORE YOU START:

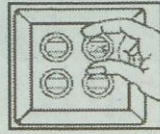
MODEL NUMBER 87205WT



Turn wall switch OFF
Apague el switch de la pared



Switch main power OFF
Apague el switch principal de la caja



Or, unscrew circuit fuse
O desconecte el fusible del circuito

IMPORTANT

• FIXTURE'S GROUND WIRE MUST BE CONNECTED FOR LAMP TO OPERATE.

IMPORTANTE

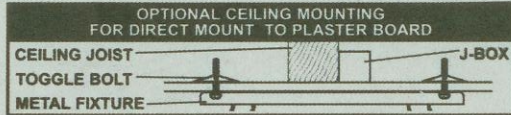
• EL ALAMBRE DE TIERRA DEL APARATO DEBE SER CONECTADO PARA QUE LA LAMPARA OPERE.

CAUTION: IF POWER SUPPLY WIRES OR CORDS ARE LOCATED WITHIN THREE INCHES OF BALLAST, USE WIRE OR CORD SUITABLE FOR AT LEAST 90°C (194°F). TO PREVENT RISK OF FIRE, DO NOT USE FIXTURE ON DIMMING CIRCUITS.

PRECAUCION: SI LOS ALAMBRES O CORDONES DE PODER ELECTRICO ESTAN LOCALISADOS ENTRE TRES PULGADAS DEL TRANSFORMADOR, USE ALAMBRES O CORDONES QUE SEAN A LO MENOS DE 90°C (194°F). PARA EVITAR EL RIESGO DE FUEGO, NO USE EL APARATO CON ATENUADORES DE LUZ.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Remove fixture from box.
2. Lay lamp on it's back (metal surface down).
3. Remove plastic lens by gently rotating and lifting.
4. Remove bulb.
5. Remove mounting hardware from inside of box.
6. Assemble spring clips to fixture, by positioning clips on the wide end of the "T"-slots with the two downward turned legs of the clips extending through the fixture. Pull the clips away from the fixture center until the clips snap into the "T"-slots. (See Illustration 1)
7. Secure fixture's mounting screws (only screwing in halfway) to "J-box". (See Illustration 2)
8. Using wirenuts connect ground wire (green) from fixture to ground wire from "J-box". (See Illustration 3)
9. Using wirenuts connect black wire from fixture to black wire from "J-box", and repeat the same process with the white wires. (See Illustration 3)
10. Attach fixture to mounting screws, turn fixture clockwise, and tighten screws. (See Illustration 4)
11. Plug large circline lamp first. Check the ballast label to determine which lamp plug to use. Place lamp over spring clips, and gently push over the third clip. Repeat this procedure for the second(inner) circline bulb.(See Illustrations 5 & 6)
12. To install acrylic plastic lens, hold lens up to fixture, and rotate until notches in lens line up with tabs in fixture. Continue rotating until lens stops. (See Illustration 7)
13. Restore power at fuse box or circuit breaker box.



INSTRUCCION DE INSTALACION

1. Sacar la lampara de la caja.
2. Acostar la lampara con la parte de metal hacia abajo.
3. Remover el lente de plastico. Rotandolo y luego halando.
4. Remueva los foco.
5. Sacar todas las partes de instalacion de la caja.
6. Monte los tensores en la parte de metal colocando la parte mas ancha de los tensores en el agujero "T". Luego empuje hacia adentro y asegurese que el pin posterior enganche. (Mirar el dibujo 1)
7. Instale los tornillos de montaje (sin apretar los tornillos) a en la caja electrica. (Mirar el dibujo 2)
8. Usando un conector para alambres conecte el alambre de tierra (verde) de la lampara con el alambre de tierra de la caja electrica. (Mirar el dibujo 3)
9. Usando un conector para alambres conecte el alambre negro de la lampara con el alambre negro de la caja electrica, y repita el mismo proceso con los alambres blancos. (Mirar el dibujo 3)
10. Montar la lampara sobre la caja electrica, y gire para asegurarla con los tonillos de montaje. (Mirar el dibujo 4)
11. Enchufe el foco grande primero. Revise la etiqueta del transformador para determinar cual enchufe usar. Colocar la lampara sobre los tensores, y con cuidado empujando sobre el tercer tensor, Repita el mismo proceso con el segundo foco. (Mirar los dibujos 5 y 6)
12. Para instalar el lente acrilico plastico, detener el lente sobre la lampara, y rotar hasta que las ranuras se alinien con los retenedores en la lampara y continúe hasta el tope. (Mirar el dibujo 7)
13. Reinstale la electricidad en la caja de fusibles, o en el circuito principal.



Push the bayonet marked A,B or C inside the bayonet holder marked arrowhead, then rotate the lens to the end.

1. Disconnect power
2. Remove Bulb
3. Remove mounting screws
4. Replace two mounting screws
5. Install bulbs
6. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances or the National Electrical Code.