

1) TURN OFF POWER.

**IMPORTANT:** Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.

- a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
  - b) Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the circuit breaker switch(s), that control the power to the fixture or room that you are working on.
  - c) Place the wall switch in the "OFF" position. If the fixture to be replaced has a switch or pull chain, place those in the "OFF" position.
- 2) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
  - 3) Attach mounting strap to outlet box.
  - 4) Anchor the mounting strap to the wall using the set of holes at each end of mounting strap using wood screws and plastic anchors (provided).
  - 5) Make wire connections. Using luminaire disconnect (provided), insert white supply wire into the hole across from white ballast lead. Insert black hot supply wire into hole across from black ballast lead. Do not mix wires. Pull on each wire to make sure connections are secure. Make certain no bare wires are exposed outside of luminaire disconnect.
  - 6) Push fixture to wall, carefully passing mounting screws through holes.
  - 7) Slip lockwashers over mounting screws and screw threaded balls onto end of mounting screws.
  - 8) Insert recommended bulb.
  - 9) Place diffuser over socket, fitting diffuser in between top and bottom bracket..
  - 10) Thread thumbscrews down into holes in top bracket. Thread thumb screws up into holes in bottom bracket. Tighten thumbscrews to secure diffuser in place. (DO NOT over tighten.)

1) APAGUE LA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA.

**IMPORTANTE:** Antes de comenzar, NUNCA trate de trabajar sin antes desconectar la corriente hasta que el trabajo se termine.

- a) Vaya a la caja principal de fusibles, o interruptor o caja de circuitos de su casa. Coloque el interruptor de la corriente principal en posición de apagado "OFF".
  - b) Desatornille el (los) fusible (s), o coloque el interruptor o interruptores del breaker en posición de apagado "OFF", que controla (n) la corriente hacia el artefacto o habitación donde está trabajando.
  - c) Coloque el interruptor de pared en posición de apagado "OFF". Si el artefacto que se va a reemplazar tiene un interruptor o cadena que se jala, colóquelos en la posición de apagado "OFF".
- 2) Enrosque los tornillos para montaje en los agujeros roscados de la plancha para montar.
  - 3) Sujete la plancha para montar a la caja de conexión.
  - 4) Ancle la plancha para montar a la pared usando la serie de orificios en cada extremo del plancha para montar usando tornillos de madera y anclajes de plástico (que se provee).
  - 5) Haga las conexiones del cableado. Usando la desconexión de la luminaria (que se provee), inserte el alambre blanco de alimentación en el agujero al otro lado del alambre blanco de alimentación del reactor. Inserte el alambre negro de alimentación en el agujero al otro lado del alambre negro de alimentación del reactor. No mezcle los cables. Estire cada alambre para asegurarse de que las conexiones estén seguras. Asegúrese de que los alambres desnudos no estén expuestos fuera de la desconexión de la luminaria.
  - 6) Empuje la unidad contra la pared, pasando con cuidado al tubo roscado a través del agujero.
  - 7) Deslice las rondanas de seguridad sobre los tornillos de montaje y atornille las esferas roscadas en el extremo de los tornillos de montaje.
  - 8) Inserte la bombilla recomendada.
  - 9) Ponga el difusor encima del casquillo, encajando el difusor entre el soporte superior e inferior.
  - 10) Rosque los tornillos de apriete manual abajo en los agujeros, en el soporte superior. Rosque los tornillos de apriete manual arriba en los agujeros, en el soporte inferior. Apriete los tornillos de apriete manual para sujetar el difusor en el lugar. (NO apriete excesivamente.)

