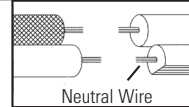


1. Mount fixture using hardware appropriate for mounting surface. Mounting hardware is not provided. **NOTE:** Mounting holes in fixture housing.
2. Remove ballast cover. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector. Never connect ground wire to black or white power supply wire.
3. Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)

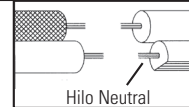


4. Re-attach ballast cover.

1. Monte el artefacto utilizando el herraje apropiado para montaje en la superficie. El herraje de montaje no se provee. **NOTA:** Los agujeros de montaje están en la cubierta del artefacto.
2. Quite la tapa del reactor. Conecte el alambre de tierra del artefacto al alambre de tierra de la caja de conexiones utilizando el conector de alambres. Nunca conecte el alambre de tierra al alambre de suministro eléctrico blanco o negro.
3. Haga las conexiones de los alambres. Vea la tabla de referencia de abajo con los alambres y las conexiones correctas correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT I y SPT II). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



4. Reacople la tapa del reactor.