

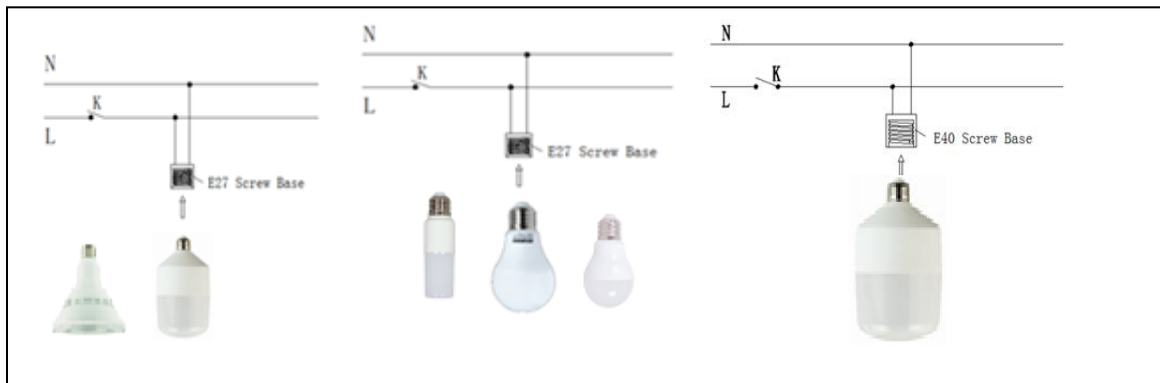
SYLVANIA

Manual de instalación Bombillas Casquillo E27/E40

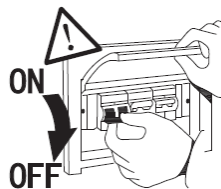
Toledo A - Toledo Slim - Toledo Sensor - Toledo High Wattage - Toledo Retro - Toledo Colores - Globo - Miniglobo
- Reflector Par 30 y Par 38

Instrucciones de instalación

La bombilla LED utiliza un casquillo E27 o E40, fácil de instalar. Solo tiene que enroscar la bombilla E27 o E40 en la roseta o portalámparas con base E27 o E40.



Precaución



Siempre asegúrese de desconectar la energía antes de cambiar la bombilla.

- No encienda las luces en condiciones de humedad
- Apague el interruptor al instalar o quitar la lámpara
- Las lámparas LED no son compatibles con interruptores con luz piloto o sensores de dos hilos.
- Las lámparas LED no deben utilizar con atenuadores de luz. A menos que en su empaque se indique que la bombilla es dimerizable.
- Evite mirar directamente a la bombilla cuando este encendida para evitar problemas en la vista

Funcionamiento Toledo Sensor

1. La luz se encenderá automáticamente cuando ingrese al área de cubrimiento por el sensor (movimiento detectado).
2. Después de 90 segundos, la luz se apagará cuando no se detecte movimiento.

- Espere a que la bombilla este completamente fría para retirarla del socket o portalámparas y realice el cambio
- Proteja siempre de salpicaduras de líquidos.
- Siempre asegúrese de que su bombilla esté firmemente instalada en el socket o portalámparas.
- Mantenga la temperatura de ambiente de trabajo de las bombillas dentro de 0°C~+35°C.
- En caso de usar sensores, deben ser de tipo tres hilos que no dejen ninguna corriente remanente en la bombilla y su configuración de retardo para apagado debe ser superior a 15 minutos.
- No instale la bombilla cuando el socket o portalámparas este averiado
- No instale la bombilla en balas cerradas donde no tengan ventilación
- No desensamble la bombilla para reemplazar alguna de sus partes, perderá la garantía
- Producto para uso interior
- Para disposición final contacte a su proveedor
- Conserve estas instrucciones para uso posterior.

3. La distancia máxima del sensor es de 3 m.
4. Adecuado para instalación en pasillos, escaleras de emergencia, habitaciones, baños, almacenes, etc.
5. Al instalar y/o reemplazar la lámpara, asegúrese de desconectar la energía previamente.