

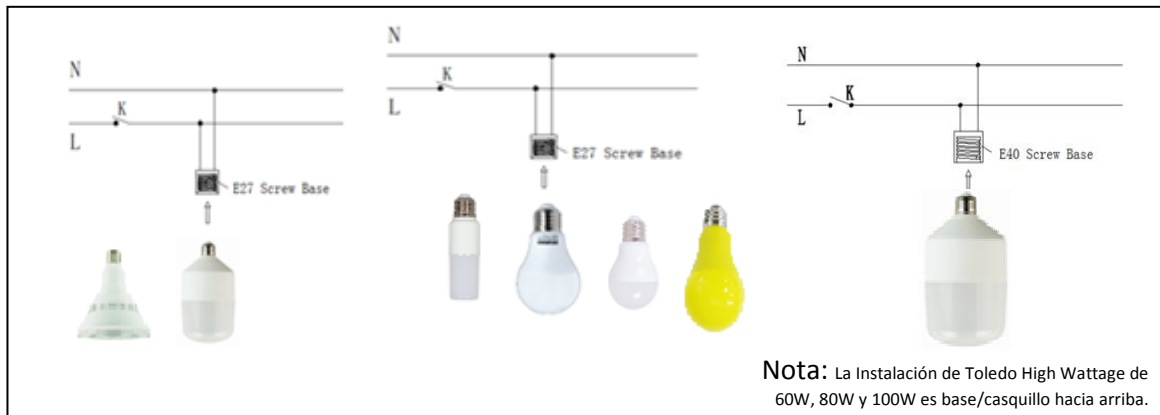
# SYLVANIA

## Manual de instalación Bombillas Casquillo E27/E40

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

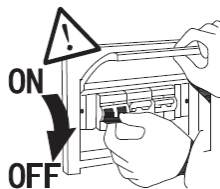
### Instrucciones de instalación

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.



**NOTA IMPORTANTE**  
Instale y retire la bombilla del portalámparas tomándola únicamente de la base plástica

### 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

- Espere a que la bombilla este completamente fría para retirarla del socket o portalámparas y realice el cambio
- Proteja siempre de salpicaduras de líquidos.
- No aplique pintura tampoco aplique recubrimientos al bombillo.
- 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 bals 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.

### 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.

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.

**Funcionamiento Toledo Emergencia.** 1. Instale el Toledo de Emergencia en un socket E27. 2. Obtene el interruptor a modo encendido (ON). 3. Cuando haya un fallo en el suministro de energía, la luz permanecerá encendida durante 90 minutos y reducirá el flujo luminoso al 40%. No obture el interruptor a modo apagado (OFF) porque el Toledo de emergencia no funcionará. 4. El Toledo de Emergencia funcionará como un bombillo tradicional al 100% del flujo luminoso cuando hay suministro de energía. 5. Para recargar la batería deje encendido el Toledo Emergencia mínimo durante dos horas con interruptor en modo encendido (ON). **ADVERTENCIA:** NO usar con sensores de movimiento. NO desensamble el Toledo Emergencia para reemplazar alguno de sus componente o realizar cambio de la Batería. La Batería NO es reemplazable.

Imported and distributed by / Importado y distribuido por / Importado e distribuido por: **ARGENTINA** : Feilo Sylvania Argentina S.A. - Arias 3751 Piso 21 Oficina "NW" CP1430 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires. • T +54 11 4546 4200 • info.ar@sylvania-lighting.com **COLOMBIA**: Feilo Sylvania Colombia - Calle 57B Sur No. 72 A 23, Bogotá. • T +7825200 • servicioalcliente.co@sylvania-lighting.com **COSTA RICA / CARIBE / HONDURAS**: Feilo Sylvania Costa Rica. Zona Industrial Pavas, San José, Costa Rica. • T +506 2210-7600 • servicioalcliente.cr@sylvania-lighting.com **ECUADOR**: Feilo Sylvania N.V. RUC 179001119001 .Calle de los Jazmines N53-147 y Pasaje San Carlos (Sector Brasilia 2) Quito, Ecuador • T +593 2 328 4407 • info.ec@sylvania-lighting.com **EL SALVADOR**: Feilo Sylvania El Salvador. Calle Siemens #48, Zona Industrial Santa Elena, Antiguo Cuscatlán, La Libertad, El Salvador. • PBX: +503 2239-2239 • info.sv@sylvania-lighting.com **GUATEMALA**: Feilo Sylvania Guatemala. 17 Avenida 50-21 Zona 12 Bodega #2, Ciudad de Guatemala. • PBX +502 2313-5300 • recepcion.guatemala@sylvania-lighting.com **NICARAGUA**: Feilo Sylvania Nicaragua. Hospital Central Managua, 2 cuadras al Norte, 2 cuadras al Oeste. • T +505 2278-6445 • info.ni@sylvania-lighting.com **PANAMÁ**: Feilo Sylvania Panamá S.A. Plaza Max Jiménez, Local #1 Vía Ricardo J. Alfaro. • T +507 360-3100 • info.pa@sylvania-lighting.com **VENEZUELA**: Feilo Sylvania Venezuela. Carretera Nacional, Sector Las Flores, Centro Industrial Las Flores, Local D, Guatire, Estado Miranda • T +58 212 381 0452