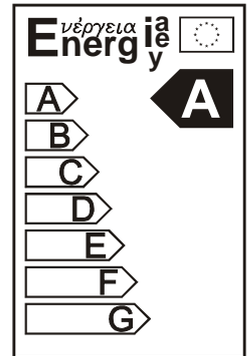


**MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS MÓDULOS LED DE RETROFIT DE 70W PARA LUMINARIAS
SINTRA I Y SINTRA II**

ADVERTENCIA: El trabajo en altura es peligroso. Antes de proceder a la sustitución de la luminaria descrito en este manual, deberá desmontarse la cabeza de la misma para poder trabajar a la altura del suelo.

NOTA: El proceso de instalación descrito en este manual es común para los Módulos LED de retrofit de 70W ILUZ3B7.A para luminaria SINTRA I e ILUZ3B7.B para luminaria SINTRA II.



1. Comprobar que la luminaria no tiene tensión. En caso contrario, desconectar la alimentación de la red.
2. Abrir la tapa de la luminaria y verificar el buen estado de ésta, en especial, los elementos de anclaje.
3. Retirar la pantalla o cierre transparente de la luminaria.
4. Desconectar los cables del equipo de alimentación y del grupo óptico. A continuación, desmontar ambos elementos.
5. Montar el Módulo de alimentación Inelcom en la ubicación del equipo de alimentación original, fijándolo a la luminaria con los mismos tornillos. Fig. 3.
6. Montar el Módulo óptico Inelcom por la cara exterior y fijarlo a la luminaria con los tornillos de fijación de la pantalla reflectora. **IMPORTANTE:** Comprobar que el Módulo encaja correctamente sobre la luminaria. Fig. 4.
7. A continuación, montar el kit cable de acero pasando el extremo en forma de lazo por el taladro del disipador del Módulo óptico (Fig. 5), y pasando el otro extremo del cable a través de los elementos de anclaje de la luminaria (Fig. 6). Por último, colocar y ajustar la presilla del kit.
8. Conectar el cable de toma de tierra del Módulo óptico a la borna de salida del Módulo de alimentación. Fig. 7.
9. Conectar el cable procedente del Módulo óptico equipado con un conector de 3 pines al Módulo de alimentación. Fig. 7. **IMPORTANTE: la conexión del módulo de LEDs debe realizarse con la fuente de alimentación sin tensión para no dañar el módulo.**
10. Para finalizar, volver a colocar la luminaria al poste o ubicación original. Realizar el conexionado del cable de red a la borna de entrada del Módulo de alimentación y cerrar la luminaria. Fig. 8.



Fig. 1 Luminaria SOCELEC SINTRA I



Fig. 2 Módulo LED de retrofit INELCOM de 70W para luminaria SINTRA I ILUZ3B7.A

**MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS MÓDULOS LED DE RETROFIT DE 70W PARA LUMINARIAS
SINTRA I Y SINTRA II**



Fig. 3 Montaje del Módulo de alimentación Inelcom



Fig. 4 Montaje del Módulo óptico Inelcom

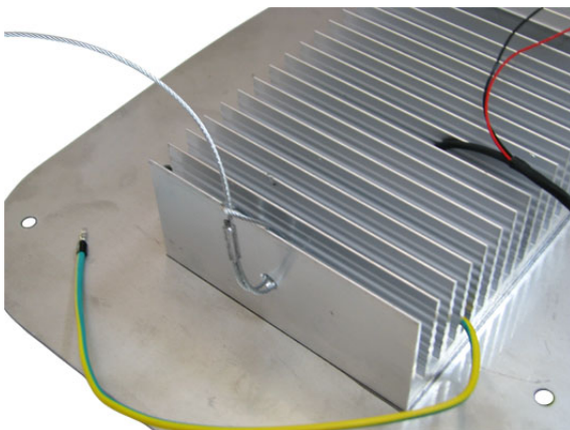


Fig. 5 Montaje del kit cable de acero al Módulo LED

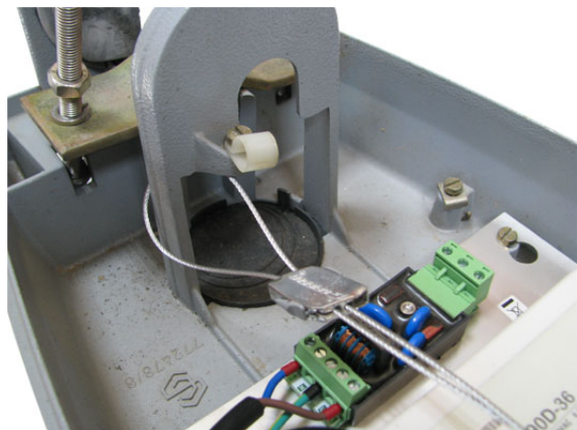


Fig. 6 Montaje del kit cable de acero a la luminaria



Fig. 7 Conexión del Módulo LED de retrofit



Fig. 8 Luminaria SINTRA I con Módulo LED de retrofit
INELCOM de 70W ILUZ3B7.A



Información medioambiental:

El material de embalaje de este equipo (caja de cartón, plástico, etc.) se puede reciclar. No tire los equipos usados, reutilícelos o llévelos a un centro de reciclaje. Este producto no debe eliminarse junto a otros residuos domésticos. Respete siempre las normas vigentes en la materia para desechar el equipo. El correcto reciclado de este producto contribuye a preservar valiosos recursos y a evitar posibles efectos negativos sobre el medioambiente.