

## MANUAL DE INSTALACIÓN DEL MÓDULO LED DE RETROFIT PARA LUMINARIA FAEBER KAPPA

**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.

1. Comprobar que la luminaria no tiene tensión. En caso contrario, desconectar la alimentación de la red.
2. Abrir el cuerpo de la luminaria y verificar el buen estado de ésta, en especial, los elementos de anclaje. Fig. 2.
3. Desconectar los cables del equipo de alimentación y del grupo óptico. Desmontar ambos elementos aflojando los tornillos de fijación y las presillas correspondientes.
4. Retirar la pantalla o cierre transparente de la luminaria original.
5. Colocar el módulo óptico INELCOM en sustitución del reflector y fijarlo a la luminaria con los 4 suplementos de fijación ILUZ468.A suministrados en el kit y que sustituyen las presillas originales de la luminaria. **IMPORTANTE:** Comprobar que el módulo óptico encaja correctamente en la luminaria. Fig. 4.
6. Montar el módulo de alimentación INELCOM en la ubicación del equipo de alimentación original, fijándolo con los mismos tornillos. Fig. 5.
7. Conectar el cable de toma de tierra del módulo óptico a la regleta de conexión del módulo de alimentación. Fig. 5.
8. Conectar los cables procedentes del módulo óptico (conector de 3 pines) al módulo de regulación ILUZ212.A situado junto a la fuente de alimentación. **IMPORTANTE: la conexión del módulo de LEDs debe realizarse con la fuente de alimentación sin tensión para no dañar el módulo.** Fig. 5.
9. Para finalizar, volver a colocar la luminaria al poste o ubicación original. Realizar el conexionado del cable de red a la regleta del módulo de alimentación y cerrar la luminaria. Fig. 5, 6.

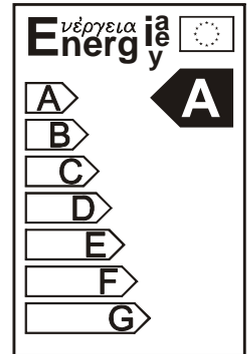


Fig. 1 Luminaria FAEBER KAPPA



Fig. 2 Luminaria FAEBER KAPPA

**MANUAL DE INSTALACIÓN DEL MÓDULO LED DE RETROFIT PARA LUMINARIA FAEBER KAPPA**

Fig. 3 Módulo LED retrofit INELCOM, compuesto por módulo de alimentación y módulo óptico

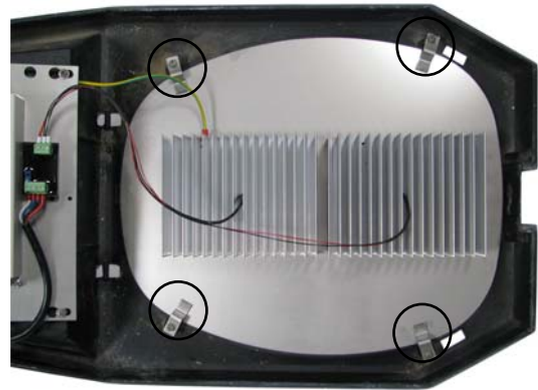


Fig. 4 Detalle de montaje del módulo óptico INELCOM y suplementos ILUZ468.A

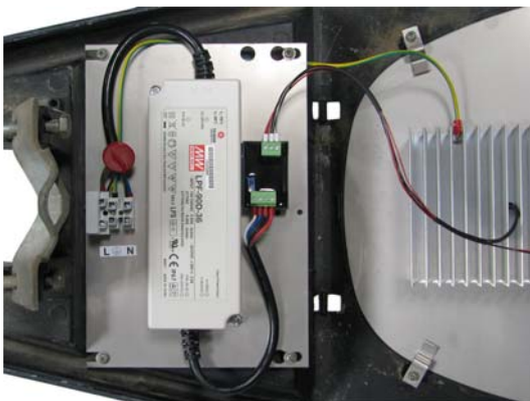


Fig. 5 Detalle de montaje del módulo de alimentación INELCOM



Fig. 6 Luminaria FAEBER KAPPA con Módulo LED de retrofit INELCOM

**INELCOM  
ARCHIVADO**