

## MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS ACOPLES LED PARA LUMINARIA SOCELEC EZ

**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 acoples de 50W y 70W.

1. Comprobar que la luminaria no tiene tensión. En caso contrario, desconectar la alimentación de la red.
2. Retirar las tapas de la luminaria para acceder al interior de la misma. Soltar las presillas de anclaje laterales para quitar la tapa del equipo de alimentación, y quitar los tornillos de fijación de la tapa situada sobre la óptica. Verificar el buen estado de la luminaria, en especial, los elementos de anclaje. Fig. 1.
3. Soltar los cables del portalámparas para extraerlo y, a continuación, retirar el reflector.
4. Retirar la placa del equipo de alimentación quitando los tornillos y soltando el cable de toma de tierra.
5. Antes de proceder al montaje del módulo óptico INELCOM ILUZ210, debe sustituirse el tornillo de la pieza que sujeta la pantalla de la luminaria situado junto al tabique central. Retirar éste, y roscar en su lugar el separador hexagonal suministrado en el kit. Fig. 3.
6. Colocar el módulo óptico INELCOM en sustitución del reflector y atornillarlo a la luminaria y al separador hexagonal. **IMPORTANTE:** Comprobar que el módulo óptico encaja correctamente en la luminaria. Fig. 4.
7. Montar el módulo de alimentación del acople INELCOM ILUZ211, en el compartimento del equipo de alimentación, fijándolo a la luminaria con los mismos tornillos. Fig. 5.
8. Conectar los cables de toma de tierra del módulo de alimentación y del módulo óptico al punto de toma de tierra de la luminaria. Fig. 5.
9. Conectar los cables procedentes del módulo óptico (conector de 3 pines) al módulo de regulación ILUZ212 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.
10. 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. 6.

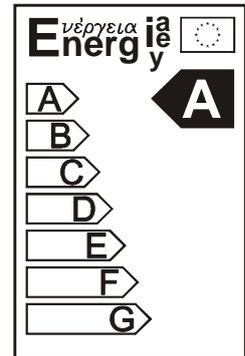


Fig. 1 Luminaria SOCELEC EZ



Fig. 2 Acople LED Inelcom ILUZ396

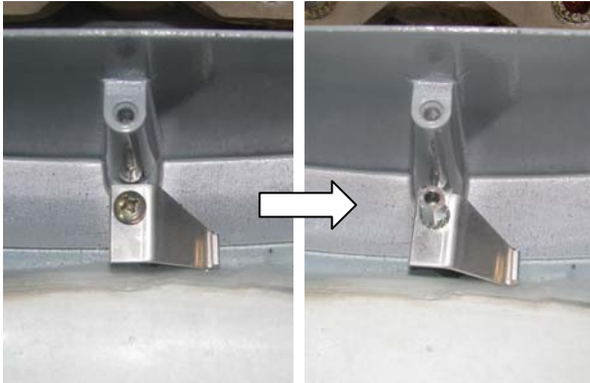
**MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS ACOPLES LED PARA LUMINARIA SOCELEC EZ**

Fig. 3 Tornillo a sustituir por separador hexagonal



Fig. 4 Montaje del módulo óptico ILUZ210



Fig. 5 Montaje del módulo de alimentación ILUZ211

Fig. 6 Luminaria SOCELEC EZ con Acople Inelcom  
ILUZ396