

Manual de Instalación

Luminaria T33

INDICACIONES PARA EL USO CORRECTO DEL PRODUCTO

- No use ninguna clase de planta eléctrica para probar esta luminaria LED.
- Por favor cumpla con las regulaciones eléctricas cuando se disponga a instalar el equipo.
- Para evitar el choque eléctrico y daños en general, no instale la luminaria en días lluviosos.

DATOS TÉCNICOS

- Luminaria destinada para iluminación pública en exteriores.
- Frecuencia: 50/60 Hz.
- Grado IP: 66.
- Rango temperatura ambiente: -40 °C a + 50 °C.

CONSERVACIÓN

- Conservar la luminaria en la caja hasta su instalación.
- No intente reemplazar el módulo LED, en caso de daño o ruptura comuníquese con el proveedor.

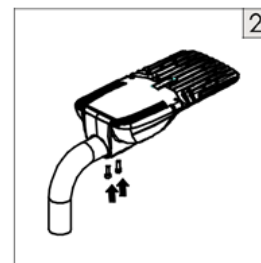
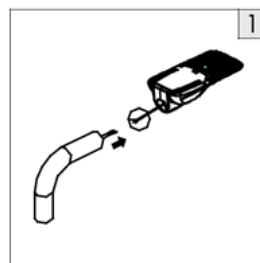
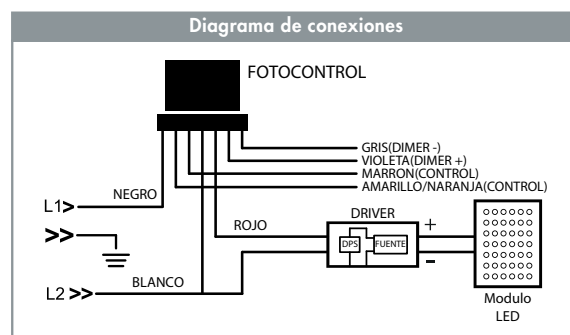
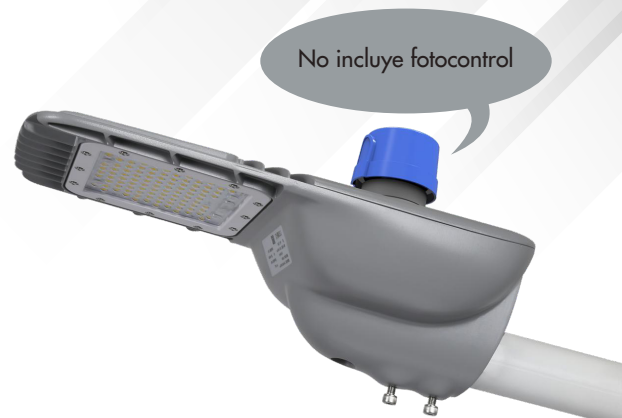
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por un técnico certificado.
- Utilizar herramientas y elementos de protección para instalar las luminarias.
- Verificar que el fluido eléctrico se encuentre interrumpido en el momento de la instalación.
- La luminaria debe ser conectada a un sistema de alimentación con conexión a tierra.
- Asegúrese de que el voltaje de suministro sea el mismo que el voltaje nominal de la luminaria.
- Si durante o después de la instalación se presenta humo o fuego, interrumpa de inmediato el fluido eléctrico.
- Una vez que se realicen las conexiones, asegúrese de que queden perfectamente aisladas y protegidas de humedad.

SISTEMA DE FIJACIÓN

- Altura de montaje 6-15 m.
- Angulo inclinación $\pm 90^\circ$ Cada 5°
- Tornillo de 8mm.
- Llave hexagonal de 6mm.
- Interdistancia de montaje 20 ~ 45 m
- Conecte los cables de la luminaria a los cables de alimentación considerando el cable Verde-Amarillo (tierra) correctamente, NO AL NEUTRO.
- Afloje los tornillos del sistema de fijación del accesorio, inserte el brazo del poste dentro del tubo de montaje, asegurándose de su correcta alineación. Apriete los tornillos de forma alterna y progresiva con una llave hexagonal de 6mm aplicando un apriete uniforme garantizando una distribución equilibrada de la fuerza de sujeción

Nota: Requiere fotocontrol para su funcionamiento.



Cable de tierra	Cable neutro	Cable fase
Verde/amarillo	Azul/Blanco	Cafe/Negro