



## Luminaria para exterior LED

### Manual de usuario



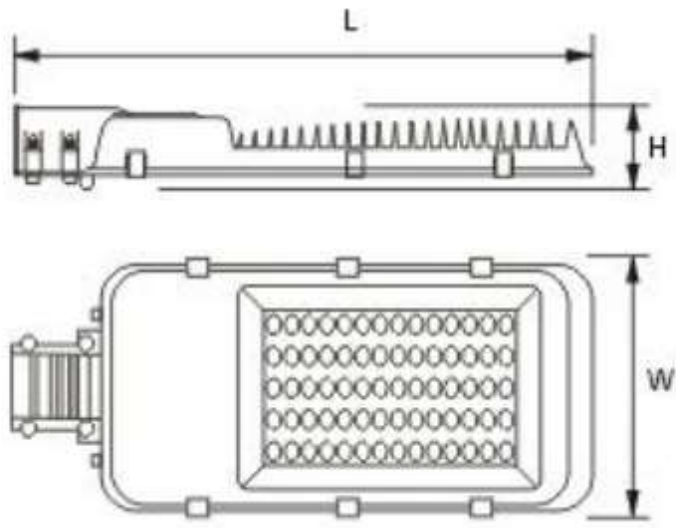
\*Imagen ilustrativa, el producto físico puede variar

Modelos: EPISL30W / EPISL60W

## Introducción

Gracias por comprar nuestra luminaria LED para exterior, por favor, lea cuidadosamente el siguiente manual para obtener los mejores resultados de su nueva luminaria para exterior LED.

## Dimensiones de la luminaria



| LED Potencia<br>(W) | Dimensiones |        |        | Peso<br>(kg) |
|---------------------|-------------|--------|--------|--------------|
|                     | L (mm)      | W (mm) | H (mm) |              |
| 30                  | 495         | 220    | 75     | 2.6          |
| 60                  | 550         | 250    | 65     | 4.2          |

## Especificaciones técnicas

**Voltaje de operación:** 12Vcd - 24Vcd

**Cantidad de LED:** 30\*1W/60\*1W LED

**Factor de potencia:**  $\geq 0.96$

**Temperatura de operación:**  $-25^{\circ}\text{ C} \sim +50^{\circ}\text{ C}$

**Humedad:** 10~90%RH

**Clasificación de impacto:** IK10

**Eficiencia:**  $\geq 85\%$

**Potencia nominal:** 30W / 60W

**Eficiencia de LED:** 120~130lm/W

Temperatura de color: 6000K

**CRI:**  $\geq 75$

**Clasificación de protección:** IP65

**Tiempo de vida:** >50,000 horas

**Flujo luminoso:** 3060lm / 6120lm

## Instrucciones de montaje

- 1) Conecte los cables de la luminaria a la fuente de poder, asegúrese de conectar el cable rojo a la terminal positiva y el cable azul a negativo.
- 2) Afloje los tornillos en el clip de montaje de la luminaria, inserte la luminaria en el brazo de soporte y apriete los tornillos nuevamente, para la instalación de la luminaria se recomienda utilizar tubo de 60 mm de diámetro.



## Instrucciones de operación

Encienda la fuente de poder, la luminaria deberá encender, asegúrese de que la fuente de poder entregue 12 – 24 Vcd.