

**MANUAL DE USUARIO**

**LUCES DE ADVERTENCIA**

**XLTE2335**

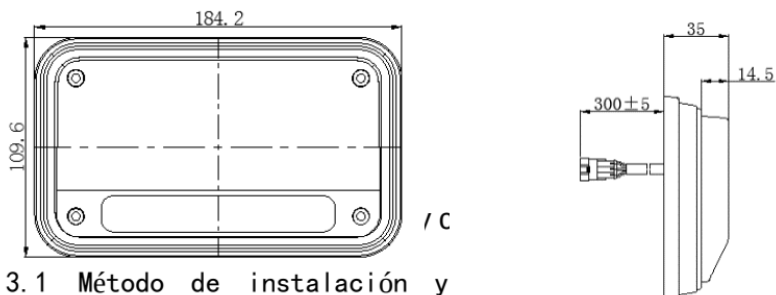
## Visión general

XLTE2335 es un producto de gama media, Utiliza LED de alto brillo, alta eficiencia, ahorro de energía y respetuosos con el medio ambiente como fuente de luz principal, y considera completamente la mecánica estructural, la óptica geométrica, la disipación de calor, la compatibilidad electromagnética, etc. Necesidad de lograr el rendimiento más estable del producto, la vida útil más larga, para lograr una combinación perfecta con el automóvil.

## 1 Especificaciones y parámetros

Voltaje de funcionamiento	12/24Vcd
Corriente de trabajo	$\leq 0,78A$
Modo de trabajo	Cuatro destellos (un tipo)
Estándar impermeable	IP66
Dimensiones	184,2 mm×109,6 mm×35 mm

## 2 Dibujo del esquema del producto



### 3.1 Método de instalación y instalación

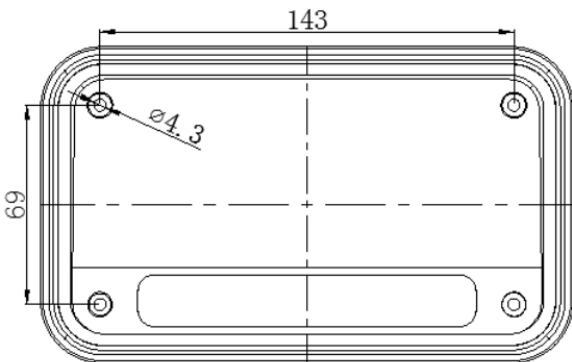


Imagen 3

Los pasos de instalación del producto son los siguientes:

- 1) De acuerdo con la posición del orificio de instalación del producto, perfore orificios roscados en la superficie fija del perfil.
- 2) Coloque la almohadilla de goma en la parte inferior y, después de conectar el arnés del producto y colocarlo en el automóvil, use el tornillo de cabeza

de bandeja empotrado en cruz M4×45 en la bolsa de accesorios para fijar el producto en la superficie de fijación del perfil.

### 3.2 Cableado

El cable rojo está conectado al polo positivo de la fuente de alimentación, y el cable negro está conectado al polo negativo de la fuente de alimentación.

## 4 Mantenimiento

4.1 Durante el uso, mantenga limpia la pantalla de la lámpara externa, para no afectar el efecto luminoso;

4.2 Este producto está estrictamente prohibido entrar en contacto con sustancias ácidas fuertes (como ácido fuerte, ácido nítrico fuerte, etc.) para evitar daños al producto;

## 5 Notas

Cuando el producto terminado no esté en uso, colóquelo en un lugar ventilado y seco, y manipule con cuidado y evite fuertes impactos para evitar daños.