

FICHA DE IDENTIDAD

CUERPO GUIA LED SE-CA IP33 (GUIASECAX)

X = 2, 4, 5, 6, 9 según color LED.



Cumple con los requerimientos esenciales de las directivas de marcado CE :

- Directiva de Baja Tensión: 2006/95/CEE
- Directiva CEM: 2004/108/CEE

Y cumple con las cláusulas relevantes de:

- UNE-EN 60598-1: Luminarias - Requisitos Generales y ensayos.
- UNE-EN 55015-1: Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN 61547: Equipos para alumbrado de uso general - Requisitos de inmunidad CEM.
- UNE-EN 61000-3-2: Compatibilidad electromagnética (CEM)- Límites.

Características técnicas:

Tipo de alumbrado: Luminaria de señalización.

Tensión: 220-240 V / 50-60Hz. - **Potencia:** 0.7W. - **Corriente de línea:** 25 mA - **Factor de potencia (cosΦ):** 0,1

Flujo luminoso: 2Lm

Lámpara: LED 3mm.

- Rojo (GUIASECA2)
- Ámbar (GUIASECA4)
- Verde (GUIASECA5)
- Azul (GUIASECA6)
- Blanco (GUIASECA9)

Protección:

Sólidos y líquidos: IP 33.

Impactos: IK 09.



*Alumbrado de Emergencia
Emergency Lighting*



Carcasa:

Policarbonato.

Conexión: borna 4 x 2,5mm², sin tornillos.

Notas de instalación: se recomienda la utilización de una manguera de 2x 0,75mm.

Peso: 35gr.

Iverlux trabaja continuamente para mejorar sus productos. Ante cualquier duda consulte el departamento Técnico de Iverlux: tecnico@iverlux.com.