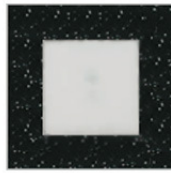


## FICHA DE IDENTIDAD

**GUIA CUADRADA LED CENT 12V (P2143410S)**

**GUIA CUADRADA LED CENT 24V (P2143310S)**



### **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: 2005 Luminarias - Requisitos Generales y ensayos.
- UNE-EN 60598-2-22:1999+ A1:2003+ Corr.2006: Luminarias para alumbrado de emergencia.
- UNE-EN 55015-1: 1996 Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN 61547: 1997 Equipos para alumbrado de uso general - Requisitos de inmunidad CEM.
- UNE-EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2010 + A2: 2010 Compatibilidad electromagnética (CEM)- Límites.

### **Características técnicas:**

**Tipo de alumbrado:** permanente

**Alimentación:** un equipo centralizado suministra la tensión de funcionamiento.

**Flujo luminoso emergencia:** 5 Lm

**LED emergencia:** 1 LED ámbar alta luminosidad.

**Temperatura de trabajo:** 25°C

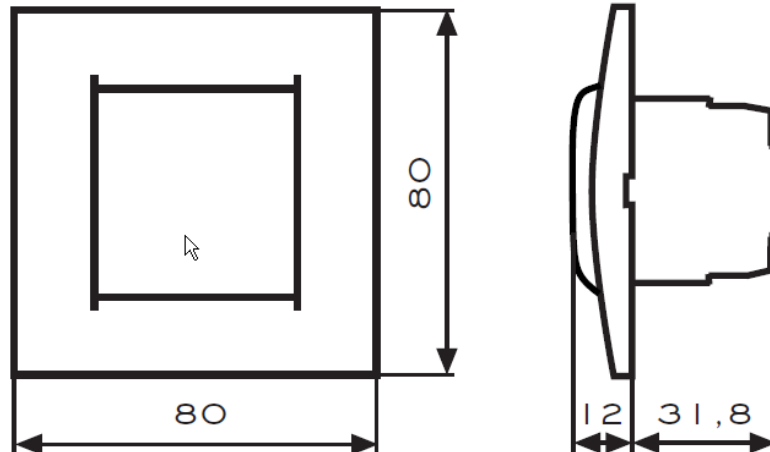
**Grado de protección:** IP 42 / IK 06

**Carcasa:** ABS y Policarbonato.

**Caja empotrar:** Nylon. Caja Universal (Ø 60 x 40 mm.)

**Conexión:** borna 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Dimensiones:**



**Peso:** 82 grs.