

FICHA DE IDENTIDAD

GUIA CUADRADA LED SE-CA (P-140200S)



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: señalización.

Tensión: 220-240V / 50-60Hz - **Potencia:** 1W - **Corriente de línea:** 35 mA - **Factor de potencia (cosΦ):** 0,1

Flujo luminoso emergencia: 5 Lm

LEDs señalización: 2 LED ámbar alta luminosidad.

Temperatura de trabajo: 25°C

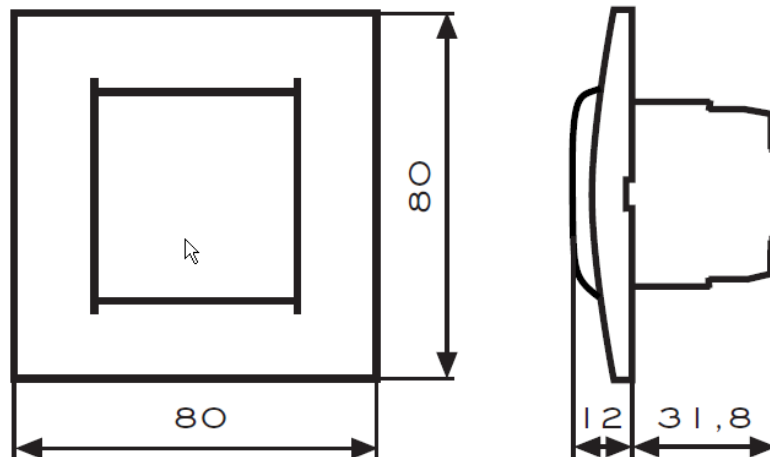
Grado de protección: IP 42 / IK 06

Carcasa: ABS y policarbonato.

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

Conexión: borna 2 x 2,5 mm²

Dimensiones:



Peso: 82 grs