

ICUTRONIC FIT CS

Constant Current Compact – Non dimmable



Áreas de aplicación

- Apto para instalaciones de interiores SELV
- Posible instalación y montaje independiente mediante clema para cables

Beneficios del producto

- Más alta calidad de luz gracias a la baja corriente de ondulación
- Long lasting and high reliability
- Safety ensured by OSRAM (SELV)

Características del producto

- Tensión de suministro: 220...240 V
- Frecuencia de línea: 50 Hz | 60 Hz
- Tensión de línea: 198...254 V
- Seguridad conforme a EN 61347-1, 61347-2-13, 62384
- Fixed output (no dimming)

Hoja de datos gama de productos

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Texto de la hoja técnica

- Hot plug-in or secondary switching of LEDs is not permitted and may cause a very high current to the LEDs.
-

Soporte ventas y técnico

Soporte ventas y técnico www.osram.es

Ecodesign regulation information:

Intended for use with LED modules.

The forward voltage of the LED light source shall be within the defined operating window of the control gear in all operating conditions including dimming if applicable.

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.
