

## ICUTRONIC FIT CS

Constant Current Compact – Non dimmable



### Druh použití

- Vhodné pro vnitřní SELV instalace
- Možnost instalace nebo samostatné montáže pomocí sady pro odlehčení tahu

### Výhody produktu

- Vysoká kvalita světla díky nízkému pulznímu proudu
- Long lasting and high reliability
- Safety ensured by OSRAM (SELV)

### Vlastnosti produktu

- Napájecí napětí: 220...240 V
- Kmitočet: 50 Hz | 60 Hz
- Síťové napětí: 198 – 254 V
- Zabezpečení v souladu s EN 61347-1, 61347-2-13, 62384
- Fixed output (no dimming)

## Technický list řady výrobků

---

### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

---

### Text pro technický lis

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

---

### Technická podpora a podpora prodeje

Technická podpora a podpora prodeje [www.osram.cz](http://www.osram.cz)

---

### 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.

---

### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.