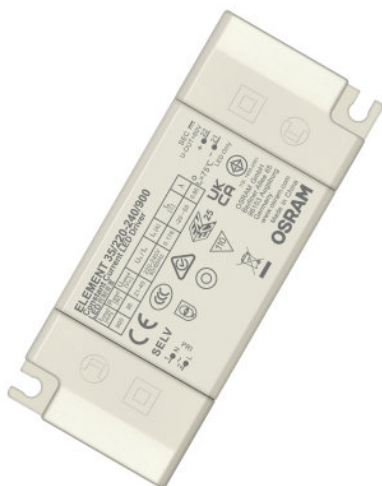


ELEMENT G4

Компактные постоянного тока - Не диммируемые



Характеристики продукта

- Напряжение питания: 220 – 240 В
- Fixed output (no dimming)
- Частота напряжения сети питания: 50 Гц | 60 Гц
- Сетевое напряжение: от 198 до 264 В
- Безопасность в соответствии с EN 61347-1, 61347-2-13, 62384
- Сетевые гармоники согласно EN 61000-3-2
- Помехоустойчивость согласно EN 61547
- SELV

Преимущества продукта

- Versatile scope of application due to output power range of up to 42 W
- Safety ensured by OSRAM (SELV)
- High compatibility with COBs and discrete LEDs

Области применения

- Spot light and down light
- Panels
- Other Indoor LED luminaries
- Подходит для внутреннего применения в системах БСНН

Данные о продуктовой линейке

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Продажи и техническая поддержка

Продажи и техническая поддержка www.osram.com

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.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.