

www.osram.ru

OSRAM LEDriving[®] LG

СВЕТ – ЭТО OSRAM

Сравнение LIGHT@DAY® и LEDDriving® LG

LIGHT@DAY®

- Артикул: LEDDRL101
- Принцип работы блока управления: по пульсирующей составляющей напряжения → возможны проблемы совместимости (так же доступен вариант с CL15 – другой EAN10)
- Размер: 167 x 31 x 46 мм
- Сделано в Румынии
- Пылевлагозащищенность IP69K
- Комплект: нет дополнительных соединителей к клемме 15 (CL15)

LEDDriving® LG

- Артикул : LEDDRL102
- Принцип работы блока управления : по сигналу с замка зажигания CL15 (положение ключа ACC) → совместимы с автомобилями гибридными и оборудованными системами СТАРТ-СТОП → для удобства установки в комплекте доступен специальный провод с разъемом для подключения к клемме 15 (CL15)
- Размер: 167 x 31 x 42 мм
→ тонкий дизайн для легкой установки в узкий бампер
- Сделано в Тайвани
- Пылевлагозащищенность IP69K+ (повышена)
- Комплект: специальный провод с разъемом (предохранитель) для подключения к клемме 15 (CL15)

Обзор ДХО от OSRAM

LIGHT@DAY®
LEDDRL101



- Гарантия 5 лет
- Световод (light guide)
- Два режима работы
- 6000 K
- IP 69K

LIGHT@DAY®
LEDDRL101 CL15



- Гарантия 5 лет
- Световод (light guide)
- Два режима работы
- 6000 K
- IP 69K
- Совместимы с автомобилями гибридными и оборудованными системами СТАРТ-СТОП

LEDDriving® LG
LEDDRL102



- Гарантия 5 лет
- Световод (light guide)
- Два режима работы
- 6000 K
- IP 69K
- Совместимы с автомобилями гибридными и оборудованными системами СТАРТ-СТОП
- Специальный провод с разъемом для подключения к CL15

LEDDriving® PX-5
LEDDRL301



- Гарантия 3 года
- Точечные светодиоды (pixel)
- Два режима работы
- 5200 K
- IP 67K

LEDDriving® PX-5
LEDDRL301 CL15



- Гарантия 3 года
- Точечные светодиоды (pixel)
- 5200 K
- IP 67K
- Совместимы с автомобилями гибридными и оборудованными системами СТАРТ-СТОП

LEDDriving® PX-4
LEDDRL401



- Гарантия 3 года
- Точечные светодиоды (pixel)
- 6000 K
- IP 67
- Совместимы с автомобилями гибридными и оборудованными системами СТАРТ-СТОП

Спасибо за внимание и успешных продаж!