



OSRAM NEWS

LEDDriving® противотуманные светодиодные лампы

Самое последнее поколение светодиодных противотуманных ламп OSRAM обеспечивает еще более удобное решение для того чтобы заменить и модернизировать существующие противотуманные галогенные лампы. Благодаря ультра компактным размерам и отсутствию внешнего блока управления, OSRAM LEDDriving® FL обеспечивает лучшую совместимость и легкую установку по принципу plug & play.

Светодиодные лампы головного освещения OSRAM LEDriving®

Светодиодные лампы головного света

PREMIUM



Светодиодные лампы HL для фар головного света
Холодный белый свет



Светодиодные противотуманные лампы FOG LAMP
Холодный белый свет

P22d (≅ HB4)
PGJ19-2 (≅ H11)
PX26d (≅ H7)

PGJ19 (≅ H8, H11, H16)
PY20d (≅ H10)
НОВИНКА

Продуктовая линейка	ECE	Артикул	Код для заказа
LEDriving® FL	≅ H8, H11, H16	67219CW	4052899605046
LEDriving® FL	≅ H10	9745CW	4052899605060

Продуктовая линейка	ECE	Артикул	Код для заказа
LEDriving® FOG LAMP	≅ H8, H11, H16	9645CW	4052899465039
LEDriving® FOG LAMP	≅ H10	66220CW	4052899465619

НОВИНКА

ВЫВОДИТСЯ



≅ H10



≅ H8, H11, H16



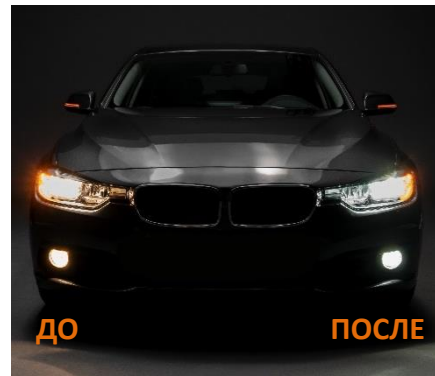
ДО

ПОСЛЕ



ДО

ПОСЛЕ



ДО

ПОСЛЕ

Светодиодные лампы головного освещения OSRAM LEDriving®

Основные преимущества LEDriving® FL:

- Яркий белый свет обеспечивает лучшую видимость. Знаки, препятствия и опасности можно распознать раньше.
- Простая установка по принципу plug & play
- Гарантия – 3 года**
- Холодный белый цвет
- Цветовая температура – 6 000 К
- Непревзойденная яркость
- Светодиодные аналоги обычных противотуманных ламп с цоколями H8/H11/H16 и H10
- Премиальное качество OSRAM



Основные технические характеристики

Тип лампы	67219CW	9745CW
ECE	H8, H11, H16	H10
Цоколь	PGJ19-X	PY20d
Напряжение	12 В	12 В
Мощность	8,2 Вт	8,2 Вт
Упаковка	Картонная коробка 135 x 50 x 160 мм	Картонная коробка 135 x 50 x 160 мм
Гарантия, лет	3	3
Цветовая температура	6 000 К	6000 К
Срок службы	2 500 ч	2 500 ч

Данные для заказа

Тип упаковки	Картонная коробка	Картонная коробка
EAN 10	4052899605046	4052899605060



Главные преимущества нового поколения:

- Уменьшенные габариты изделия
- Лучшая совместимость
- Отсутствие внешнего блока управления
- Прекрасный канал, подходящий для AFTM

*Данные лампы не имеют разрешения ECE. Их нельзя использовать на дорогах общего пользования в качестве наружного освещения. Только для внедорожного освещения **Подробные условия приведены на сайте www.osram.ru/am-guarantee