

NIGHT BREAKER LED W5W CAR SPECIFIC



Universal Polarity

Installation independent of polarity possible



6000 Kelvin

Cool white color temperature



Простая установка по принципу **Plug & Play**

Quick and easy upgrade to LED technology with plug & play solution



Street-Legal1)

The NIGHT BREAKER LED family - OSRAM's first street-legal1) LED retrofit lamps.



With the NIGHT BREAKER W5W-LED, OSRAM's first street legal1) W5W-LED replacement lamp is now on the market. With the street-legal1) NIGHT BREAKER W5W-LED you can now upgrade the function of your parking lights or position lights of your vehicle to state-of-the-art LED technology. These LED replacement lamps are suitable as a replacement for conventional W5W lamps and bases. They offer a modern and intense white light with a color temperature up to 6000 Kelvin and a light output of up to 70 lm. In comparison to standard lamps, such as halogen lamps, these LED retrofit lamps consume up to 80% less energy. With the plug & play solution and the universal polarity they can be installed quickly and easily and regardless of polarity. In combination with the NIGHT BREAKER H7-LED or H4-LED you can now get the full LED upgrade for your vehicle with perfectly tailored and designed LED lamps - for exterior1) and interior applications. The NIGHT BREAKER W5W LED can be used universally in the interior of your vehicle as a replacement light source. You can now replace your vehicle lamps with OSRAM's revolutionary NIGHT BREAKER LED retrofit lamps and experience trend-setting brightness with road approval1) Additionally, OSRAM offers a dedicated guarantee on all NIGHT BREAKER LED retrofit lamps2)

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте				Электрические параметры
	Product legal advice 1	Product legal advice 2	Номер заказа	Применение (категория и специфика)	Номинальное напряжение
NIGHT BREAKER W5W LED	1)Approved LED light source - only applies to the respective countries in which there is approval or to which an equivalent approval applies and the vehicle models and light functions currently listed in the compatibility list. For more details see www.osram.com/nb-led	2) For precise conditions please refer to: www.osram.com/am-guarantee	2825DWNB C	Position light, Interior light	12.0 В

Описание продукта					Фотометрические данные		
	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Мощность на входе	Цветность светодиода	Допуск по отклонению светового потока	Световой поток
NIGHT BREAKER W5W LED	1.00 Вт	±25 %	13,2 В	1 Вт	Холодный белый	±25 %	70 лм


Описание продукта	Цветовая температура	Размеры и вес			Срок службы		Дополнительные данные
		Диаметр	Длина	Вес продукта	Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс	Цоколь
NIGHT BREAKER W5W LED	6000 К	9.4 mm	25.4 mm	1.70 g	1500 h	3000 h	W2.1x9.5d

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Технология	Стандарты	Date of Declaration	Primary Article Identifier
NIGHT BREAKER W5W LED	LED	ABG	07-05-2024	4062172352239 4062172353625

Описание продукта	Declaration No. in SCIP database
NIGHT BREAKER W5W LED	In work

Загрузка данных

Файл	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Советы по безопасности

Рекомендации по использованию: Более детальная информация об использовании и изображения находятся в техническом паспорте и в руководстве пользователя.

Соответствие стандартам

1) Одобренный светодиодный источник света - применяется только в соответствующих странах, а также для моделей автомобилей и световых функций, указанных в списке совместимости. Больше информации доступно по ссылке www.osram.com/nb-led

3) Условия предоставления гарантии приведены на сайте www.osram.ru/am-guarantee.

Рекомендации по применению

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

Примечание

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

