

Данные о продуктовой линейке

OSRAM

FOG BREAKER

До 200% более желтый свет



До **200%** более желтый свет
По сравнению со стандартными
лампами



До **60%** больше света
Лучшая видимость и значительное
увеличение времени для
совершения маневра по сравнению
со стандартными галогенными
лампами



До **2600 K**
Оптимальная видимость при
движении в тумане, смоге и других
сложных погодных условиях



Идеальный спутник в непогоду

Лампы FOG BREAKER излучают на 200% более желтый свет и увеличивают на 60% освещенность в зоне 75-100 метров перед автомобилем по сравнению со стандартными лампами. С FOG BREAKER вам не страшны ни туман, ни дождь, ни снег, ни даже песчаная буря! Данные лампы не имеют разрешения ECE. Их нельзя использовать на дорогах общего пользования. В некоторых странах продажа и использование данных продуктов запрещены. Более подробную информацию вам предоставит дистрибьютор продукции в вашем регионе.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | Информация о продукте | | General Product Information | Электрические параметры | |
|-------------------|------------------------------------|----------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| | Применение (категория и специфика) | Тип продукта | Номер заказа | Мощность на входе | Номинальное напряжение |
| FOG BREAKER ≙ H1 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H1 | 62150FBR | 68 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H3 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H3 | 62151FBR | 68 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H4 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H4 | 62193FBR | 75 / 68 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H7 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H7 | 62210FBR | 58 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H8 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H8 | 64212FBR | 43 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H11 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H11 | 64211FBR | 62 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ H16 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ H16 | 62219FBR | 22,5 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ HB3 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ HB3 | 9005FBR | 73 W ¹⁾ | 12.0 V |
| FOG BREAKER ≙ HB4 | Галогенная лампа головного света | Off-road ≙ HB4 | 9006FBR | 62 W ¹⁾ | 12.0 V |

| Описание продукта | Номинальная мощность | Тестовое напряжение | Фотометрические данные | | Physical Attributes & Dimensions |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| | | | Световой поток | Допуск по отклонению светового потока | Диаметр |
| FOG BREAKER ≙ H1 | 55 W | 13,2 V | 1500 lm | ±15 % | 8.5 mm |
| FOG BREAKER ≙ H3 | 55 W | 13,2 V | 1550 lm | ±15 % | 11.0 mm |
| FOG BREAKER ≙ H4 | 60/55 W | 13,2 V | 1700/1100 lm | ±15 % | 17.0 mm |
| FOG BREAKER ≙ H7 | 55 W | 13,2 V | 1750 lm | ±15 % | 12.0 mm |
| FOG BREAKER ≙ H8 | 35 W | 13,2 V | 1350 lm | ±15 % | 11.7 mm |
| FOG BREAKER ≙ H11 | 55 W | 13,2 V | 1750 lm | ±15 % | 12.0 mm |
| FOG BREAKER ≙ H16 | 19 W | 13,2 V | 500 lm | +10 %...15 % | 9.5 mm |
| FOG BREAKER ≙ HB3 | 60 W | 13,2 V | 1700 lm | ±12 % | 12.0 mm |
| FOG BREAKER ≙ HB4 | 51 W | 13,2 V | 1100 lm | ±15 % | 12.0 mm |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Срок службы | | Возможности / мощности | Сертификаты и Стандарты | Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------------|--|------------------------------------|
| | Продолжительность жизни ВЗ | Срок службы Тс | Технология | ECE-категория | Основной идентификатор изделия | Список компонентов вещества 1 |
| FOG BREAKER ≙ H1 | 400 hr | 650 hr | HAL | | 4052899039681 4052899932210 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H3 | 400 hr | 650 hr | HAL | | 4052899932227 4052899039704 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H4 | 250 / 400 hr ²⁾ | 500 / 900 hr ²⁾ | HAL | | 4052899932234 4052899039735 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H7 | 330 hr | 550 hr | HAL | | 4052899932203 4052899039766 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H8 | 400 hr | 800 hr | HAL | | 4052899503298 4052899233959 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H11 | 350 hr | 580 hr | HAL | | 4052899932241 4052899039780 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H16 | | | HAL | | 4052899280922 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ HB3 | 280 hr | 550 hr | HAL | | 4052899047556 4052899932258 4052899047532 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ HB4 | 860 hr | 1720 hr | HAL | | 4052899047570 4052899047594 4052899932265 | No declarable substances contained |

| Описание продукта | Номер декларации в базе данных SCIP |
|-------------------|-------------------------------------|
| FOG BREAKER ≙ H1 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H3 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H4 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H7 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H8 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H11 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ H16 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ HB3 | No declarable substances contained |
| FOG BREAKER ≙ HB4 | No declarable substances contained |

¹⁾ Максимум

Данные о продуктовой линейке

2) Спираль 1

Данные о продуктовой линейке

Соответствие стандартам

Эти продукты не имеют одобрения ECE и не должны использоваться на дорогах общего пользования во внешних световых приборах автомобиля. Использование продукта на дорогах общего пользования противозаконно и может привести к штрафам. Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дистрибьютором для более детальной информации.

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.

