

# ORIGINAL LINE

Качество OEM для коммерческого транспорта



Оригинальные запасные части для коммерческого транспорта по доступной цене

Надежные и доступные по стоимости галогенные лампы OSRAM ORIGINAL LINE – оптимальное решение для всех стандартных областей применения 24-вольтных ламп. Они прошли проверку временем и установлены на миллионах новых автомобилей известных производителей в качестве оригинальных запасных частей и в качестве базовой комплектации. Убедитесь сами в надежном качестве OEM, высоких технических характеристиках, экономичности и обширности линейки ORIGINAL LINE.

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте	General Product Information	Электрические параметры		
	Применение (категория и специфика)		Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение
ORIGINAL LINE H1	Галогенная лампа головного света	64155	84 <sup>1)</sup>	24.0	70
ORIGINAL LINE H2	Галогенная лампа головного света	64175	84 <sup>1)</sup>	24.0	70
ORIGINAL LINE H3	Галогенная лампа головного света	64156	84 <sup>1)</sup>	24.0	70
ORIGINAL LINE H4	Галогенная лампа головного света	64196	85 / 80 <sup>1)</sup>	24.0	75/70
ORIGINAL LINE H4	Галогенная лампа головного света	94196	85 / 80 <sup>1)</sup>	24.0	75
ORIGINAL LINE H7	Галогенная лампа головного света	64215	75 <sup>1)</sup>	24.0	70
ORIGINAL LINE H15	Галогенная лампа головного света	64177	73 / 24 <sup>1)</sup>	24.0	20/60

Описание продукта	Тестовое напряжение	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions	
		Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Цоколь	Длина
ORIGINAL LINE H1	28,0	1900	±15	P14.5s	62.5
ORIGINAL LINE H2	28,0	2150	±15	X511	31.0
ORIGINAL LINE H3	28,0	1750	±15	PK22s	42.0
ORIGINAL LINE H4	28,0	1900/1200	±15 / ±15	P43t	82.0
ORIGINAL LINE H4	28,0	1900/1200	±15 / ±15	P43t	82.0
ORIGINAL LINE H7	28,0	1750	±10	PX26d	59.0
ORIGINAL LINE H15	28,0	300/1500	±10 / ±10	PGJ23t-1	79.0

Описание продукта	Диаметр	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Продолжительность жизни В3	Срок службы Тс		
ORIGINAL LINE H1	8.5	400	650	HAL	H1
ORIGINAL LINE H2	9	90	250	HAL	H2
ORIGINAL LINE H3	11.5	400	650	HAL	H3
ORIGINAL LINE H4		170 / 350 <sup>2)</sup>	400 / 800 <sup>2)</sup>	HAL	H4
ORIGINAL LINE H4	16.0	170 / 500 <sup>2)</sup>	400 / 1500 <sup>2)</sup>	HAL	H4
ORIGINAL LINE H7	12.0	220	500	HAL	H7

## Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Диаметр	Срок службы		Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты
		Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс	Технология	ECE-категория
ORIGINAL LINE H15	13.0	200 / 1500	400 / 3000	HAL	H15

### Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Описание продукта	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL LINE H1	16-08-2024	4050300880051   4062172285094   4062172130837   4050300925844   4050300362861   4008321371515   4062172216517   4008321393333   4008321675521   4052899412101   4050300016498   4062172232296	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H2	16-08-2024	4050300218960	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H3	30-08-2024	4062172027335   4052899563261   4058075021938   4062172285896   4062172339872   4008321371638   4050300881461   4050300565811   4052899576377   4062172121415   4050300016535   4062172232333   4050300985886   4052899412125	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H4	26-08-2024	4062172355704   4008321650696   4050300937724   4052899310377   4008321373939   4062172119214   4050300212296   4062172130936   4050300925868   4008321151575   4008321021793   4050300016542   4052899411883   4052899475946	No declarable substances contained	In work

## Данные о продуктовой линейке






Описание продукта	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL LINE H4	16-08-2024	4050300250632   4050300250618	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H7	16-08-2024	4062172014465   4050300386522   4052899411845   4062172130967   4052899589858   4050300493077   4052899011236   4050300459424   4050300629605   4062172390361   4050300925882	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H15	16-08-2024	4052899498587   4062172115599   4008321536556	No declarable substances contained	In work

1) Максимум

2) Спираль 1

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H1 64155
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H3 64156
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H4 64196
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H7 64215
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H15 64177

#### 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.

