
COOL BLUE INTENSE

Галогенные лампы для автомобильных фар



Области применения

- Фары головного света
- Идеальное решение для использования в фарах головного света с прозрачным стеклом

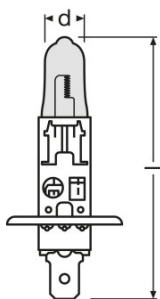
Преимущества продукта

- Стильный внешний вид
- На 20 % больше света (по сравнению со стандартными галогенными лампами)
- Голубоватый белый свет, выглядит, как ксеноновый

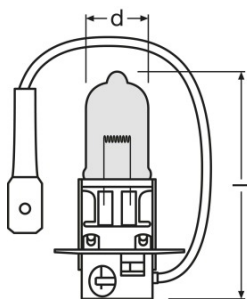
Характеристики продукта

- Цветовая температура: до 4200 K
- Высокий световой поток
- Фара головного света, излучающая самый яркий синий свет, разрешенный законодательно
- Современный дизайн с серебристым колпачком (H4/H7)

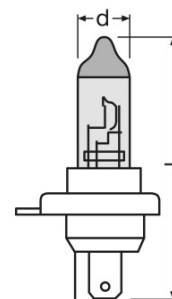
Данные о продуктовой линейке



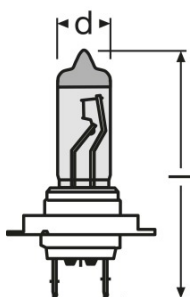
Product line drawing



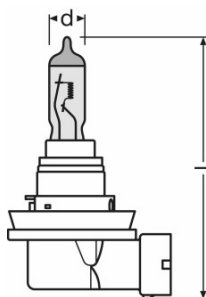
Product line drawing



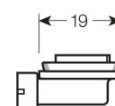
Product line drawing



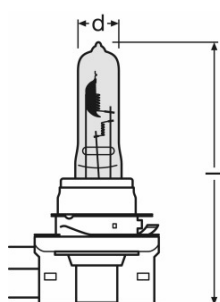
Product line drawing



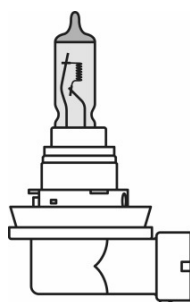
Product line drawing



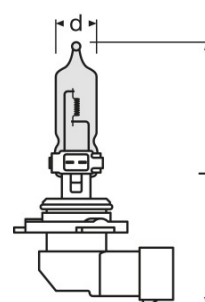
Base



Product line drawing

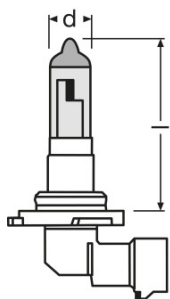


Prod.line drw, front, no dimensions



Product line drawing

Данные о продуктовой линейке



Product line drawing

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные		Размеры и вес	
	Мощность на входе	Номинальная мощность	Номинальное напряжение	Тестовое напряжение	Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Длина	Диаметр
64150CBI	68 Вт ²⁾	55,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1550 лм	±15 %	67,0 mm	9 mm
64151CBI	68 Вт ²⁾	55,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1300 лм	±15 %	42,0 mm	12,0 mm
64193CBI	75 / 68 Вт ²⁾	60,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1650/1000 лм	±12 / ±15 %	82,0 mm	17,0 mm
64210CBI	58 Вт ²⁾	55,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1500 лм	±10 %	59,0 mm	12,0 mm
64212CBI ¹⁾	43 Вт ²⁾	35,0 Вт	12,0 В	13,2 В	800 лм	±15 %	67,0 mm	12,0 mm
64211CBI	62 Вт ²⁾	55,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1350 лм	±10 %	67,0 mm	12,0 mm
64176CBI	19 / 64 Вт ²⁾	55,0 Вт	12,0 В	13,2 В	200/1330 лм	±10 / ±10 %	79,0 mm	13,0 mm
CBI 64219CBI	22,5 Вт ²⁾	19,0 Вт	12,0 В	13,2 В	500 лм	+10 %...15 %	67,0 mm	10,0 mm
9005CBI	73 Вт ²⁾	60,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1700 лм	±12 %	80,3 mm	12,0 mm
9006CBI	62 Вт ²⁾	51,0 Вт	12,0 В	13,2 В	1000 лм	±15 %	80,3 mm	12,0 mm

Описание продукта	Срок службы		Дополнительные данные	Сертификаты и Стандарты	Классификация
	Продолжительность жизни ВЗ	Срок службы Тс			
64150CBI	150 h	250 h	P14.5s	H1	64150CBI 55W 12
64151CBI	150 h	250 h	PK22s	H3	64151CBI 55W 12
64193CBI	50 / 200 h ³⁾	100 / 400 h ³⁾	P43t	H4	64193CBI 60/55W
64210CBI	100 h	200 h	PX26d	H7	64210CBI 55W 12
64212CBI ¹⁾	250 h	500 h	PGJ19-1	H8	64212CBI 35W 12
64211CBI	100 h	200 h	PGJ19-2	H11	64211CBI 55W 12
64176CBI	1000 / 100 h	2000 / 200 h	PGJ23t-1	H15	64176CBI 55/15W

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы		Дополнительные данные	Сертификаты и Стандарты	Классификация
	Продолжительность жизни V3	Срок службы Tc	Цоколь	ECE -категория	Номер заказа
СВ1 64219СВ1	250 h	500 h		H16	64219СВ1 19W 12
9005СВ1	110 h	220 h	P20d	HВ3	9005СВ1 60W 12V
9006СВ1	260 h	520 h	P22d	HВ4	9006СВ1 51W 12V

¹⁾ Лампа соответствует требованиям ECE R 37 и SAE (DOT)

²⁾ Максимум

³⁾ Спираль 1

Данные о продуктовой линейке

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.