

NEOLUX®
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 5 W 12 V W2.1x9.5d



Преимущества продукта

- Подходит для наиболее распространенных сигнальных огней и освещения салона автомобиля
- Доступно
- Надежный производитель
- Хорошая видимость в условиях тумана
- Надежный продукт

Характеристики продукта

- Широкая линейка продуктов
- Высокое качество немецкой технологии
- Лампы для наружного применения сертифицированы ECE
- Нормированный световой поток
- Основа для правильного светораспределения

Области применения

- Габаритные огни/Стояночный свет
- Указатели поворота, стоп-сигналы, противотуманные фары и огни заднего хода
- Задние указатели поворота
- Сигналы заднего хода/Сигналы торможения
- Подсветка панели приборов



N501



N501-02B

Информация о продукте	
Применение (категория и специфика)	Вспомогательное освещение

Электрические параметры	
Мощность на входе	5 Вт
Тестовое напряжение	13,5 В
Допустимое отклонение входной мощности	±10 %
Номинальная мощность	5,00 Вт
Номинальное напряжение	12,0 В

Фотометрические данные	
Световой поток	50 лм
Допуск по отклонению светового потока	±20 %

Размеры и вес	
Диаметр	10,0 mm
Вес продукта	1,30 g
Длина	26,8 mm

Срок службы	
Срок службы Тс	500 h
Продолжительность жизни В3	200 h

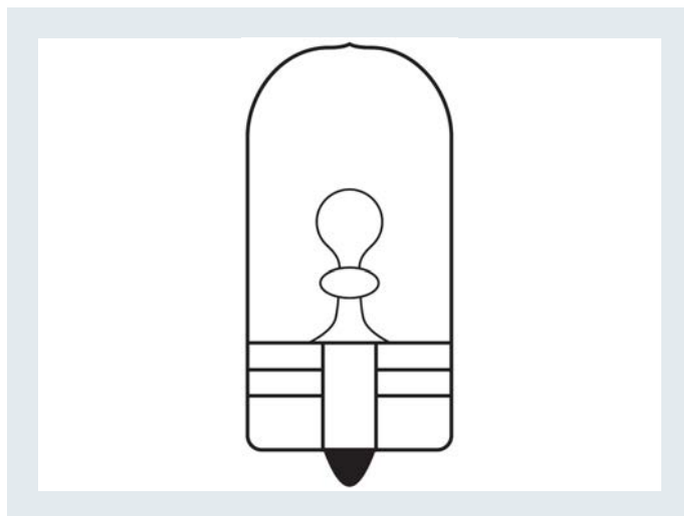
Дополнительные данные	
Цоколь	W2.1x9.5d

Сертификаты и Стандарты	
ECE-категория	W5W
Британский стандарт	501

Условия поставки	
Номер заказа	N501

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N501	4006584920723	Картонная коробка	10
N501-02B	4008321776099	Блистер	2



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

NEOLUX Automotive Lighting
OSRAM GmbH

Marcel-Breuer-Str 6
80807 Munich, Germany