

NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

Standard 21/5 W 12 V BAY15d



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



N380



N380-02B

Информация о продукте	
Применение (категория и специфика)	Вспомогательное освещение

Электрические параметры	
Мощность на входе	25 Вт
Тестовое напряжение	13,5 В
Допустимое отклонение входной мощности	±6 %
Номинальная мощность	21/5 Вт
Номинальное напряжение	12,0 В

Фотометрические данные	
Световой поток	440/35 лм
Допуск по отклонению светового потока	±15 %

Размеры и вес	
Диаметр	27,0 mm
Вес продукта	10,50 g
Длина	52,5 mm

Срок службы	
Срок службы Tc	160 h
Продолжительность жизни B3	60 h

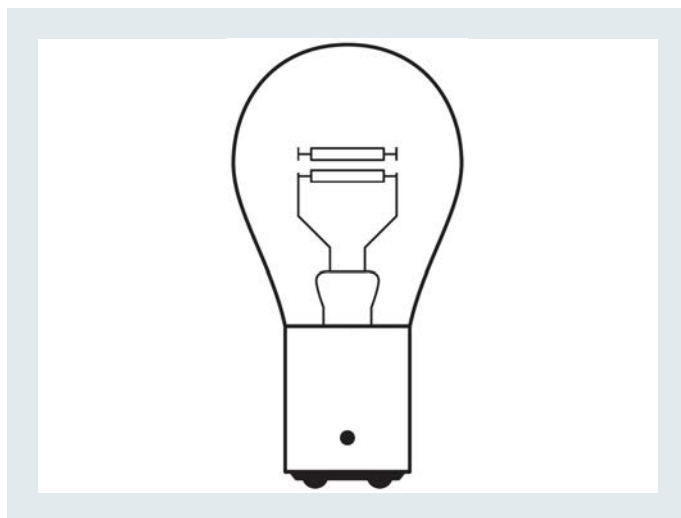
Дополнительные данные	
Цоколь	BAY15d

Сертификаты и Стандарты	
ECE-категория	P21/5W
Британский стандарт	380

Условия поставки	
Номер заказа	N380

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N380	4008321770448	Картонная коробка	10
N380-02B	4008321799555	Блистер	2



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

NEOLUX Automotive Lighting
OSRAM GmbH

Marcel-Breuer-Str 6
80807 Munich, Germany