



Philips Vision
Светодиодные стоп-
сигналы и габаритные
огни

Тип лампы: W21/5W

В упаковке: 1
13,5 В, 1,9/0,3 Вт



12835REDB1

Светодиодный свет — создай свой собственный стиль

вождения

Яркие и долговечные лампы для неповторимого стиля вашего автомобиля.

Насыщенный красный свет светодиодных ламп Philips W21/5 придаст стильный вид вашему автомобилю. Цоколь обеспечивает удобство установки. Сверхдолгий срок службы и великолепное качество.

Непревзойденные характеристики светового потока

- Оптимальное излучение света благодаря технологии MirrorFlux

Более быстрый отклик, чем у обычных ламп накаливания

- Быстрый отклик и увеличенная длина луча
- Непревзойденная прочность и надежность

Ультраяркие светодиоды для придания уникального стиля на дороге

- Долговечное светодиодное решение 70 лм
- Насыщенный красный свет

PHILIPS

Светодиодные стоп-сигналы и габаритные огни2
Тип лампы: W21/5W В упаковке: 1, 13,5 В, 1,9/0,3 Вт

Характеристики

Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Стиль
- Характеристики изделия: Яркие светодиоды

Описание продукта

- Применение: Стоп-сигнал
- Цоколь: W3x16d
- Обозначение: W21/5, светодиод, красный, 12835, 12 В, В1
- Линейка продукции: Vision
- Технология: Светодиодная
- Тип: W21/5

Срок службы

- Срок службы: Стоп-сигналы — 2000 ч,
Габаритные огни — 10 000 ч

Электрические характеристики

- мощность в ваттах: 1,9 Вт
- напряжение: 12 В

Информация для заказа

- Регистрация заказа: 12835REDB1
- Код для заказа: 39427630

Информация об упаковке

- EAN1: 8727900394276
- EAN3: 8727900394283

Информация об упакованном продукте

- Количество ламп в упаковке/минимальный заказ: 1

12835REDB1

Особенности

Долговечное светодиодное решение 70 лм

Светодиодные лампы, представленные на рынке, обеспечивают высокий начальный уровень светового излучения, однако через минуту свет становится более тусклым из-за того, что плохо отводится тепло. Благодаря оптимальному терморегулированию светодиода Philips обеспечивают стабильный световой поток 70 лм.

Быстрый отклик и увеличенная длина луча

LED стоп-сигналы и габаритные огни Philips включаются быстрее, что обеспечивает транспортному средству, движущемуся сзади, дополнительную дистанцию для торможения.

Оптимальное излучение света

Излучение света оптимизировано для рефлекторов стоп-сигналов и габаритных огней благодаря усовершенствованной технологии MirrorFlux: свет попадает на заднюю часть рефлектора, что улучшает характеристики оптического фокуса и форму светового пучка.

Непревзойденная прочность

Инновационная конструкция обеспечивает высокую устойчивость к ударам и вибрациям — теперь ваш автомобиль готов к любым испытаниям!

Насыщенный красный свет

Насыщенный красный свет светодиодов с высоким световым потоком обеспечивает непревзойденное качество света при применении в качестве стоп-сигналов и габаритных огней по сравнению со стандартными галогенными лампами — идеальное решение как для красной, так и для белой оптики.



Дата выпуска 2023-09-16

Версия: 4.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com

* Изображения приведены в качестве примера