



Philips Vision  
Светодиодные лампы  
для салона и сигнальные  
лампы

## T10

4500 К, чистый белый  
Светодиодное решение 45 лм



127914000KB2

Светодиодный свет — создай свой собственный стиль

### вождения

Яркие и долговечные лампы для неповторимого стиля вашего автомобиля.

Чистый белый свет (4500 К) светодиодных ламп Philips T10 придаст стильный вид вашему автомобилю. Усовершенствованный цоколь обеспечивает удобство установки — впечатляющее светодиодное решение. Сверхдолгий срок службы и великолепное качество.

#### Долговечная светодиодная лампа

- Оптимальное терморегулирование
- Непревзойденная прочность и надежность

#### Превосходное распределение света

- Равномерное освещение 360°

#### Ультраяркие светодиоды для придания уникального стиля на дороге

- Яркий белый свет до 4000 К
- Светодиодное решение 45 лм

# PHILIPS

Светодиодные лампы для салона и сигнальные лампы 2  
T10 4500 К, чистый белый, Светодиодное решение 45 лм

## Характеристики

### Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Стиль
- Характеристики изделия: Яркие светодиоды

### Описание продукта

- Применение: Головное освещение/стояночный фонарь, Габаритный фонарь/стояночный фонарь, Боковой указатель поворота
- Цоколь: W2.1 x 9.5d
- Обозначение: T10, светодиод, 12791, 4000 К, 12 В, B2
- Линейка продукции: Vision
- Технология: Светодиодная
- Тип: T10

### Срок службы

- Срок службы: До 8000 ч

### Электрические характеристики

- напряжение: 12 В

### Информация для заказа

- Регистрация заказа: 127914000KB2
- Код для заказа: 39433730

### Информация об упаковке

- Тип упаковки: B2
- EAN1: 8727900394337
- EAN3: 8727900394344

### Информация об упакованном продукте

- Количество ламп в упаковке/минимальный заказ: 2

127914000KB2

## Особенности

### Яркий белый свет 4000 К

Чистый белый светодиодный свет с цветовой температурой до 4000 К придает вашему автомобилю непревзойденный внешний вид — великолепная освещенность и уникальный стиль.

### Светодиодное решение 45 лм

Превосходное качество благодаря ярким светодиодам со световым потоком 45 лм

### Равномерное освещение 360°

Революционная технология рассеивателя 360° обеспечивает равномерный яркий свет для создания превосходного стиля ламп головного освещения.

### Оптимальное терморегулирование

Особая конструкция обеспечивает высокую теплопроводность для максимального охлаждения, высокой световой отдачи и долговечности.

### Непревзойденная прочность

Инновационный бесклеевой дизайн, термопластичный корпус и рассеиватель, защищающий светодиод, обеспечивают высокую устойчивость к ударам и вибрациям.



Дата выпуска 2023-09-16

Версия: 3.0.1

© 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](http://www.philips.com)