



Philips Ultinon LED
автомобільна сигнальна
лампа

LED-S25 [~P21W]

Кількість ламп: 2 шт.
12 В, червоне насичене
Стоп-сигнал, задні
протитуманні

11498ULRX2

Яскраві світлові сигнали. Стильне водіння.

Надійна якість світлодіодів

Щоб водити автомобіль зі стилем, встановіть сигнальні ліхтарі насичених кольорів. Світлодіодні лампи для стоп-сигналу Philips Ultinon LED [~P21W] – яскраві, насиченого червоного кольору та гарно виглядають, тож Ви можете сигналізувати про свої маневри безпечно й зі стилем.

Оновіть свій стиль

- Оновіть лампи, оновіть стиль

Яскравіші світлодіодні зовнішні лампи

- Миттєве загоряння ліхтарів підвищує безпеку в разі екстреного гальмування
- Яскравіші світлові сигнали для покращеної безпеки

Надійна якість Philips

- Автомобільне освітлення Philips найвищої якості
- Просте встановлення та сумісність із багатьма моделями автомобілів

Чудове розсіювання світла

- Чудове розсіювання світла для покращеної видимості

PHILIPS

Основні особливості

Стильні сигнальні кольори

Оскільки головне призначення зовнішнього освітлення – допомогти Вам бачити і бути побаченими, немає причин, чому Ви водночас не повинні мати гарний вигляд. Якщо Ви намагаєтеся оновити свій стиль, не купуючи новішої машини, заміна засобів зовнішнього освітлення – розумний спосіб витратити гроші. Оновіть зовнішнє освітлення: додайте більше червоного у сигнали зупинки, жовтогарячого – у покажчики поворотів та яскраве біле світло – для габаритних вогнів і ліхтарів зворотного ходу. Ваш автомобіль передає те, ким Ви є, тож покажіть стиль за допомогою зовнішніх сигнальних світлодіодних ламп Philips.

Будьте помітними завдяки яскравим світловим сигналам

Попередження про майбутній маневр автомобіля має надзвичайно велике значення для безпеки. Аби запобігти зіткненням, інші люди повинні знати, що Ви робите. Завдяки яскравим світловим сигналам Ви будете помітними, а це підвищує безпеку. Ліхтарі заднього ходу, габаритні вогні, стоп-сигнали: світлодіодні сигнальні ліхтарі Philips Ultinon LED надзвичайно ефективно задовольняють Ваші потреби, а інші водії матимуть той важливий додатковий час, щоб зреагувати на Ваші маневри.

Миттєве загоряння гальмівних ліхтарів

Потрібен певний час для того, щоб лампи розжарювання загорілися та досягли максимальної продуктивності. Натомість, світлодіодні ліхтарі вмикаються "миттєво". Різниця вимірюється частками секунди. В умовах екстреного гальмування частки секунди мають величезне значення. Приміром, за швидкості 100 км/год. різниця лише чотири десятих секунди часу реагування дорівнює додатковим 11 метрам шляху, який проходить автомобіль під час реакції водія – а це приблизно 2,5 довжини

автомобіля і додатковий час на реагування. Світлодіодні стоп-сигнали Philips загораються одразу в разі гальмування, і водій позаду знатиме про це.

Чудове розсіювання світла

Лінійка світлодіодних засобів зовнішнього освітлення Philips створена для раціональнішого розподілу світла, щоб забезпечити подачу зовнішнього сигнального світла саме туди, де потрібно (під час руху заднім ходом, зупинки чи роботи сигнальних вогнів). Завдяки широкому куту та чудовому розповсюдженню світла не лише Ви побачите більше на дорозі – інші водії краще бачитимуть Вас.

Автомобільна якість

Технологічно прогресивне освітлення Philips відоме в автомобільній галузі уже понад 100 років. Вироби Philips, які мають автомобільну якість, створені з дотриманням процедур жорсткого контролю якості (зокрема, діючих норм ISO), що слугують основою для послідовних високих стандартів виробництва. Великі виробники автомобілів обирають лампи Philips, адже коли Ви купуєте Philips, Ви купуєте якість. Ви отримуєте потужне яскраве світло та точний світловий пучок. Ви отримуєте висококласний стиль.

Приготуватись! Увага! Встановлено!

Створено для простого встановлення в сумісних автомобілях: водії, які мають досвід технічного обслуговування автомобілів, зможуть легко модернізувати сумісні лампи. Водночас, радимо запросити для встановлення нових світлодіодних фар Philips X-tremeUltinon спеціаліста-механіка – він забезпечить готовність рушати в дорогу. Ці лампи сумісні з широкою лінійкою існуючих моделей автомобілів, проте підтримуються не всі типи автомобілів.

Специфікації

Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Стиль
- Особливість виробу: Яскраві світлові сигнали, стильне водіння

Опис виробу

- Застосування: Стоп-сигнал, задні протитуманні
- Цоколь: BA15s
- Позначення типу світлодіодів: LED-S25 [~P21W]
- Відповідність стандартам ECE: Hi
- Маркування ECE: -
- Лінійка: Ultinon LED
- Технічні характеристики: Миттєве вмикання
- Технологія: LED
- Тип: [~P21W]

Термін експлуатації

- Термін експлуатації: До 8 років

Характеристики світла

- Люмен: 80
- Колірна температура: Червона

Електричні характеристики

- Потужність (Вт): 2,7 Вт
- Напруга: 12 В

Інформація для замовлень

- Код артикулу: 11498ULRX2
- Код замовлення: 5011330

Дані упаковки

- EAN1: 8719018050113
- EAN3: 8719018050120
- Тип упаковки: x2

Інформація про упаковку

- Довжина: 6.8 см
- Ширина: 2.8 см
- Висота: 9.2 см
- Кількість в упаковці: 2
- Мінімальна партія (для спеціалістів): 20

Інформація про упаковку

- Довжина: 19.5 см
- Ширина: 15.1 см
- Висота: 8.5 см
- Вага бруто однієї одиниці: 0.6 кг



Дата випуску 2023-09-16

Версія: 8.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com

* Перед використанням вдосконалених світлодіодних ламп переконайтесь, що це дозволено законодавством.

*