



Philips X-tremeUltinon
LED gen2
автомобільна сигнальна
лампа

LED-AMB [≈PY21W] +CANbus

Кількість ламп: 2 шт.
12 В, жовтий насичений
Прогресивна автомобільна
система

11498XUAXM

Більш яскраві та стильні

Міцні, надійні та яскраві світлодіодні сигнальні лампи

Для безпечного та сучасного водіння автомобілем використовуйте інтенсивні жовті світлодіодні лампи сигналу повороту Philips X-tremeUltinon LED 2-го покоління [≈PY21W]. Вони потужні, точні та гарно виглядають, тож Ви можете сигналізувати про свої маневри безпечно й зі стилем. Ця версія включає систему видалення попереджень.

Оновіть свій стиль

- Оновіть лампи, оновіть стиль

Бездоганне розсіювання світла

- Рівномірне розсіювання світла для покращеної видимості

Світлодіодні лампи з довшим терміном експлуатації

- Надійне світлодіодне освітлення для тривалого терміну експлуатації

Яскравіші світлодіодні зовнішні лампи

- Сигнали повороту насиченого жовтого кольору для кращої помітності
- Попереджайте про свої маневри за допомогою яскравіших зовнішніх ламп
- Лампи, які одразу вмикаються, дають змогу безпечніше змінювати напрямок руху

Виняткова якість Philips

- Автомобільне освітлення Philips найвищої якості
- Просте встановлення завдяки розумному адаптеру для сумісності з автомобілями

PHILIPS

автомобільна сигнальна лампа
LED-AMB [~PY21W] +CANbus Кількість ламп: 2 шт., 12 В, жовтий насичений, Прогресивна
автомобільна система

Основні особливості

Яскраві помітні сигнали

Попередження про майбутній маневр автомобіля має надзвичайно велике значення для безпеки. Аби запобігти зіткненням, інші люди повинні знати, що Ви робите. А коли видимість погіршується через погодні умови, потреба в яскравому та помітному сигнальному освітленні стає як ніколи нагальною. Світлодіодні сигнальні лампи Philips X-tremeUltinon 2-го покоління забезпечують ефект яскравого денного світла і до 6000 К для ліхтарів заднього ходу та габаритних ліхтарів. Завдяки інтенсивнішим кольорам для показників поворотів і сигналів зупинки, миттєвому ввімкненню світлодіодів та рівномірному і належному чином скерованому світлу Ви дасте іншим водіям той важливий додатковий час, щоб зреагувати на Ваші маневри.

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 нової машини, заміна засобів зовнішнього освітлення – розумний спосіб витратити гроші. Оновіть зовнішнє освітлення: додайте більше червоного у сигнали зупинки, жовтогарячого – у показники 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.

Сигнали повороту насиченого жовтого кольору

Надзвичайно ефективні світлодіодні сигнали повороту Philips насиченого жовтого кольору допомагають учасникам дорожнього руху чітко зрозуміти Ваші наміри. Насичений жовтий колір означає вищу безпеку для Вас та інших людей навколо.

Миттєве ввімкнення сигналів повороту

Потрібен певний час для того, щоб лампи розжарювання загорілися та досягли максимальної продуктивності. Натомість, світлодіодні ліхтарі вмикаються "миттєво". Різниця вимірюється частками секунди. Коли потрібно швидко зреагувати, частки секунди мають величезне значення. Приміром, за швидкості 100 км/год. різниця лише чотири десяті 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 лампи Philips

загораються одразу після увімкнення показників повороту, і водій позаду знатиме про це.

Рівномірне 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 рівномірному 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. І Ви отримуєте прогресивну систему світлодіодного освітлення для більш безпечного, рівномірного та приемного водіння.

Приготуватись! Увага! Встановлено!

Створено для простого встановлення в сумісних автомобілях: водії, які мають досвід технічного обслуговування автомобілів, зможуть легко модернізувати сумісні лампи. Завдяки унікальному адаптеру Smart CANbus, який спеціально розроблено для сигналів повороту, Ви зможете забезпечити належну роботу цих сигналів і подавати іншим сигнали для безпеки руху автомобіля.

Світлодіодне освітлення з тривалим терміном експлуатації

Вам потрібні яскраві та стильні автомобільні фари. Проте Ви не бажаєте постійно замінювати зіпсуті лампи. Звичайні фари мають один основний недолік: що сильніше світло, то коротший термін експлуатації. Світлодіоди забезпечують таку ж інтенсивність освітлення, проте працюють набагато довше. Світлодіодні лампи Philips X-tremeUltinon 2-го покоління надзвичайно надійні. Враховуючи найновіші технологічні інновації, вони запобігають пошкодженням через дію тепла та вібрації й працюють до 12 років. Оскільки більшість автомобілів підлягають заміні чи модернізації упродовж цього періоду часу, Ваші стильні нові лампи пропрацюють упродовж усього періоду експлуатації автомобіля.

11498XUAXM

Специфікації

Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Більше світла
- Особливість виробу: Яскравіше, яскраві сигнали

Опис виробу

- Застосування: Сигнал повороту
- Цоколь: BAU15s
- Позначення типу світлодіодів: LED-AMB [~PY21W] +CANbus
- Відповідність стандартам ECE: Hi
- Лінійка: X-tremeUltinon LED
- Технічні характеристики: миттєве ввімкнення
- Технологія: LED
- Тип: [~PY21W]

Термін експлуатації

- Термін експлуатації: До 12 років

Характеристики світла

- Колірна температура: Жовтий насичений
- Люмен [лм]: 180

Електричні характеристики

- Напруга: 12 В
- Потужність (Вт): 1,8 Вт

Інформація для замовлень

- Код артикулу: 11498XUAXM
- Код замовлення: 05159230

Дані упаковки

- EAN1: 8719018051592
- EAN3: 8719018051608
- Тип упаковки: XM

Інформація про упаковку

- Довжина: 6.8 см
- Ширина: 4.3 см
- Висота: 9.2 см
- Кількість в упаковці: 2
- Мінімальна партія (для спеціалістів): 20
- Вага нетто однієї одиниці [г]: 114
- Вага брутто однієї одиниці [г]: 248

Інформація про упаковку

- Довжина: 21.1 см
- Ширина: 19.1 см
- Висота: 8.5 см
- Вага брутто однієї одиниці: 2.55 кг



Дата випуску 2023-10-21

Версія: 11.1.1

© 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 переконайтеся, що це дозволено законодавством.