



Philips X-tremeVision LED  
автомобільна сигнальна  
лампа

LED-AMB [~PY21W] +CANbus

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



12764X2

## Більш яскраві та стильні

Міцні, надійні та яскраві світлодіодні сигнальні лампи

Для безпечної та сучасного водіння автомобілем використовуйте інтенсивні жовті світлодіодні лампи сигналу повороту Philips X-tremeUltinon LED [~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

- Попереджайте про свої маневри за допомогою яскравіших зовнішніх ламп
- Сигнали повороту насиченого жовтого кольору для кращої помітності

### Виняткова якість Philips

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

**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 нагальна. Світлодіодні сигнальні лампи Philips X-tremeUltinon забезпечують ефект яскравого денного світла і до 6000 K для зворотного руху та габаритних ліхтарів. Завдяки інтенсивнішим кольорам для покажчиків поворотів і сигналів зупинки, миттєвому ввімкненню світлодіодів та рівномірному і належним 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 намагаєтесь оновити свій стиль, не купуючи новішої машини, заміна засобів зовнішнього освітлення – розумний спосіб вітратити гроші. Оновіть зовнішнє освітлення: додайте більше червоного у сигналі 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.

## 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.

## 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 розповсюдженю 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 безпечної, 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. 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.

## Світлодіодне освітлення з тривалим терміном експлуатації

Вам потрібні яскраві та стильні автомобільні фари. Проте Ви не бажаєте постійно замінювати зіпсути 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 надзвичайно надійні. Враховуючи найновіші технологічні інновації, вони запобігають пошкодженню 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.

# Специфікації

## Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Прогресивна автомобільна система

## Опис виробу

- Застосування: Сигнал повороту
- Цоколь: BAU15s
- Відповідність стандартам ECE: Hi
- Маркування ECE: -
- Лінійка: X-tremeVision LED, X-tremeUltinon LED
- Технологія: LED
- Тип: PY21W

## Термін експлуатації

- Термін експлуатації: До 12 років

## Характеристики світла

- Люмен: 260 лм
- Колірна температура: Жовтий

## Електричні характеристики

- Потужність (Вт): 4 Вт
- Напруга: 12 В

## Інформація для замовлення

- Код артикулу: 12764X2
- Код замовлення: 39589130

## Дані упаковки

- Тип упаковки: x2
- EAN1: 8727900387063<br>
- EAN3: 8727900395907

## 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 брутто однієї одиниці: 0.6 кг



Дата випуску 2023-09-16

Версія: 13.1.1

© 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](http://www.philips.com)

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