



Philips VisionPlus  
лампа для передніх фар

### Тип лампи: H1

В упаковці: 1 шт.  
12 В, 55 Вт



12258VPB1

Почувайтесь у безпеці, керуйте автомобілем безпечно

До 60% більше видимості: швидка реакція рятує життя

Лампи для передніх фар Philips VisionPlus забезпечують на 60% більше видимості – водії можуть бачити далі, завдяки чому підвищується безпеки та комфорт. Завдяки надзвичайній ефективності та чудовій ціні VisionPlus є сьогодні правильним вибором для вимогливих водіїв.

#### Надзвичайно якісна та неймовірно надійна автомобільна лампа

- Автомобільні лампи Philips виготовлено з високоякісного кварцового скла
- Автомобільні лампи Philips надзвичайно вологостійкі
- Автомобільні лампи Philips надзвичайно стійкі до УФ променів

#### Неймовірна якість для покращеної видимості

- Лампа VisionPlus випромінює світло на 25 м далі порівняно зі звичайною лампою
- Підвищений комфорт і безпека керування автомобілем
- Широкий асортимент ламп 12 В для будь-якого застосування
- Для вищої безпеки замініюйте обидві лампи в автомобільних фарах одночасно

#### Виробник оригінального обладнання

- Philips – це вибір провідних виробників автомобілів
- Ми дотримуємося високих стандартів якості згідно сертифікації ECE
- Відзначений нагородами виробник автомобільних ламп

**PHILIPS**

Лампа для передніх фар  
Тип лампи: H1 В упаковці: 1 шт., 12 В, 55 Вт

12258VPB1

## Основні особливості

### Вибір виробників автомобілів



Упродовж 100 років компанія Philips займала передові позиції в галузі автомобільного освітлення, впроваджуючи технологічні інновації, які стали стандартом у сучасних автомобілях. Сьогодні один із двох автомобілів у Європі та один із трьох у світі обладнано лампами Philips.

### Замінітьте попарно



Наполегливо рекомендуємо замінити лампи попарно для симетричного освітлення

### Призначені для багаторазового використання



Яке можливе застосування лампи 12 В? Пропозиції Philips Automotive дають змогу

задовольнити всі потреби автомобільного освітлення: фари дальнього світла, фари ближнього світла, передні протитуманні фари, передні покажчики поворотів, бічні покажчики поворотів, задні покажчики поворотів, стоп-сигнал, ліхтар заднього ходу, задні протитуманні ліхтарі, освітлення номерного знака, задні габаритні/стоянкові ліхтарі, освітлення в салоні.

### Відповідність стандартам ECE

Автомобільні товари та послуги Philips вважаються найкращими в своєму класі на ринку оригінального обладнання і післяпродажного обслуговування автомобілів. Наші товари виготовляються з високоякісних матеріалів і відповідають найвищим стандартам, щоб забезпечити нашим клієнтам максимальну безпеку та комфорт під час керування автомобілем. Уся наша продукція проходить ґрунтовну перевірку, контроль і сертифікацію (ISO 9001, ISO 14001 та QSO 9000) згідно з найжорсткішими вимогами ECE. А якщо коротко: це – якість, якій можна довіряти.

### Висока якість і видимість



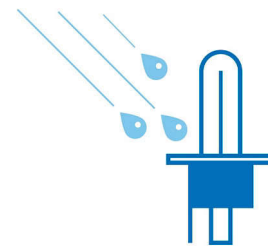
Лампа VisionPlus дає Вам можливість швидше реагувати завдяки завчасному виявленню перешкод і дорожніх знаків. Гальмівні ліхтарі також стають помітними раніше завдяки потужнішому світлу. Водії можуть зменшити гальмівний шлях на 3 метри за швидкості 100 км/год. Освітлення – важлива складова керування автомобілем, а також перший і єдиний фактор безпеки, який фактично допомагає запобігати аваріям.

### Високоякісне кварцове скло



Кварцове скло з захистом від УФ променів міцніше порівняно з твердим склом і надзвичайно стійке до різких перепадів температур і вібрацій, а тому усуває ризик вибуху. Лампи з кварцового скла Philips (нитка розжарювання 2650 °C і скло 800 °C) можуть витримувати сильні температурні стрибки. Завдяки можливості витримувати підвищений тиск усередині лампи кварцове скло з захистом від УФ променів може подавати потужніше світло.

### Стійкість до вологості



Лише лампа розжарювання, виготовлена з кварцового скла (нитка розжарювання 2650 °C, скло 800 °C), може витримувати різкі температурні стрибки, наприклад, коли крапля холодної води потрапить на гарячу лампу, що може статися під час подолання водної перешкоди з несправним блоком передньої фари.

# Специфікації

## Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Більше світла
- Особливість виробу: До 60% більше видимості

## Опис виробу

- Застосування: Фари дальнього світла, Передні протитуманні фари, Фари ближнього світла
- Цоколь: P14,5s
- Позначення: H1 VisionPlus
- Відповідність стандартам ECE
- Лінійка: VisionPlus
- Технологія: Галогенні
- Тип: H1

## Термін експлуатації

- Термін експлуатації: 350 год.

## Характеристики світла

- Люмен: 1780 макс. лм
- Колірна температура: До 3250 К

## Електричні характеристики

- Потужність (Вт): 55 Вт
- Напруга: 12 В

## Інформація для замовлень

- Код артикулу: 12258VPB1
- Код замовлення: 36320330

## Дані упаковки

- Тип упаковки: B1
- EAN1: 8727900363203
- EAN3: 8727900363197

## Інформація про упаковку

- Ширина: 9,5 см
- Висота: 13,5 см
- Вага нетто однієї одиниці: 5,95 г
- Вага брутто однієї одиниці: 25,9 г
- Довжина: 2.568 см
- Кількість в упаковці: 1
- Мінімальна партія (для спеціалістів): 10

## Інформація про упаковку

- Довжина: 19,5 см
- Ширина: 15,3 см
- Висота: 11 см
- Вага брутто однієї одиниці: 0,259 кг



Дата випуску 2023-09-16

Версія: 8.0.1

© 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)