

Philips Ultinon Pro9000  
с эксклюзивными  
светодиодами для  
автоламп

Тип лампы: HB3/HB4

До 250 % более яркий свет  
5800 K, холодный белый свет  
Светодиодные чипы Lumileds  
TopContact

11005U90CWX2



Инновационные светодиодные решения для тех, кто любит  
вождение

## Качество светодиодов первичного рынка

Светодиодные лампы Philips Ultinon Pro9000 задают новый стандарт качества. Они обеспечивают на 250 % более яркий белый свет\* для максимальной эффективности, в то время как компактный корпус помогает устанавливать их в большинство автомобилей. \*По сравнению с минимальным стандартом.

### Качественная продукция для автомобилей

- Надежность, отвечающая самым высоким запросам

### Надежность и эффективность

- Увеличенный срок службы до 5000 часов

### Лучшая в классе светотеневая граница

- Свет излучается на нужную часть дорожного полотна

### Отменная видимость и футуристичный стиль

- Эксклюзивные светодиодные OEM-чипы Lumileds на вторичном рынке
- До 250 % более яркий свет
- Цветовая температура до 5800 K обеспечивает холодный белый свет

**PHILIPS**

с эксклюзивными светодиодами для автоламп

Тип лампы: HB3/HB4 До 250 % более яркий свет, 5800 K, холодный белый свет, Светодиодные чипы Lumileds TopContact

## Основные особенности

### До 250 % более яркий свет

Новые лампы для автомобильных фар Philips Ultinon Pro9000 обеспечивают непревзойденную видимость и до 250 % более яркое и стабильное освещение дороги по сравнению с минимальными требованиями для галогенных ламп. Оптимальный спектр позволяет лучше видеть дорожные знаки. Чем дальше видишь, тем быстрее реакция!

### Эксклюзивный чип Lumileds TopContact

Мы непрерывно развиваемся, и Philips Ultinon Pro9000 предлагают улучшенные характеристики благодаря светодиодным чипам Lumileds TopContact премиального уровня. Эти уникальные чипы, используемые в оригинальных комплектующих, обеспечивают стабильное освещение дороги, выделяются меньше тепла и предлагают идеальную цветовую температуру для максимального обзора. Одна из причин выбора светодиодных чипов Lumileds и ламп головного освещения Philips крупнейшими производителями автомобилей по всему миру — это самые качественные компоненты и технологии, которые радуют вас непревзойденными характеристиками и длительным сроком службы.

### Холодный белый свет до 5800 K

Баланс практичности и надежности. Philips Ultinon Pro9000 имеют цветовую температуру до 5800 K, которая используется в оригинальных комплектующих по причине высокого комфорта при использовании в ночное время. Это снижает нагрузку на глаза и позволяет безопасно и с комфортом управлять автомобилем в темное время суток.

### Свет излучается в нужном направлении

Благодаря идеальному положению светодиодных чипов на лампах Philips Ultinon Pro5000 водители смогут видеть нужный участок дорожного полотна и не ослеплять при этом встречных водителей. Наши лампы также оснащены функцией Philips SafeBeam, которая обеспечивает световой луч идеальной формы без бликов. Оцените безопасное вождение с Philips Ultinon Pro9000.

### Компактный корпус

Покупая Philips Ultinon Pro9000, вы получаете эффективные технологии в компактном корпусе. Мы стремились обеспечить высокую производительность и удобство использования и создали новую цельную конструкцию Philips Ultinon Pro9000, которая позволяет легко устанавливать лампу в корпус фары. Встроенный

блок управления позволяет забыть о неудобствах при установке в небольшие фары, а сверхкомпактная конструкция гарантирует совместимость с большинством автомобилей.

### Совместимость с электросистемами

Светодиодные и галогенные лампы различаются мощностью, конструкцией и энергопотреблением. Заменив галогенные лампы светодиодными решениями других производителей, вы можете столкнуться с рядом проблем, например мерцанием света. Лампы Philips Ultinon Pro9000 не требуют дополнительных адаптеров, которые применяются для устранения мерцания в большинстве автомобилей. Они идеально согласуются с электрической системой автомобиля, обеспечивая световой луч со стабильной яркостью и цветовой температурой.

### Универсальность — для систем 12–24 В

Philips Ultinon Pro9000 совместимы с электрическими системами на 12 и 24 В, что позволяет использовать их в большинстве типов транспортных средств.

### Срок службы до 5000 часов

Водителям нужны не только яркие, но и стильные фары головного освещения, однако мало кому нравится часто менять в них лампы, ведь чем лампа ярче, тем короче срок ее службы. Именно в этом состоит главный недостаток обычных ламп для фар головного освещения. Светодиодные лампы Philips Ultinon Pro9000 обладают исключительно долгим сроком службы. Благодаря инновационным технологиям, таким как системы отвода тепла AirBoost и AirCool, срок службы этих ламп составляет до 5000 часов.

### Долговечные лампы для современных водителей

Лампы Philips Ultinon Pro9000 сертифицированы по классу защиты от проникновения пыли и брызг воды IP65, что говорит о полной защите, а также гарантированно соответствуют требованиям по электромагнитным помехам для автомобильной промышленности. Эти лампы созданы с учетом современных условий использования автомобилей и обеспечивают надежность, которая необходима современным водителям. Их стабильные эксплуатационные характеристики и высокая яркость позволяют с уверенностью вести автомобиль на протяжении всего пути.

11005U90CWX2

## Характеристики

### Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Яркий белый свет
- Характеристики изделия: Качественные светодиодные лампы для автомобилей

### Описание продукта

- Применение: Дальний свет, Ближний свет
- Цоколь: P20d, P22d
- Обозначение: LED HB3/4 11005 U90CW X2
- Соответствие нормам ECE: НЕТ
- Линейка продукции: Ultinon Pro9000
- Технические характеристики: Технологии AirBoost, SafeBeam
- Технология: Светодиодная
- Тип: LED-HL [~HB3/HB4]

### Срок службы

- Срок службы: 5000 часов

### Световые характеристики

- Цветовая температура: 5800 K
- Яркость в люменах [лм]: 1850

### Электрические характеристики

- Мощность [Вт]: 20 Вт
- Напряжение [В]: 13,2 В

### Информация для заказа

- Регистрация заказа: 11005U90CWX2
- Код для заказа: 722331

### Информация об упаковке

- Тип упаковки: x 2
- EAN1: 8719018007223
- EAN3: 8719018007230

### Информация об упакованном продукте

- Вес брутто одного изделия: 410 г
- Длина: 15,2 см
- Ширина: 7 см
- Высота: 18,9 см
- Вес нетто одного изделия: 85 г
- Количество упаковок: 2 шт.
- MOQ (для профессионалов): 6 упаковок

### Информация об упаковке

- Длина: 32,5 см
- Ширина: 22 см
- Высота: 19,1 см
- Вес нетто одного изделия: 22 г
- Вес брутто одного изделия: 2,4 кг

\* По сравнению с минимальным стандартом для галогенных ламп.

\* Перед использованием усовершенствованных светодиодных ламп убедитесь, что это разрешено действующим законодательством

\*\* В редких случаях для устранения мерцания может потребоваться дополнительный адаптер CANbus для ремонта лампы.



Дата выпуска 2024-10-29

Версия: 8.8.1

© 2024 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)