

Philips Ultinon Pro5000 HL Лампа для автомобильных фар

Тип лампы: Н4

5800 К До 160 % более яркий свет Компактность и идеальная совместимость

11342U50CWX2

Яркий белый свет нового уровня яркости

Идеальное сочетание эффективности и долговечности

Высококачественный светодиодный чип Lumileds обеспечивает цветовую температуру 5800 К. Эти лампы равномерно и ярко подсвечивают дорогу, позволяя не ослеплять встречных водителей. Установите эти компактные лампы в свой автомобиль, чтобы оценить еще больший комфорт при вождении

Надежность и качество Philips

• Высочайшее качество автомобильных ламп Philips

Белый свет для вашего автомобиля

• Цветовая температура 5800 К для яркого белого света

Долговечная производительность

• Срок службы до 3000 часов

Превосходная видимость

- Оцените улучшенную видимость
- До 160 % более яркий свет*

Усовершенствованная конструкция и компактный дизайн

- Универсальность благодаря совместимости с системами на 12 и 24 В
- Компактный полнофункциональный корпус и простое подключение



11342U50CWX2

Основные особенности

До 160 % более яркий свет*

Вождение в темноте — это сложная ситуация, в которой вы полагаетесь на фары своего автомобиля. Установите в них светодиодные лампы, чтобы получить новые преимущества. Увеличенная дальность видимости в ночных условиях и яркость ближнего света облегчают обнаружение других участников дорожного движения и опасностей. Лампы для автомобильных фар Philips Ultinon Pro5000 LED обеспечивают улучшение видимости до 160 %*. Попробуйте светодиодные лампы — и вы по достоинству оцените освещение, близкое к дневному свету. Чем лучше обзор, тем легче вождение, быстрее реакция и выше безопасность. Победите темноту: выбирайте лампы Philips для уверенного и комфортного управления автомобилем в ночное время.

Яркий белый свет 5800 К

Благодаря высокой цветовой температуре 5800 К лампы Philips Ultinon Pro5000 излучают свет, близкий к дневному, что увеличивает обзор и позволяет водителю быстрее замечать препятствия и выбирать оптимальную траекторию для их объезда. Оптимальная цветовая температура также снижает нагрузку на глаза для более комфортного вождения в ночное время.

Долговечность

Вам нужны яркие и стильные фары головного освещения, однако никому не нравится часто менять в них лампы. Светодиодные лампы выделяют тепло, которое необходимо отводить. Технология Philips AirBoost — это умная система охлаждения, обеспечивающая отвод тепла от критически важных компонентов лампы. Повышенная жаростойкость обеспечивает увеличение срока службы светодиодных ламп Philips Ultinon по сравнению с другой продукцией той же категории на рынке. Ресурс Philips Ultinon Pro5000 составляет до 3000 часов эксплуатации.

Компактный полнофункциональный корпус

Благодаря инновационной конструкции лампа Philips Ultinon Pro5000 занимает меньше места в фаре автомобиля. Моноблочная конструкция лампы и встроенные электронные компоненты также способствуют удобной установке. Эта лампа подходит для широкого модельного ряда автомобилей, и ее легко установить как самостоятельно, так и в мастерской.

Оцените улучшенную видимость

Форма луча не менее важна, чем яркость: однородный точный луч позволяет водителям лучше видеть и оставаться заметными. Благодаря идеальному расположению светодиодных чипов лампы Philips Ultinon Pro5000 освещают нужный участок дорожного полотна, не ослепляя встречных водителей.

Универсальность — для систем 12-24 В

Philips Ultinon Pro5000 совместимы с электрическими системами 12 и 24 В, что позволяет использовать их в большинстве транспортных средств.

Системы освещения высочайшего качества

Высокотехнологичные системы освещения Philips известны в автомобильной индустрии уже более 100 лет. Автомобильная продукция Philips разрабатывается и совершенствуется в соответствии со строгими требованиями, что обеспечивает неизменное соблюдение высоких стандартов качества. Крупнейшие автопроизводители выбирают лампы Philips, поскольку они уверены в качестве изделий. Светодиодные системы освещения Philips обеспечивают интенсивный яркий свет, точную направленность светового потока и непревзойденный стиль. С ними вождение становится более безопасным, уверенным и комфортным.

Характеристики

Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Более яркий свет
- Характеристики изделия: Качественные светодиодные лампы для автомобилей

Описание продукта

- Применение: Дальний свет, Ближний свет
- Цоколь: P43t
- Обозначение: LED H4 11342 U50CW X2
- Соответствие нормам ЕСЕ: НЕТ
- Линейка продукции: Ultinon Pro5000
- Технические характеристики: Технологии AirBoost, SafeBeam
- Технология: Светодиодная
- Тип: LED-HL [H4]

Срок службы

Срок службы: 3000 ч

Световые характеристики

- Цветовая температура: 5800 К
- Яркость в люменах [лм]: 850, 1275

Электрические характеристики

- мощность в ваттах: 15 Вт
- напряжение: 13,2 В

Информация для заказа

- Регистрация заказа: 11342U50CWX2
- Код для заказа: 782731

Информация об упаковке

- EAN1: 8719018007827
- EAN3: 8719018007834
- Тип упаковки: х 2

Информация об упакованном продукте

- Вес брутто одного изделия: 282 г
- Длина: 11 см
- Ширина: 5 см
- Высота: 16 см
- Вес нетто одного изделия: 91 г
- Количество упаковок: 2 шт.
- MOQ (для профессионалов): 6 упаковок

Информация об упаковке

- Длина: 27 см
- Ширина: 17 см
- Высота: 15 см
- Вес нетто одного изделия: 1320 г
- Вес брутто одного изделия: 1.8 кг



Дата выпуска 2024-10-03

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Версия: 8.8.1

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

* По сравнению с минимальным стандартом для галогенных ламп.