



Philips X-tremeUltinon
LED
головное освещение

LED-HL [H4]

6500 К
До 200 % более яркий свет
Инновационная автомобильная
система

Ярче. Белее. Мощнее.

Светодиодные лампы головного освещения с ярким белым светом: уникальный

СТИЛЬ

Противотуманные LED-лампы Philips X-tremeUltinon LED [H4] оснащены первоклассными светодиодами LUXEON (до 6500 К). Собственная технология SafeBeam дает до 200 % больше яркого света. Долгий срок службы благодаря дизайну AirFlux.



12901HPX2

Обновите стиль

- Усовершенствуйте освещение, обновите стиль
- Яркий белый свет до 6500 К

Светодиодные лампы головного освещения с ярким белым светом

- До 200% больше яркого света для превосходного обзора

Превосходное рассеивание света

- Мощный яркий свет там, где он необходим

Светодиодные лампы головного освещения с долгим сроком службы

- Надежные лампы головного освещения прослужат вам так же долго, как и автомобиль
- Инновационные системы теплоотвода для длительного срока службы

Исключительное качество Philips

- Высочайшее качество автомобильных ламп Philips
- Простая установка и совместимость со многими моделями автомобилей

PHILIPS

Особенности

Яркий насыщенный свет



Вождение в темноте — непростая задача, поэтому необходимо испытывать уверенность в характеристиках установленных ламп головного освещения. Для безопасного вождения важно обеспечить хороший передний и боковой обзор. Благодаря мощному яркому свету светодиодных ламп головного освещения Philips X-tremeUltinon LED видимость может увеличиваться на 200 %. Вы оцените светодиодные лампы по достоинству, поскольку они создают эффект, близкий к дневному освещению. Чем лучше обзор, тем быстрее реакция — при этом повышается безопасность вождения. Выбирайте продукцию Philips, чтобы даже ночью управлять автомобилем уверенно и полностью контролировать ситуацию.

Чистый яркий белый свет



Светодиодные лампы головного освещения Philips X-tremeUltinon LED со специальной технологией LUXEON и цветовой температурой до 6500 K

обеспечивают яркий белый свет, близкий по характеристикам к дневному. Чем лучше обзор, тем легче замечать препятствия на дороге, а значит, вождение становится более уверенным. Яркий свет ламп в ночное время позволяет не всматриваться вдаль, а наслаждаться комфортной и захватывающей поездкой.

Стильный белый свет

Глаза — это зеркало души, а по лампам головного освещения можно многое узнать об автомобиле. Если вы хотите усовершенствовать внешний вид автомобиля, не вкладываясь в приобретение нового транспортного средства, просто замените лампы головного освещения. Подчеркните характер своего автомобиля: привлечите внимание, установив светодиодные лампы головного освещения Philips. Водители выбирают эти лампы Philips за их уникальный дизайн: вместо желтого они излучают чистый белый свет, делая образ более современным.

Яркий свет там, где он необходим



Мощный поток света — не самая важная особенность лучших ламп головного освещения, так как увеличивать яркость светодиодов очень просто. Что по-настоящему важно, так это способ применения дополнительной яркости, поскольку неконтролируемый яркий свет может создавать опасные для водителей блики. Благодаря технологии SafeBeam

светодиодные лампы головного освещения Philips направляют свет именно туда, где он необходим. Однородный и точный световой пучок соответствует требованиям дорожной безопасности к галогенным лампам головного освещения. Благодаря улучшенному контролю освещения обзор улучшится, что поможет сделать ночные поездки комфортнее и безопаснее.

Большой ресурс работы

Водителям требуются яркие и стильные лампы головного освещения, однако их постоянная замена утомляет. Главная проблема стандартных ламп головного освещения в том, что чем они ярче, тем короче срок их службы. По сравнению с ними светодиодные лампы работают намного дольше, а светодиодная продукция Philips X-tremeUltinon LED показывает непревзойденные результаты — при более высоком уровне интенсивности света. Благодаря системам теплоотвода AirFlux и AirCool срок службы таких ламп составляет до 12 лет. Так как в течение этого срока большинство людей меняют или модернизируют автомобили, эти стильные лампы головного освещения прослужат вам так же долго, как и автомобиль.

Лампы головного освещения с долгим сроком службы

Светодиодные лампы головного освещения излучают тепло, которое необходимо контролировать. Технологии Philips AirFlux и AirCool — это составляющие интеллектуальной системы охлаждения, которая отводит тепло от важных деталей лампы. Благодаря повышенной устойчивости к воздействию высоких температур светодиодные лампы головного освещения Philips работают дольше других современных продуктов той же категории. Наши надежные лампы гарантируют не только удобство и экономию, но и безопасность, ведь вам не хотелось бы, чтобы они сломались во время использования. Светодиодные лампы Philips дарят ощущение полного спокойствия.

Характеристики

Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Инновационная автомобильная система
- Характеристики изделия: Ярче, Надежнее, Более белый свет

Описание продукта

- Применение: Дальний свет, Ближний свет
- Цоколь: P43t-38
- Тип светодиодов: LED-HL [H4]
- Соответствие нормам ECE: HET
- Линейка продукции: X-tremeUltinon LED
- Технические характеристики: AirFlux, IP65, SafeBeam
- Технология: Светодиодная
- Тип: H4

Срок службы

- Срок службы: До 12 лет

Световые характеристики

- Цветовая температура: До 6500 К
- Люмен: 1000/1350

Электрические характеристики

- напряжение: 12 В

Информация для заказа

- Регистрация заказа: 12901HPX2
- Код для заказа: 39737631

Информация об упаковке

- Тип упаковки: x 2
- EAN1: 8727900397376
- EAN3: 8727900397383



Дата выпуска 2023-12-29

Версия: 12.1.1

© 2023 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

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