

Philips Ultinon Drive 5000
Двухрядная LED-балка
40"

Дополнительный свет для
бездорожья

9800 лм, дальность освещения
724 м
Класс защиты от влаги IP69K
Надежный нержавеющий
корпус

LUMUD5017LX1



Превосходное светодиодное освещение для бездорожья

Яркое и надежное оборудование для длительных поездок

Для водителей, которые требуют максимум и от себя, и от своего автомобиля, мы предлагаем светодиодные полосы серии Philips Ultinon Drive 5000. Это современные светодиодные полосы с исключительными показателями прочности и несравненной яркостью и точностью светового луча.

Безопасность и высокая яркость света

- Яркий и длинный луч для полноценного обзора

Надежное оборудование для экстремальных условий

- Монолитный корпус для экстремальных условий
- Влагозащита IP69K для борьбы со стихиями
- Антикоррозийный корпус, крепежные скобы из нержавеющей стали

Простая и удобная установка

- Аксессуары для удобной установки

PHILIPS

Двухрядная LED-балка 40"

Дополнительный свет для бездорожья 9800 лм, дальность освещения 724 м, Класс защиты от влаги IP69K, Надежный нержавеющий корпус

Характеристики

Описание продукта

- Длина кабеля: 1,4 м
- Активация форсированного режима: нет
- Ударопрочность
- ECE R10: нет
- ECE R149: нет
- Класс ударопрочности (IK): IK07
- Степень защиты корпуса (IP): IP68 и IP69K
- Угол установки: 360°
- Материал: Литой алюминий
- Количество светодиодов: 80x 5W
- Форсированный режим Off-goad: нет
- Монолитный корпус
- Рабочая температура: -40–80 °C
- Линза с защитой от царапин
- Температура хранения: -40–80 °C
- Технология: Светодиодная
- Ширина: 30 (дюймы)
- Установка форсированного режима: нет
- Совместимость: n/a (не применимо)
- Принадлежности (опциональные): LUMUD1007WX1
- Антикоррозийные крепежные скобы: Да, в комплекте
- Стояночные габаритные огни: нет
- Тип вилки питания: 2-контактный разъем DT с кабелем 1,4 м
- Теплоотвод: 13 шт., 1,5 мм
- Предохранитель: нет
- Реле: нет
- Переключатель вкл./выкл.: нет
- Количество соединителей: 1

Световые характеристики

- Цветовая температура: 6500 К К
- Длина луча 3 лк-м: 418 м

- Длина луча 1 лк-м: 724 м
- Ширина луча 3 лк-м: 60 м
- Ширина луча 1 лк-м: 90 м
- Эффективный световой поток: 9800 люмен
- Макс. световой поток: 38 080 люмен
- Эффективный световой поток (форсированный режим): n/a (не применимо)

Электрические характеристики

- мощность в ваттах: 145 Вт
- напряжение: 9–36 В пост. тока В

Информация для заказа

- Регистрация заказа: UD5017LX1
- ГОС: 02432933

Информация об упаковке

- EAN1: 8719018024329
- EAN3: 8719018024336

Информация об упакованном продукте

- Количество ламп в упаковке/минимальный заказ: 1
- MOQ (для профессионалов): 2
- Длина упаковки (мм): 1100
- Ширина упаковки (мм): 110
- Высота упаковки (мм): 110
- Масса нетто (г): 2690
- Масса брутто (г): 3140

Информация об упаковке

- Длина: 115 см
- Ширина: 25 см
- Высота: 14 см
- Масса брутто коробки: 7600 г

LUMUD5017LX1/10

Основные

Полный обзор свыше чем на 724 метров

Светодиодная балка Philips UD5017L генерирует чрезвычайно яркий световой луч, который подсвечивает дорогу на 724 метров вперед*. Ее светодиоды обеспечивают эффективную интенсивность света 9800 люмен для максимального обзора и своевременной реакции на различные ситуации. Совмещенные режимы прожектора и точного луча обеспечивают достойные дальность и ширину луча, позволяя замечать периферийные угрозы безопасности. Однородность света и холодный свет 6500 К помогут сосредоточиться на вождении без лишней нагрузки на глаза.

Монолитный корпус

Устройства Philips Ultinon Drive серии 5000 имеют монолитный корпус для эксплуатации в экстремальных условиях. Это обеспечивает превосходное рассеивание тепла и стабильно высокую яркость света на протяжении всей поездки. Класс защиты IK07 означает высокую ударопрочность для бесперебойной работы на дорогах и в условиях бездорожья. Прочная линза из поликарбоната выдержит любой удар и защищена от царапин, а удобный соединитель DT гарантирует идеальное подключение.

Надежная защита от влаги

Оригинальная конструкция без винтов позволяет фонарям Ultinon Drive серии 5000 исправно работать даже в условиях самой высокой влажности. Сертификация IP68 и IP69K означает, что лампа будет работать в любых погодных условиях, а также выдержит обработку мойкой высокого давления после езды по бездорожью.

Устойчивость к коррозии

Светодиодная балка Philips UD5017L LED предлагает исключительную защиту от коррозии благодаря своему анодированному, предварительно обработанному корпусу с порошковым покрытием автомобильного класса. Его крепежные скобы изготовлены из нержавеющей стали, обладающей антикоррозионными свойствами. Она выдерживает воздействие снега, льда и даже соли. Дополнительные светодиодные лампы Philips выполнены из высококачественных и надежных материалов и будут надежно служить вам на протяжении многих лет.

Простая и удобная установка

Лампы Philips Ultinon Drive серии 5000 протестированы и гарантируют совместимость с электрическими системами различных автомобилей. Они не создают электрических помех, которые могли бы привести к неисправности других функций в автомобиле. Эти светодиодные балки поставляются с уже подготовленным к работе 2-контактным соединителем штекер/гнездо Super Seal DT и защищены от скачков напряжения и обратной полярности для простой и удобной установки. Совместимо с комплектом проводного подключения высокого напряжения UD1007W.



Дата выпуска 2023-10-02

Версия: 3.3.1

EAN: 87 19018 02432 9

© 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

* *Длина луча измерялась при 1 лк.