

Светодиодная балка 30"

Разрешено на общих дорогах, ECE R149-50

3200 лм, длина луча 458 м Защита от непогоды и ударостойкость

MARRIER MANAGERS AND MARRIES AND A

UD5004LX1

## Высокая яркость для безопасности на дорогах

Яркое и надежное оборудование для длительных поездок

Светодиодная балка Ultinon Drive 5004L проецирует свет на 458 метров, имеет рейтинг ЕСЕ-R149-50 и разрешена на дорогах общего пользования. Она обеспечивает безопасность на дороге благодаря высокой яркости, длительному сроку службы, ударопрочности, а также защите от коррозии и влаги.

### Дополнительный свет, разрешенный на дорогах общего пользования

• Мощные светодиодные балки для дорог общего пользования

### Безопасность и высокая яркость света

• Яркий и длинный луч для полноценного обзора

### Надежное оборудование для экстремальных условий

- Антикоррозийные крепежные скобы из нержавеющей стали
- Монолитный корпус для экстремальных условий
- Влагозащита ІР69К для борьбы со стихиями



# Особенности

### Полный обзор на 458 метров



Philips Ultinon Drive 5004L генерирует яркий световой луч, который подсвечивает дорогу на 458 метров вперед\*. Светодиоды мощностью 150 Вт, соответствующие стандарту ЕСЕ-R149-50, обеспечивают эффективную яркость 3200 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 5000L 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 Ultinon Drive 5000L исправно работать даже в условиях самой высокой влажности. Сертификация IP68 и IP69К означает, что лампа будет работать в любых погодных условиях, а также выдержит обработку мойкой высокого давления после езды по бездорожью.

### Антикоррозийные крепежные скобы

Крепежные скобы изготовлены из нержавеющей стали, которая обладает антикоррозийными свойствами. Они выдержат попадание снега, льда и даже соли. Они изготовлены из высококачественных и надежных материалов, что обеспечит многолетний срок службы этих дополнительных источников света.

### Подходят для дорог общего пользования



Philips Ultinon Drive 5000L соответствует стандартам ECE-R149 и разрешена на дорогах общего пользования. Светодиодные балки Philips протестированы на соответствие спецификации EMC R10, что означает стабильную работу при подключении к электросистеме вашего транспортного средства.

### UD5004LX1/10

# Характеристики

### Описание продукта

- Ударопрочность
- Антикоррозийные крепежные скобы: Да, в комплекте
- ECE R10
- ECE R149
- Артикул ЕСЕ: 50
- Теплоотвод: 13 шт., 1,5 мм
- Класс ударопрочности (IK): IK07
- Степень защиты корпуса (IP): IP68 и IP69К
- Угол установки: 360°
- Материал: Литой алюминий
- Количество светодиодов: 30 шт. по 5 Вт
- Форсированный режим Off-road: нет
- Монолитный корпус
- Рабочая температура: -40-80 °C
- Тип вилки питания: Соединитель с кабелем 0.5 м
- Линейка продукции: Ultinon Drive 5000
- Линза с защитой от царапин
- Технология: Светодиодная
- Ширина: 76,2 см

### Световые характеристики

- Цветовая температура: 6500 К К
- Длина луча 3 лк-м: 265
- Длина луча 1 лк-м: 458
- Ширина луча 3 лк-м: 60
- Ширина луча 1 лк-м: 70
- Эффективный световой поток: 3200
- Макс. световой поток: 14280

### Электрические характеристики

• напряжение: 9-30 В пост. тока

### Информация для заказа

• Регистрация заказа: UD5004LX1

• GOC: 01490033

### Информация об упаковке

- EAN1: 8719018014900
- EAN3: 8719018014917

## Информация об упакованном продукте

- MOQ (для профессионалов): 2
- Длина изделия (мм): 847
- Ширина изделия (мм): 48,7
- Высота изделия (мм): 61,1
- Длина упаковки (мм): 865
- Ширина упаковки (мм): 90
- Высота упаковки (мм): 90
- Масса нетто (г): 1600
- Масса брутто (г): 1620



Дата выпуска 2024-04-02

Версия: 6.6.1

© 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

\* Длина луча измерялась при 1 лк