



Philips Ultinon Drive 2000  
7-инчова кръгла LED  
светлина за шофиране

Одобрена за пътя по ECE R149

– 37,5

4200 lm, +390 m дължина на  
лъча

LED функция за габаритни  
светлини

Всякакъв терен, всякакви  
условия

LUMUD2001RX1

## Повишената видимост води до по-безопасно шофиране

### Допълнителна яркост за ежедневна употреба

Виждайте надалеч и на широко с ясна, бяла светлина за шофиране, излъчвана на разстояние до 390 метра. LED светлината за шофиране Ultinon Drive 2001R е 100% одобрена за пътната мрежа с издръжлива конструкция от една част, в която са интегрирани усъвършенствани технологии за охлаждане. Тя се справя с вода, прах, ръжда и удари.

#### **Допълнителни светлини, одобрени за пътната мрежа**

- Мощна, одобрена за пътища, LED светлина за шофиране

#### **Създадени да издържат на трудни условия на шофиране**

- Надеждна конструкция за тежки условия

#### **Повишената видимост ви предоставя повече безопасност по пътя**

- Допълнителна яркост за превъзходна видимост

#### **Здрава конструкция за предизвикателни условия**

- Устойчив на корозия корпус, монтажни скоби от неръждаема стомана

# PHILIPS

## 7-инчова кръгла LED светлина за шофиране

Одобрена за пътя по ECE R149 – 37,5 4200 lm, +390 m дължина на лъча, LED функция за габаритни светлини, Всякакъв терен, всякакви условия

# Спецификации

### Описание на продукта

- Активиране на режима на усилване: Не
- Устойчивост на счупване
- ECE R10
- ECE R149
- Референтен номер на ECE: 37,5
- Клас на противоударна защита (IK): IK07
- Оценка на защитата от проникване (IP): IP68 и IP69K
- Ъгъл на монтаж: 360°
- Материал: Лят алуминий
- Брой светодиоди: 40x 5 W
- Офроуд усилване: Не
- Дизайн на корпуса от една част
- Работна температура: От -40°C до 80°C
- Обхват: Ultinon Drive 2000
- Устойчива на надраскване леща
- Технология: LED
- Ширина: 180 mm/7 инч
- Инсталиране на функцията за усилване: Не
- устойчиви на корозия скоби: Странични скоби за монтиране
- ECE R148: няма данни
- Габаритна светлина за паркиране
- Тип на щепсела: 2-щифтов DT конектор с 0,5 m кабел
- Теплоотвод: Алуминиева отливка с прахово покритие
- Защита от корозия: Да, с алуминиево прахово

покритие

### Характеристики на светлината

- Цветна температура: 6500 K K
- Дължина на лъча 1 lux – m: 390
- Ефективно светлоотдаване в лумени: 4200 лумена
- Първично светлоотдаване в лумени: 10000 лумена
- Модел на лъча: Комбиниран лъч

### Електрически характеристики

- Напрежение: 9 – 30 волта постоянен ток

### Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: UD2001RX1
- GOC: 01852633

### Данни за опаковката

- EAN1: 8719018018526
- EAN3: 8719018018533

### Информация за опакован продукт

- MOQ (за професионалисти): 2
- Размери на кутията – Д (мм): 362
- Размери на кутията – Ш (мм): 105
- Размери на кутията – В (мм): 90
- Брой на продуктите в кутията: 1 лампа

LUMUD2001RX1/10

# Акценти

### До 390 метра видимост

Philips Ultinon Drive 2001R ви дава допълнителна яркост на дългите светлини, за да осветява пътя пред вас до 390 метра\*. Излъчващо 4400 лумена (ефективно) светлинен поток, нашето LED осветително тяло е в съответствие с ECE-R149 и осигурява добра видимост напред и по краищата на пътя за по-бързи реакции. Неговата студена светлина с цветова температура 6500 келвина създава по-добър контраст и кара водача да се фокусира.

### Създадени за тежки условия

Philips Ultinon Drive 2001R е създадено да издържа на тежки условия по време на вашето пътуване. То е удароустойчиво (клас IK07), за да гарантира безупречна работа на и извън пътя, с нечуплива поликарбонатна леща. Може да се справи с потапяне във вода и измиване с водоструйка (клас IP68 и IP69K), за да осигури надеждно осветление за вашите приключения по суша, където и да ви води пътят.

### Устойчиви на корозия скоби

Монтажните скоби за Philips Ultinon Drive 2001R са изработени от неръждаема стомана, която не се поддава на корозия. Издържат на сняг, лед и дори сол. Вашите допълнителни LED светлини на Philips, изработени от издръжливи, висококачествени материали, ще ви служат надеждно години наред.

### LED светлини, одобрени за пътища

Philips Ultinon Drive 2001R отговаря на стандартите ECE-R149 и е 100% одобрена за движение по пътя за функции за дълги и габаритни светлини. За допълнителна безопасност LED светлините за шофиране на Philips са тествани в съответствие със спецификацията EMC R10, за да се гарантира, че ще функционират безпроблемно с електрическите системи на вашето превозно средство.



Дата на издаване  
2024-04-02

Версия: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Дължина на лъча, измерена на 1 lux.