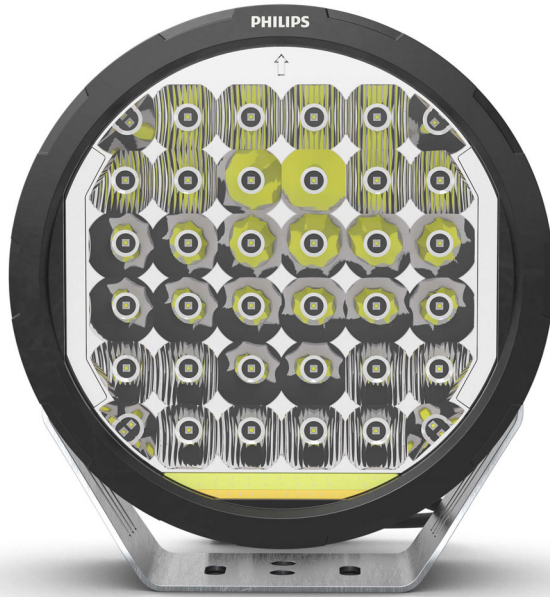


Philips Ultinon Drive 5100  
9-инчова кръгла LED  
светлина за шофиране

Одобрена за пътя по ECE R149  
– 40

8000 lm, 410 m дължина на лъча  
Двуцветна габаритна светлина  
Всякакъв терен, всякакви  
условия



LUMUD5001RX1

Мощна яркост за безопасност при шофиране зад волана

Ярко, издръжливо оборудване за пътувания по суша

LED светлината за шофиране Philips Ultinon Drive 5001R има силата да ви осигури по-голяма безопасност където и да се движите. Забелязвайте опасностите на разстояние до 410 метра с осветление, което се справя и в най-неблагоприятните условия и придава стил на превозното ви средство.

**Проектирани да работят в неблагоприятни условия**

- Устойчив на корозия корпус, монтажни скоби от неръждаема стомана
- Здрав корпус от една част тежки условия
- Водоустойчивост по IP68 и IP69K за справяне с метеорологичните условия

**Допълнителни светлини, одобрени за пътната мрежа**

- Мощни LED светлини за шофиране, които са одобрени за пътя

**Двуцветни габаритни светлини, чрез които да бъдете забелязвани**

- Изберете вашия цвят на габаритна светлина

**Блясък, който ви прави по-предпазлив шофьор**

- Интензивно, далечно и широко осветяване за отлична видимост

**PHILIPS**

9-инчова кръгла LED светлина за шофиране

Одобрена за пътя по ECE R149 – 40 8000 lm, 410 m дължина на лъча, Двуцветна габаритна светлина, 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: 45
- Клас на противоударна защита (IK): IK07
- Оценка на защитата от проникване (IP): IP68 и IP69K
- Ъгъл на монтаж: 360°
- Материал: Екструдирани алуминий
- Офруид усилване: Не
- Дизайн на корпуса от една част
- Работна температура: От -40°C до 80°C
- Обхват: Ultinon Drive 51000
- Устойчива на надраскване леща
- Технология: LED
- Ширина: 215 mm/9 инч
- Инсталиране на функцията за усилване: Не
- Аксесоари (по избор): LUMUD1003W, LUMUD1004W
- устойчиви на корозия скоби: U-образна монтажна скоба
- ECE R148
- Габаритна светлина за паркиране: Да, в бяло или кехлибарено
- Тип на щепсела: 4-щифтов DT конектор с 0,5 m кабел

### Характеристики на светлината

- Цветна температура: 6500 K K
- Дължина на лъча 1 lux – m: 390
- Ефективно светлоотдаване в лумени: 8000 лумена
- Първично светлоотдаване в лумени: 17000 лумена

### Електрически характеристики

- Напрежение: 9 – 30 волта постоянен ток

### Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: UD5001RX1
- GOC: 01850233

### Данни за опаковката

- EAN1: 8719018018502
- EAN3: 8719018018519

### 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

### Информация за външната опаковка

- Дължина: 380 cm
- Ширина: 200 cm
- Височина: 230 cm

LUMUD5001RX1/10

## Акценти

### До 410 метра видимост

LED светлината за шофиране Philips Ultinon Drive 5101R осигурява брилянтен светлинен лъч, който осветява пътя пред вас на разстояние до 410 метра\*. Ефективните му 5900 лумена генерират интензивно осветяване надлъж и нашир. Това позволява на шофьорите да реагират по-бързо на тъмни, провинциални и черни пътища. Студеният цвят на светлинния лъч от 6500 K създава условия на дневна светлина, подобрява контраста и помага на шофьорите да останат фокусирани.

### Брилянтна бяла или кехлибарена LED светлина

Никога не оставайте незабелязани по странични пътища или в зони за паркиране с допълнителните LED габаритни светлини на нашето Philips Ultinon Drive 5001R. Изразете своя стил и индивидуалност, като изберете своя цвят светлина – наситен кехлибар или студено бяло.

### Здрав корпус от една част

LED светлината за шофиране Philips Ultinon Drive 5001R е изградена в една цяла част, за да издържи на най-трудните условия. Дизайнът ѝ предлага отлично управление на топлината и постоянно високо светлоотдаване по време на пътуване. С рейтинг IK07, тя е удароустойчива, за да осигури безупречна работа на и извън пътя. Поликарбонатната леща с устойчив дизайн може да понесе всякакви удари без повреда или драскотини.

### Устойчиви на корозия скоби

Със своите анодирани предварително обработени и прахово боядисани корпуси от автомобилен клас LED светлините за шофиране Philips Ultinon Drive UD5001R предлагат максимална защита от корозия. Монтажните им скоби са изработени от неръждаема стомана, която е устойчива на корозия. Издържат на сняг, лед и дори сол. Вашите допълнителни LED светлини на Philips, изработени от издръжливи и висококачествени материали, ще ви служат надеждно години наред.

### Светлини, одобрени за пътната мрежа

LED светлината за шофиране Philips Ultinon Drive 5001R отговаря на стандартите ECE-R149 и е 100% одобрена за движение по пътя 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.

### Водоустойчивост за издръжлива светлина

Със своя гениален дизайн без винтове LED светлината за шофиране Philips Ultinon Drive 5001R може да издържи и на най-влажните условия. Сертифицирането по IP69K означава, че ще работи при всякакви пътни и метеорологични условия. И ще устои на всяка водоструйка, която използвате за почистване на автомобила си след това.



Дата на издаване  
2024-04-18

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.