

Philips Ultinon Drive 5100  
10-инчово LED  
осветително тяло

Одобрено за пътища по ECE  
R149 – 30

2300 lm, 370 m дължина на лъча  
Двухцветна габаритна светлина  
Всякакъв терен, всякакви  
условия



LUMUD5102LX1

Мощна яркост за безопасност при шофиране зад волана

Ярко, издръжливо оборудване за пътувания по суша

LED осветителното тяло Philips Ultinon Drive 5102L има силата да ви осигури по-голяма безопасност, където и да се движите. Забелязвайте опасностите на разстояние до 370 метра с осветление, което се справя и в най-неблагоприятни 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 осветителни тела, одобрени за пътната мрежа

**Лесно инсталиране с гъвкави опции за монтаж**

- Нископрофилен дизайн за по-лесно монтиране

**Двухцветни 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**

## 10-инчово LED осветително тяло

Одобрено за пътища по ECE R149 – 30 2300 lm, 370 m дължина на лъча, Двухцветна габаритна светлина, Всякакъв терен, всякакви условия

# Акценти

### До 370 метра видимост

Издълженото LED осветително тяло („лайт бар“) Philips Ultinon Drive 5102L осигурява брилянтен светлинен лъч, който осветява пътя напред до 370 метра\*. Неговите ефективни 2300 лумена са хомогенно разпределени в оптимизиран непрекънат лъч, като генерират интензивно осветление надалеч и на широко с намалени отблясъци за ежедневна употреба. Това позволява на шофьорите да реагират по-бързо на тъмни, селски и черни пътища. Неговият хладен светлинен цвят от 6500 келвина 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 5102L. Изразете своя стил и индивидуалност, като изберете своя цвят светлина – наситен кехлибар или студено бяло.

### Здрав корпус от една част

Издължено издължено LED осветително тяло („лайт бар“) Philips Ultinon Drive 5102L е монолитно, за да издържи на най-трудните условия. Дизайнът му предлага отлично управление на топлината и постоянно високо светлоотдаване по време на пътуване. Със сертификат IK07 то е удароустойчиво, за да осигури безупречна работа на и извън пътя. Поликарбонатната леща с устойчив дизайн може да понесе всякакви удари без повреди или драскотини.

### Водоустойчивост за издръжлива светлина

Със своя гениален дизайн без винтове издълженото LED осветително тяло („лайт бар“) Philips Ultinon Drive 5102L може да издържи и на

най-влажните условия. Неговият IP69K сертификат означава, че ще работи, където и да води пътя ви и каквото и да е времето. И ще устои на всяка водоструйка, която използвате за почистване на автомобила си след това.

### Без корозия

Със своя анодиран, предварително обработен и прахово боядисан корпус от автомобилен клас, издълженото LED осветително тяло („лайт бар“) Philips Ultinon Drive 5102L предлага максимална защита от корозия. Монтажните скоби са изработени от неръждаема стомана, които са устойчиви 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

Издълженото LED осветително тяло („лайт бар“) Philips Ultinon Drive 5102L отговаря на стандартите на ECE и е 100% одобрено за пътища за функции на дълги и габаритни светлини. За допълнителна безопасност LED осветителните тела Philips са тествани в съответствие със спецификацията EMC R10, за да се гарантира, че ще функционират безпроблемно с електрическите системи на вашето превозно средство.

### Лесен и гъвкав монтаж

Еlegantният нископрофилен дизайн улеснява монтажа и са възможни гъвкави опции за монтиране със скоби за страничен монтаж (включени) и скоби за заден монтаж (UD1001M по избор). Доставка се с предварително окабелен мъжки/женски 3-щифтов водоустойчив superseal DT конектор, той е защитен от претоварване с напрежение и обратна полярност, за да направи монтажа сигурен и лесен.

LUMUD5102LX1/10

# Спецификации

### Описание на продукта

- Активиране на режима на усилване: Не
- Устойчивост на счупване
- ECE R10
- ECE R149
- Референтен номер на ECE: 30
- Клас на противоударна защита (IK): IK07
- Оценка на защитата от проникване (IP): IP68 и IP69K
- Ъгъл на монтаж: 360°
- Материал: Екструдирани алуминий
- Офруод 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: 303 mm/10 инч
- Инсталиране на функцията за усилване: Не
- Аксесоари (по избор): LUMUD1001M, LUMUD1003W, LUMUD1004W
- устойчиви на корозия скоби: Странични скоби за монтиране
- 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: 370
- Ефективно светлоотдаване в лумена: 2300 лумена
- Първично светлоотдаване в лумена: 9900 лумена

### Електрически характеристики

- Напрежение: 9 – 30 волта постоянен ток

### Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: UD5102LX1
- GOC: 01844194

### Данни за опаковката

- EAN1: 8719018018441
- EAN3: 8719018018458

### Информация за опакован продукт

- MOQ (за професионалисти): 4
- Размери на кутията – Д (мм): 610
- Размери на кутията – Ш (мм): 90
- Размери на кутията – В (мм): 90
- Брой на продуктите в кутията: 1 лампа

### Информация за външната опаковка

- Дължина: 630 см
- Ширина: 200 см
- Височина: 200 см



Дата на издаване  
2024-04-18

Версия: 4.4.1

© 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.