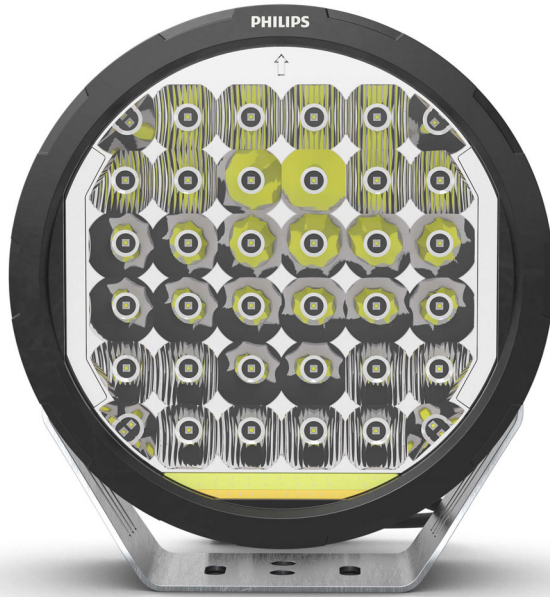


Philips Ultinon Drive 5100  
9-дюймова кругла  
світлодіодна фара  
Дозволена на дорогах, ECE  
R149 – 40

8000 лм, довжина променя  
410 м  
Двоколірні габаритні ліхтарі  
Будь-яка місцевість, будь-яка  
погода

LUMUD5001RX1



## Потужна яскравість для безпеки за кермом

### Потужне та надійне обладнання для автоекспедицій

Світлодіодні фари дальнього світла Philips Ultinon Drive 5001R мають потужність, завдяки якій ви будете в безпеці, куди б не прямували. Виявляйте небезпеку на відстані до 410 метрів з освітленням, що ефективно діє в найнесприятливіших середовищах, а ще надає вашому транспортному засобу відчуття стилю.

#### **Для використання в несприятливих умовах**

- Стійкий до корозії корпус, тримачі з нержавіючої сталі
- Міцний суцільний корпус для складних умов експлуатації
- Водонепроникність на рівні IP68 та IP69K дозволяє не боятися стихії

#### **Допоміжне освітлення, дозволене для використання на дорогах**

- Потужне світлодіодне дорожнє рішення, дозволене для використання на дорогах

#### **Двоколірні габаритні вогні, які роблять вас помітними**

- Виберіть колір габаритних ліхтарів

#### **Яскравість, що гарантує безпечніше водіння**

- Інтенсивне широке освітлення на далеку відстань для чудової видимості

**PHILIPS**

## 9-дюймова кругла світлодіодна фара

Дозволена на дорогах, ECE R149 – 40 8000 лм, довжина променя 410 м, Двоколірні габаритні ліхтарі, Будь-яка місцевість, будь-яка погода

# Специфікації

### Опис виробу

- Увімкнення посиленого режиму: Ні
- Стійкість до пошкодження
- ECE R10
- ECE R149
- Контрольний показник ECE: 45
- Клас захисту від ударів (IK): IK07
- Клас захисту від пилу та вологи (IP): IP68 та IP69K
- Кут встановлення: 360°
- Матеріал: Екструдований алюміній
- Посилений режим для бездоріжжя: Ні
- Суцільний корпус
- Робоча температура: Від -40 до 80 °C
- Лінійка: Ultinon Drive 51000
- Стійке до подряпин скло
- Технологія: LED
- Ширина: 215 мм / 9 дюймів
- Встановлення посиленого режиму: Ні
- Аксесуари (додатково): LUMUD1003W, LUMUD1004W
- Стійкі до корозії тримачі: Монтажний кронштейн у формі U
- ECE R148
- Габаритні ліхтарі для паркування: Так, білий або жовтий
- Тип штепселя: 4-контактний конектор DT із кабелем 0,5 м

### Характеристики світла

- Колірна температура: 6500 К К
- Довжина променя за 1 люкса, м: 390
- Ефективна світловіддача у люменах: 8000 люмен
- Валова світловіддача у люменах: 17000 люмен

### Електричні характеристики

- Напруга: 9–30 В постійного струму

### Інформація для замовлень

- Код артикулу: UD5001RX1
- ГОС: 01850233

### Дані упаковки

- EAN1: 8719018018502
- EAN3: 8719018018519

### Інформація про упаковку

- Мінімальна партія (для спеціалістів): 2
- Розміри коробки–Д (мм): 362
- Розміри коробки–Ш (мм): 105
- Розміри коробки–В (мм): 90
- Кількість виробів у коробці: 1 лампа

### Інформація про упаковку

- Довжина: 380 см
- Ширина: 200 см
- Висота: 230 см

LUMUD5001RX1/10

# Основні

### Видимість до 410 метрів

Світлодіодне освітлення Philips Ultinon Drive 5101R забезпечує чудовий світловий промінь, який освітлює дорогу до 410 метрів\* попереду. Його ефективні 5900 люменів створюють інтенсивне освітлення далеко і широко. Це дозволяє водіям швидше реагувати на темних, сільських і брудних дорогах. Холодне світло на 6500 Кельвінів створює умови денного світла, покращуючи контрастність і допомагаючи водіям залишатися зосередженим.

### Яскраво-білі або жовті світлодіоди

Будьте завжди помітними на бічній дорозі або на паркінгах завдяки додатковим світлодіодним габаритним ліхтарям Philips Ultinon Drive 5001R. Виражайте свій стиль та індивідуальність, вибравши колір світла – насичений жовтий або холодний білий.

### Міцний суцільний корпус

Світлодіодне освітлення Philips Ultinon Drive 5001R виконане в суцільному корпусі й може використовуватися в найскладніших умовах. Це забезпечує відмінне розсіювання тепла та стабільно високу світловіддачу протягом усієї подорожі. Рейтинг IK07 означає, що панель стійка до струсів та ударів і надійно працюватиме як на дорозі, так і поза нею. Її полікарбонатне скло, яке не б'ється, може витримувати удари без пошкоджень чи подряпин.

### Стійкі до корозії тримачі

Світлодіодне дорожнє рішення Philips Ultinon Drive UD5001R має неперевершений захист від корозії завдяки своєму попередньо обробленому анодованому корпусу та порошковому покриттю автомобільної якості. Його тримачі виготовлені з нержавіючої сталі, стійкої до корозії під дією снігу, льоду й навіть солі. Завдяки міцним високоякісним матеріалам допоміжне світлодіодне освітлення Philips надійно служитиме вам багато років.

### Освітлювальні прилади, дозволені для використання на дорогах

Світлодіодне дорожнє рішення Philips Ultinon Drive 5001R відповідає стандартам ECE-R149 і дозволене для використання на дорозі як дальнє світло та габаритні вогні. Для додаткової безпеки світлодіодні фари Philips протестовано на відповідність характеристикі EMC R10 для забезпечення сумісності з електричними системами транспортних засобів.

### Водонепроникність для надійного освітлення

Завдяки оригінальній безгвинтовій конструкції світлодіодне дорожнє рішення Philips Ultinon Drive 5001R може витримати найвищу вологість. Сертифікація IP69K означає, що виріб працюватиме будь-де та за будь-яких погодних умов. А після поїздки його можна сміливо мити струменем із мийки високого тиску.



Дата випуску 2024-04-25

Версія: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

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

\* Довжина променя вимірюється за 1 люкса.