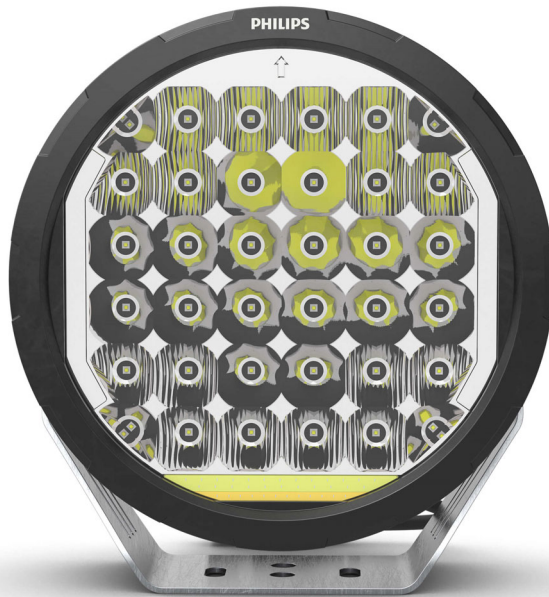


Philips Ultinon Drive 5100  
9 Zoll LED-Fahrzeuglampe  
rund

Mit Straßenzulassung gem. ECE  
R149-40

8.000 lm, 410 m Strahlreichweite  
Zweifarbige Positionsleuchte  
Für jedes Gelände, bei jedem  
Wetter



LUMUD5001RX1

## Leistungsstarke Helligkeit für Fahrsicherheit am Steuer

### Helle, langlebige Ausrüstung für Fahrten auf Landwegen

Die Philips Ultinon Drive 5001R LED-Fahrzeuglampe sorgt überall für mehr Sicherheit. Erkennen Sie Gefahren in einer Entfernung von bis zu 410 Metern mit einer Beleuchtung, die unter den schwierigsten Bedingungen leistungsstark bleibt und Ihrem Fahrzeug gleichzeitig Stil verleiht.

#### **Für schwierige Bedingungen konzipiert**

- Korrosionsfreies Gehäuse, Montagehalterungen aus Edelstahl
- Robustes einteiliges Gehäuse für raue Umgebungen
- Wasserdicht gemäß IP68 und IP69K, um den Elementen zu trotzen

#### **Zusätzliche Lichter mit Straßenzulassung**

- Leistungsstarke LED-Fahrzeuglampen mit Straßenzulassung

#### **Zweifarbige Positionsleuchten, mit denen Sie auffallen**

- Wählen Sie Ihre Positionslichtfarbe

#### **Brillanz, die Sie zu einem sichereren Fahrer macht**

- Intensive Beleuchtung mit großer Reichweite für hervorragende Sicht

# PHILIPS

## 9 Zoll LED-Fahrzeuglampe rund

Mit Straßenzulassung gem. ECE R149-40 8.000 lm, 410 m Strahlreichweite, Zweifarbig Positionsluchte, Für jedes Gelände, bei jedem Wetter

# Daten

### Produktbeschreibung

- Aktivierung des Boost-Modus: Nein
- Bruchfestigkeit
- ECE R10
- ECE R149
- ECE-Referenznummer: 45
- Stoßfestigkeit (IK): IK07
- Schutzart (IP): IP68 und IP69K
- Einbauwinkel: 360°
- Material: Aluminium extrudiert
- Offroad-Boost: Nein
- Einteiliges Gehäusedesign
- Betriebstemperatur: -40° C bis 80° C
- Produktreihe: Ultinon Drive 51000
- Kratzfestes Glas
- Technologie: LED
- Breite: 215 mm/9 Zoll
- Einstellung der Boost-Funktion: Nein
- Zubehör (optional): LUMUD1003W, LUMUD1004W
- Korrosionsfreie Halterungen: U-förmige Montagehalterung
- ECE R148
- Standlicht: Ja, weiß oder gelb
- Steckertyp: 4-poliger DT-Steckverbinder mit 0,5-m-Kabel

### Lichteigenschaften

- Farbtemperatur: 6.500 K K
- Strahllänge 1 Lux/m: 390
- Effiziente Lichtleistung: 8.000 Lumen
- Roh-Lichtleistung: 17.000 Lumen

### Elektrische Eigenschaften

- Spannung: 9–30 Volt DC

### Bestellinformationen

- Bestellnummer: UD5001RX1
- GOC: 01850233

### Verpackungsdaten

- EAN1: 8719018018502
- EAN3: 8719018018519

### Produktinformationen

- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 2
- Abmessungen der Box – L (mm): 362
- Abmessungen der Box – B (mm): 105
- Abmessungen der Box – H (mm): 90
- Anzahl der Produkte in der Box: 1 Lampe

### Umverpackungsinformationen

- Länge: 380 cm
- Breite: 200 cm
- Höhe: 230 cm

LUMUD5001RX1/10

# Besonderheiten

### Sicht bis zu 410 Meter

Die Philips Ultinon Drive 5101R LED-Fahrzeuglampen bieten einen brillanten Lichtstrahl, der die Straße vor Ihnen bis zu 410 Meter weit beleuchtet. Ihre effektiven 5.900 Lumen erzeugen eine intensive Beleuchtung mit großer Reichweite. So können Fahrer auf dunklen, ländlichen und unbefestigten Straßen schneller reagieren. Die kühle Lichtfarbe von 6.500 Kelvin sorgt für Tageslichtbedingungen, verbessert den Kontrast und hilft dem Fahrer, sich voll und ganz zu konzentrieren.

### LED in Brillantweiß oder Gelb

Mit den zusätzlichen LED-Positionsluchten unserer Philips Ultinon Drive 5001R bleiben Sie nie unbemerkt auf Seitenstraßen oder auf Parkplätzen. Drücken Sie Ihren Stil und Ihre Persönlichkeit aus, indem Sie Ihre Lichtfarbe auswählen, entweder intensives Gelb oder kühles Weiß.

### Robustes einteiliges Gehäuse

Die Philips Ultinon Drive 5001R LED-Fahrzeuglampe besteht aus einem Stück, um auch den härtesten Bedingungen standzuhalten. Das Design bietet ein ausgezeichnetes Wärmemanagement und eine konstant hohe Lichtleistung während der gesamten Fahrt. Sie ist stoßfest gemäß Schutzart IK07, um eine einwandfreie Leistung auf der Straße und im Gelände zu ermöglichen. Die unzerbrechliche Polycarbonatlinse kann jeden Schlag ohne Beschädigung oder Kratzer aufnehmen.

### Korrosionsfreie Halterungen

Mit ihren eloxierten, vorbehandelten und pulverbeschichteten Gehäusen in Kfz-Qualität bietet die Philips Ultinon Drive UD5001R LED-Fahrzeuglampe ultimativen Korrosionsschutz. Die Montagehalterungen bestehen aus korrosionsfreiem Edelstahl. Sie hält Schnee, Eis und sogar Salz stand. Ihre Philips LED-Zusatzleuchte besteht aus langlebigen, hochwertigen Materialien und leistet jahrelang zuverlässige Dienste.

### Lampen mit Straßenzulassung

Die Philips Ultinon Drive 5001R LED-Fahrzeuglampen erfüllen die ECE-R149-Standards und sind zu 100 % für Fernlicht und Positionslichter zugelassen. Für zusätzliche Sicherheit werden LED-Fahrzeuglampen von Philips gemäß EMV-R10-Spezifikation getestet, um sicherzustellen, dass sie reibungslos mit den elektrischen Systemen Ihres Fahrzeugs funktionieren.

### Wasserdicht für langlebige Beleuchtung

Mit ihrem innovativen schraubenlosen Design hält die Philips Ultinon Drive 5001R LED-Fahrzeuglampe auch den nassesten Bedingungen stand. Die IP69K-Zertifizierung bedeutet, dass sie überall auf der Straße und bei jedem Wetter funktioniert. Und sie wird jedem Hochdruckreiniger, mit dem Sie Ihr Auto danach reinigen, mehr als gewachsen sein.



Ausstellungsdatum  
2024-04-01

Version: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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

\* Reichweite des Lichtstrahls gemessen auf 1 Lux.