



Philips Ultinon Drive 2000  
7palcový kulatý světlomet  
LED

Schváleno dle standardu ECE

R149-37,5

4 200 lm, délka paprsku +390 m  
Funkce obrysových světel LED  
Do každého terénu, za každého  
počasí

LUMUD2001RX1

## Lepší viditelnost pro bezpečnější jízdu

### Vyšší jas pro každodenní použití

Bílé světlo s dosahem až 390 metrů. Uvidíte ostře do dálky i do šířky. Automobilová světla Ultinon Drive 2001R LED jsou 100% schválena pro silniční použití a v jejich jednoduchém provedení se skrývá integrovaná a pokročilá technologie chlazení. Jsou odolná proti vodě, prachu, rzi a otřesům.

#### **Doplňkové osvětlení schválené k silničnímu použití**

- Výkonný světlomet LED schválený pro silniční použití

#### **Vytvořeno do náročných podmínek**

- Robustní konstrukce pro náročná prostředí

#### **Lepší viditelnost vám zajistí bezpečí během jízdy**

- Mimořádný jas pro vynikající viditelnost

#### **Robustní provedení pro náročné podmínky**

- Nerezové montážní držáky odolné vůči korozi

# PHILIPS

## 7palcový kulatý světlomet LED

Schváleno dle standardu ECE R149-37,5 4 200 lm, délka paprsku +390 m, Funkce obrysových světel LED, Do každého terénu, za každého počasí

# Specifikace

### Popis výrobku

- Aktivace posílení jasu: Ne
- Nárazuvzdornost
- Standard ECE R10
- Standard ECE R149
- Referenční číslo ECE: 37,5
- Třída ochrany proti nárazu (IK): IK07
- Hodnocení ochrany proti vniknutí (IP): IP68 a IP69K
- Úhel upevnění: 360°
- Materiál: Tlakově litý hliník
- Počet diod LED: 40x 5 W
- Funkce Offroad boost: Ne
- Jednodílné provedení
- Provozní teplota: Od -40 °C do 80 °C
- Řada: Ultinon Drive 2000
- Čočka odolná vůči poškrábání
- Technologie: LED
- Šířka: 180 mm / 7 palců
- Instalace funkce posílení jasu: Ne
- držáky odolné vůči korozi: Boční montážní držáky
- ECE R148: není k dispozici
- Parkovací obrysové světlo
- Typ zástrčky: 2kolíkový konektor DT s 0,5m kabelem
- Chladič: Hliníkový tlakový odlitek ošetřený práškovým lakem
- Ochrana proti korozi: Ano, hliník ošetřený

práškovým lakem

### Charakteristika světla

- Teplota barev: 6 500 K K
- Délka paprsku 1 lux na metr: 390
- Efektivní světelný tok (lumeny): 4 200 lumenů
- Hrubý světelný tok (lumeny): 10 000 lumenů
- Vzor paprsku: Kombinované světlo

### Elektrické vlastnosti

- Napětí: 9–30 V DC

### Informace pro objednávání

- Zadání obj.: UD2001RX1
- GOC: 01852633

### Údaje na obalu

- EAN1: 8719018018526
- EAN3: 8719018018533

### Informace na obalu výrobku

- Minimální objednávkové množství (pro profesionály): 2
- Rozměry balení-D (mm): 362
- Rozměry balení-Š (mm): 105
- Rozměry balení-V (mm): 90
- Počet výrobků v krabici: 1 světlo

LUMUD2001RX1/10

# Přednosti

### Viditelnost až na 390 metrů

Světelná lišta Philips Ultinon Drive 2001R vám poskytne mimořádný jas dálkových světel, která osvětlí silnici před vámi až na 390 metrů\*. Naše světelná lišta LED s výkonem 4 400 lumenů (efektivně) splňuje požadavky standardu ECE-R149 a poskytuje dostatečnou viditelnost vpředu i na okrajích vozovky pro rychlejší reakce. Studená barva světla o hodnotě 6 500 kelvinů vytváří lepší kontrast a udržuje řidiče soustředěné.

### Vytvořeno pro náročná prostředí

Řada světel Philips Ultinon Drive 2001R je vyrobena tak, aby odolala náročným podmínkám během vaší cesty. Je odolná proti nárazům (v třídě IK07), aby zajistila bezchybný výkon na silnici i mimo ni, a má nerozbitnou polykarbonátovou čočku. Zvládne i ponoření do vody (stupeň krytí IP68 a IP69K) a zajistí spolehlivé osvětlení pro vaše dobrodružství v terénu, ať už vaše cesta vede kamkoli.

### Držáky odolné vůči korozi

Montážní držáky pro světlometry Philips Ultinon Drive 2001R jsou vyrobeny z nerezové oceli, která je odolná vůči korozi. Snadno si poradí se sněhem, ledem i solí. Vaše doplňkové osvětlení LED značky Philips je vyrobeno z odolných, vysoce kvalitních materiálů, aby vám poskytlo léta spolehlivé služby.

### Světlo LED schválené pro silniční použití

Řada světel Philips Ultinon Drive 2001R je plně v souladu se standardy ECE-R149, a je tedy 100% schválena k využití v silničním provozu pro dálková a obrysová světla. Aby bylo zajištěno ještě větší bezpečí, světlometry LED společnosti Philips jsou testovány na specifikaci EMC R10 tak, aby fungovaly hladce a bez narušení elektrického systému vozidla.



Datum vydání 2024-04-04

Verze: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

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

\* Délka paprsku měřena na 1 lux