



Philips Ultinon Drive 5100  
Lumină de conducere  
rotundă cu LED de 9 inci

Legală, omologată ECE R149 - 40

8000 lm, lungime fascicul 410 m  
Lumină de poziție în două culori  
Pentru orice teren și condiții  
meteo

LUMUD5001RX1

## Luminozitate puternică pentru siguranță la volan

### Echipament luminos și rezistent pentru călătorii lungi

Lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive 5001R are puterea de a te menține mai în siguranță, oriunde te-ai îndrepta. Identifică pericolele pe o distanță de până la 410 de metri cu lumini care oferă performanță în cele mai ostile medii și conferă vehiculului tău o notă de stil.

#### Concepută pentru a face față mediilor de lucru ostile

- Corp rezistent la coroziune, suporturi de montare din oțel inoxidabil
- Corp robust dintr-o singură piesă pentru medii dure
- Rezistență la apă IP68 și IP69K pentru a face intemperiiilor

#### Lumini auxiliare legale

- Lumini de conducere puternice cu LED, acceptate de legislația rutieră

#### Lumini de poziție în două culori care te vor face remarcat

- Alege culoarea luminii de poziție

#### Luminozitate care te face un șofer mai sigur

- Iluminare intensă amplă și pe distanțe mari pentru vizibilitate superioară

# PHILIPS

Lumină de conducere rotundă cu LED de 9 inch

Legală, omologată ECE R149 - 40 8000 lm, lungime fascicul 410 m, Lumină de poziție în două culori, Pentru orice teren și condiții meteo

## Specificații

### Descrierea produsului

- Activarea modului boost: Nu
- Rezistență la fisurare
- ECE R10
- CEE R149
- Număr de referință ECE: 45
- Evaluarea protecției la impact (IK): IK07
- Coeficient de protecție împotriva penetrării (IP): IP68 și IP69K
- Unghi de instalare: 360°
- Material: Aluminiu extrudat
- Funcție boost pentru offroad: Nu
- Design de corp dintr-o singură piesă
- Temperatură de funcționare: -40° C până la 80° C
- Gamă: Ultinon Drive 51000
- Lentile rezistente la zgărieturi
- Tehnologie: LED
- Lățime: 215 mm/9 inch
- Instalarea funcției boost: Nu
- Accesorii (opțional): LUMUD1003W, LUMUD1004W
- suporturi rezistente la coroziune: Suport de montare în formă de U
- ECE R148
- Lumină de poziție pentru parcare: Da, albă sau galbenă
- Tip de priză: Conector DT cu 4 pini și cablu de 0,5 m

### Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 6500 K
- Lungime fascicul 1 lux - m: 390
- Flux luminos efectiv: 8000 lumeni
- Flux luminos brut: 17000 lumeni

### Caracteristici electrice

- Tensiune: 9-30 volți CC

### Informații privind comandarea

- Nr. comandă: UD5001RX1
- GOC: 01850233

### Informații ambalaj

- EAN1: 8719018018502
- EAN3: 8719018018519

### Informații despre produsul ambalat

- MOQ (pentru profesioniști): 2
- Dimensiuni cutie - L (mm): 362
- Dimensiuni cutie - l (mm): 105
- Dimensiuni cutie - H (mm): 90
- Numărul de produse din cutie: 1 lampă

### Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 380 cm
- Lățime: 200 cm
- Înălțime: 230 cm

LUMUD5001RX1/10

## Repere

### Vizibilitate de până la 410 de metri

Lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive 5101R oferă un fascicul luminos strălucitor care luminează drumul din față până la 410 metri\*. Cei 5900 de lumeni efectiv ai acesteia generează o lumină intensă amplă și pe distanță mare. Astfel, șoferii vor reacționa mai rapid pe drumuri întunecate, rurale și prăfuite. Lumina sa rece de 6500 de kelvini produce condiții de lumină naturală, îmbunătățind contrastul și ajutând șoferii să rămână concentrați.

### LED strălucitor alb sau galben

Nu trece niciodată neobservat pe drumurile secundare sau în zonele de parcare cu luminile LED de poziție suplimentare din gama Philips Ultinon Drive 5001R. Exprimați stilul și personalitatea alegând culoarea luminii, galben intens sau alb rece.

### Corp robust dintr-o singură piesă

Lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive 5001R este construită dintr-o singură piesă pentru a rezista în cele mai dificile condiții. Designul său asigură o gestionare excelentă a căldurii și un flux luminos constant ridicat pe parcursul călătoriei. Fiind încadrată în clasa IK07, este rezistentă la impact pentru a asigura performanțe ireproșabile pe șosea și pe teren accidentat. Lentila incasabilă din policarbonat poate suferi lovituri fără a se deteriora sau zgăria.

### Suporturi rezistente la coroziune

Cu corpul său tratat în prealabil prin acoperire anodică și stratul de acoperire cu pulbere la standarde auto, lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive UD5001R oferă protecție optimă la coroziune. Suporturile sale de montare sunt fabricate din oțel inoxidabil, care nu se corodează. Poate rezista la zăpadă, gheață și chiar sare. Fiind construite din materiale durabile, de înaltă calitate, luminile LED auxiliare Philips vor oferi ani de funcționare fiabilă.

### Lumini legale

Lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive 5001R respectă standardele ECE-R149 și este 100% conformă cu legislația rutieră pentru utilizare ca lumină de fază lungă și de poziție. Pentru siguranță suplimentară, luminile de conducere cu LED Philips sunt testate conform specificației EMC R10 pentru a asigura funcționarea fără probleme cu sistemele electrice ale vehiculului.

### Rezistente la apă pentru lumină durabilă

Cu designul ingenios fără șuruburi, lumina de conducere cu LED Philips Ultinon Drive 5001R poate rezista în cele mai umede condiții. Cu certificarea IP69K, ai garanția performanței indiferent de drumul care te așteaptă și indiferent de vreme. În plus, după călătorie, va face față fără probleme spălării sub presiune a mașinii.



Data apariției 2024-04-07

Versiune: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

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

\* Lungimea fasciculului măsurată la 1 lux.