



Philips Ultinon Drive  
5002L  
Bară de lumină LED de 20  
inch

Legală, clasificată ECE R149-40  
2900 lm, lungime fascicul 427 m  
Pentru orice teren și orice vreme



UD5002LX1

## Luminozitate puternică pentru o călătorie mai sigură

### Echipament luminos și rezistent pentru călătorii lungi

Proiectând lumina la 427 de metri, bara de lumină LED Ultinon Drive 5002L respectă legislația rutieră și are clasificarea ECE-R149-40. Oferă siguranță prin luminozitate, este creată pentru a rezista, nu se corodează și este rezistentă la apă și Țocuri.

#### Lumini auxiliare legale

- Bare de lumină LED puternice, legale

#### o siguranță sporită datorită luminozității puternice

- Vizibilitate maximă pe o distanță de 427 de metri

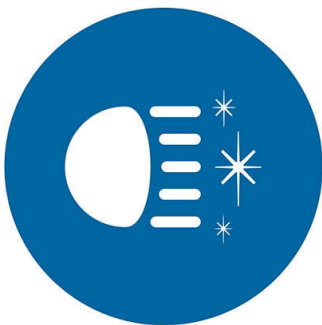
#### Echipament rezistent pentru condiții dificile

- Suporturi de montare rezistente la coroziune, din oțel inoxidabil
- Corp robust dintr-o singură piesă pentru medii dure
- Rezistente la apă, clasificate IP69K, pentru stăpânirea elementelor

# PHILIPS

## Repere

### Vizibilitate maximă pe o distanță de 427 de metri



Philips Ultinon Drive 5002L oferă un fascicul remarcabil care luminează drumul din față pe o distanță de 427 de metri\*. Cu un flux luminos de 2900 de lumeni (efectivi) generat de LED-urile cumulate, puternice de 100 W și ECE-R149-40, aceste becuri oferă vizibilitate amplă pentru reacții mai rapide. O combinație de reflector și proiector, asigură o lumină amplă și pe distanță mare, ajutându-te să vezi și pericolele de pe marginea drumului. Datorită fasciculului foarte omogen al lămpilor și culorii luminii reci de 6500 de kelvini, îți poți păstra concentrarea fără a-ți obosi ochii.

### Corp robust dintr-o singură piesă



Becurile din seria Philips Ultinon Drive 5000L sunt construite dintr-o singură piesă pentru a rezista în cele mai dure condiții. Aceasta permite o gestionare excelentă a căldurii și un flux luminos ridicat pe toată perioada călătoriei. Clasificate IK07, sunt rezistente la șocuri, asigură o performanță ireproșabilă pe drum și în afara acestuia. Lentilele incasabile din policarbonat pot suporta orice lovitură fără

deteriorări sau zgârieturi, iar conectorul convenabil DT garantează o conexiune perfectă.

### Rezistente la apă pentru lumină durabilă



Cu designul ingenios fără șuruburi, seria Ultinon Drive 5000L poate rezista în cele mai umede condiții. Certificarea IP68 și IP69K asigură funcționarea indiferent de destinație și de vreme. În plus, după călătorie, va face față spălării sub presiune a mașinii.

### Suporturi rezistente la coroziune

Suporturile de montare sunt realizate din oțel inoxidabil care nu permite coroziunea. Acestea pot rezista la zăpadă, gheață și chiar la sare. Construite din materiale durabile, de înaltă calitate, luminile tale auxiliare îți vor asigura servicii fiabile pentru mulți ani.

### Lumini legale



Seria Philips Ultinon Drive 5000L respectă standardele ECE-R149 și este legală. Pentru siguranță suplimentară, barele de lumină cu LED Philips sunt testate conform specificației EMC R10 pentru a se asigura că vor funcționa fără probleme cu sistemele electrice ale vehiculului.

## Specificații

### Descrierea produsului

- Rezistență la fisurare
- Suporturi rezistente la coroziune: Da, inclus
- ECE R10
- CEE R149
- Număr de referință ECE: 40
- Disipator termic: 13 piese 1,5 mm
- Evaluarea protecției la impact (IK): IK07
- Coeficient de protecție împotriva penetrării (IP): IP68 și IP69K
- Unghi de instalare: 360°
- Material: Aluminiu turnat sub presiune
- Număr de LED-uri: 20 x 5 W
- Funcție boost pentru offroad: Nu
- Design de corp dintr-o singură piesă
- Temperatură de funcționare: -40° C până la 80° C
- Tip de priză: Conector cu cablu de 0,5 m
- Gamă: Ultinon Drive 5000
- Lentile rezistente la zgârieturi
- Tehnologie: LED
- Lățime: 20 inch

### Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 6500 K K
- Lungime fascicul 3 lux - m: 247
- Lungime fascicul 1 lux - m: 427
- Lățime fascicul 3 lux - m: 60
- Lățime fascicul 1 lux - m: 70
- Flux luminos efectiv: 2900
- Flux luminos brut: 9520

### Caracteristici electrice

- Tensiune: 9-30 volți CC

### Informații privind comandarea

- Nr. comandă: UD5002LX1
- GOC: 01486394

### Informații ambalaj

- EAN1: 8719018014863
- EAN3: 8719018014870

### Informații despre produsul ambalat

- MOQ (pentru profesioniști): 4
- Dimensiuni - L (mm): 593
- Dimensiuni - l (mm): 48,7
- Dimensiuni - H (mm): 61,1
- Dimensiuni cutie - L (mm): 610
- Dimensiuni cutie - l (mm): 90
- Dimensiuni cutie - H (mm): 90
- Greutate netă produs - g: 1180
- Greutate brută cutie - g: 1195



Data apariției 2024-04-08

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.