



Philips Ultinon Drive 5000  
Lumină de lucru de 3 inchi  
- reflector

Lumini auxiliare off-road

2450 lm, lungime fascicul 73 m  
Impermeabilitate IP69K  
Corp robust rezistent la  
coroziune

LUMUD5003CX1

## Iluminat LED strălucitor pentru aventuri off-road

Echipament luminos și rezistent pentru călătorii lungi

Pentru șoferii cu pretenții maxime de la ei și de la mașinile lor, oferim luminile de lucru cu LED Philips Ultinon Drive seria 5000. Excepțional de robuste, cu iluminare și concentrare a fasciculului neîntrecute, luminile de lucru cu LED avansate pot lumina calea.

### Luminozitate intensă, performanță robustă

- Fascicul lung și intens, pentru vizibilitate superioară

### Echipament rezistent pentru condiții dificile

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

### Instalare fără probleme

- Instalare fără probleme

# PHILIPS

Lumină de lucru de 3 inchi - reflector

Lumini auxiliare off-road 2450 lm, lungime fascicul 73 m, Impermeabilitate IP69K, Corp robust rezistent la coroziune

## Specificații

### Descrierea produsului

- Activarea modului boost: Nu
- Rezistență la fisurare
- ECE R10: Nu
- CEE R149: Nu
- 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: 4x 7 W
- Funcție boost pentru offroad: Nu
- Design de corp dintr-o singură piesă
- Temperatură de funcționare: -40° C până la 80° C
- Gamă: Ultinon Drive 5000
- Lentile rezistente la zgârieturi
- Tehnologie: LED
- Lățime: 3 inch
- Instalarea funcției boost: Nu
- Accesorii (opțional): LUMUD1005WX1, LUMUD1006WX1
- suporturi rezistente la coroziune: Da, inclus
- Lumină de poziție pentru parcare: Nu
- Tip de priză: Conector DT cu 2 pini și cablu de 0,5 m
- Număr de referință ECE: n/a
- Lungime cablu: 0,5 m
- Compatibil cu: N/A
- Siguranță: Nu
- Număr de fișe conector: 1
- Releu: Nu
- Pornire/oprire: Nu
- Temperatură de depozitare: -40° C până la 80° C

### Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 6000 K
- Lungime fascicul 1 lux - m: 73 m
- Flux luminos efectiv: 2450 de lumeni
- Flux luminos brut: 3480 de lumeni
- Flux luminos efectiv (mod amplificator): n/a
- Lungime fascicul 3 lux - m: 42 m
- Lățime fascicul 1 lux: 32 m

### Caracteristici electrice

- Tensiune: 9-48 volți c.c.
- Putere: 25 W

### Informații privind comandarea

- Nr. comandă: UD5003CX1
- GOC: 02428250

### Informații ambalaj

- EAN1: 8719018024282
- EAN3: 8719018024299

### Informații despre produsul ambalat

- MOQ (pentru profesioniști): 8
- Dimensiuni cutie - L (mm): 150
- Dimensiuni cutie - l (mm): 112
- Dimensiuni cutie - H (mm): 88
- Numărul de produse din cutie: 1
- Greutate brută cutie: 680 g
- Greutate netă produs: 590 g

### Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 32 cm
- Lățime: 24 cm
- Înălțime: 19,5 cm
- Greutate brută per ambalaj: 6500 g

LUMUD5003CX1/10

## Repere

### Vizibilitate superioară

Lumina de lucru cu LED Philips UD5003C oferă un fascicul mare care luminează drumul pe 147 de metri\*. Având 2450 de lumeni (efectiv), lumina noastră de lucru cu LED oferă o vizibilitate largă pentru reacții mai rapide. Ca reflector combinat cu proiector, strălucește departe și larg, ajutându-te să vezi și pericolele de pe marginea drumului. Fasciculul foarte omogen și temperatura de culoare rece de 6000 Kelvini ale luminii îți mențin concentrarea fără a îți obosi ochii.

### Corp robust dintr-o singură piesă

Seria Philips Ultinon Drive 5000L este compusă 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 carosabil 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 Philips Ultinon Drive 5000 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.

### Rezistentă la coroziune

Lumina de lucru cu LED Philips UD5003C oferă o protecție supremă împotriva coroziunii cu corpul său eloxat pretratată și cu vopsire în câmp electrostatic de calitate auto. Suporturile sale de montare sunt fabricate din oțel inoxidabil, care nu este coroziv. Poate rezista la zăpadă, gheață și chiar sare. Construite din materiale durabile, de înaltă calitate, luminile LED auxiliare Philips îți vor oferi ani de serviciu fiabil.

### Fără griji

Seria Philips Ultinon Drive 5000 este proiectată și testată pentru a garanta funcționarea fără probleme cu sistemele electrice ale vehiculului tău. Acestea nu creează interferențe electrice care ar putea perturba alte funcții ale vehiculului. Furnizate cu un conector DT superetan și 2 pini tată/mamă precablat, luminile noastre de lucru cu LED-uri sunt protejate la suprasarcină de tensiune și polaritate inversă pentru a face instalarea sigură și ușoară. Compatibil cu Philips cu kiturile de cablaje UD1005W și UD1006W.



Data apariției 2024-04-07

Versiune: 2.2.1

EAN: 87 19018 02428 2

© 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

\* \*Lungimea fasciculului măsurată la 1 lux.