



Philips Ultinon Drive 5100
Lumină de conducere
rotundă cu LED de 7"

Legală, omologată ECE R149 - 25

7100 lm, fascicul 333 m, amplif.
552 m

Amplificare pe teren accidentat
Lumină de poziție în două culori

LUMUD5101RX1

Luminozitate puternică pentru siguranță la volan

Echipament luminos și rezistent pentru călătorii lungi

Lumina de conducere cu LED Philips UD5101R are puterea de a te menține mai în siguranță, oriunde te-ai îndrepta. Identifică pericolele pe o distanță de până la 552 de metri cu lumini care oferă performanță în cele mai ostile medii și conferă vehiculului tău o notă de stil.

Luminozitate care te face un șofer mai sigur

- Iluminare intensă amplă și pe distanțe mari pentru vizibilitate superioară
- Siguranță sporită pe teren accidentat cu funcție de amplificare pentru intensitate sporită

Lumini de poziție în două culori care te vor face remarcat

- Alege culoarea luminii de poziție

Concepută pentru a face față mediilor de lucru ostile

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

Lumini auxiliare legale

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

Ușor de instalat, cu opțiuni de montare flexibile

- Conector DT cu 4 pini pentru instalare ușoară

PHILIPS

Lumină de conducere rotundă cu LED de 7"

Legală, omologată ECE R149 - 25 7100 lm, fascicul 333 m, amplif. 552 m, Amplificare pe teren accidentat, Lumină de poziție în două culori

Repere

Vizibilitate de până la 335 m pe drum

Lumina de conducere cu LED Philips UD5101R oferă un fascicul luminos strălucitor care luminează drumul din față până la 335 metri în modul ECE. Cei 5700 de lumeni efectivi ai acesteia generează o lumină intensă amplă și pe distanță mare. Astfel, oferiți 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 oferiții să rămână concentrați.

Amplificare pentru intensitate sporită pe teren accidentat

Becurile Philips LED UD5101R dispun de două funcții de iluminare. Pentru condus pe șosea, becurile noastre LED oferă luminozitate remarcabilă, care respectă legislația rutieră, și siguranță sporită. Pe teren accidentat, poți opta pentru o intensitate crescută de 7100 de lumeni. Activează funcția de amplificare pentru a beneficia de putere maximă și a crește lungimea fasciculului până la 552 de metri. Mai multă performanță pentru condiții mai dificile.

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 5101R. Exprimă-ți stilul și personalitatea alegând culoarea luminii, galben intens sau alb rece.

Corp robust dintr-o singură piesă

Lumina de conducere cu LED Philips UD5101R 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 performanțele ireproșabile pe șosea și pe teren accidentat. Lentila incasabilă din

poli carbonat poate suferi lovituri fără a se deteriora sau zgâria.

Rezistente la apă pentru lumină durabilă

Cu designul ingenios fără uruburi, lumina de conducere cu LED Philips UD5101R 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.

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 UD5101R 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 UD5101R respectă standardele ECE-R149 și este 100 % conformă cu legislația rutieră pentru utilizare ca lumină de față 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.

Instalare simplă

Furnizată cu un conector DT cu 4 pini tată/mamă precablat, cu etanșare superioară, această serie este protejată la suprasarcină de tensiune și inversarea polarității pentru a face instalarea sigură și ușoară.

LUMUD5101RX1/10

Specificații

Descrierea produsului

- Activarea modului boost
- Rezistență la fisurare
- ECE R10
- CEE R149
- Număr de referință ECE: 25
- Evaluarea protecției la impact (IK): IK07
- Coeficient de protecție împotriva penetrării (IP): IP68 și IP69K
- Unghi de instalare: 360°
- Material: Aluminu extrudat
- Funcție boost pentru offroad
- Design de corp dintr-o singură piesă
- Temperatură de funcționare: -40° C până la 80° C
- Gamă: Ultinon Drive 5100
- Lentile rezistente la zgârieturi
- Tehnologie: LED
- Lățime: 7 inch
- 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 K
- Lungime fascicul 1 lux - m: 335 m
- Flux luminos efectiv: 2700 de lumeni
- Flux luminos brut: 20400 de lumeni
- Flux luminos efectiv (mod amplificare): 7100 de lumeni
- Lungime fascicul 1 lux (amplificare): 552 m

Caracteristici electrice

- Tensiune: 9-30 volți CC

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: UD5101RX1
- GOC: 2515933

Informații ambalaj

- EAN1: 8719018025159
- EAN3: 8719018025166

Informații despre produsul ambalat

- MOQ (pentru profesioniști): 2
- Dimensiuni cutie - L (mm): 220
- Dimensiuni cutie - l (mm): 220
- Dimensiuni cutie - H (mm): 200
- Numărul de produse din cutie: 1
- Greutate brută cutie: 1980 g

Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 46 cm
- Lățime: 24 cm
- Înălțime: 22 cm



Data apariției 2024-01-23

Versiune: 2.2.1

EAN: 87 19018 02515 9

© 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.