



Philips Ultinon Drive
5001L
10" LED-lysbjælke

ECE R149-37.5 til lovlig brug på
vejene

2500 lm, 387 meter strålelængde
Til alt slags vejr og terræn



UD5001LX1

Kraftfuld lysstyrke giver en mere sikker kørsel

Lysstærkt og holdbart udstyr til de lange ture

Ultinon Drive 5001L LED-lysbjælken projicerer lys på 387 meter, og med sin ECE-R149-37.5-certificering er den godkendt til kørsel på vej. Den giver sikkerhed gennem lysstyrken, er bygget til at holde, korrosionsfri og modstandsdygtig over for vand og stød.

Ekstra lyskilder, der er godkendt til kørsel på offentlig vej

- Kraftige LED-lysbjælker til lovlig brug på vejene

Større sikkerhed med kraftfuld lysstyrke

- Klar, lang lysstråle giver fremragende udsyn

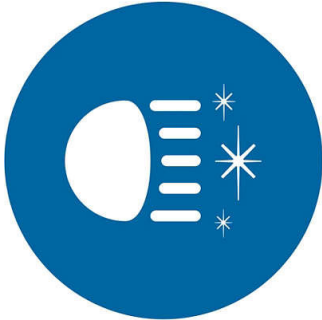
Holdbart udstyr til udfordrende forhold

- Korrosionsfri monteringsbeslag i rustfrit stål
- Robust hus i ét stykke til barske miljøer
- IP69K-vandtæt for at mestre elementerne

PHILIPS

Vigtigste nyheder

Fuldt udsyn på 387 meter



Philips Ultinon Drive 5001L giver en enestående lysstråle, der oplyser vejen forude 387 meter frem.* Med 2500 lumen (effektive) fra dens samlede kraftige 50 W-lysdioder og ECE-R149-37.5 giver den rigeligt udsyn, så du kan reagere hurtigere. Et kombineret spot- og projektorlys, der skinner både langt og bredt, hjælper dig desuden med at se faremomenter ved vejsiden. Lyskildernes meget ensartede lysstråle og kølige lysfarve på 6500 Kelvin holder dig fokuseret uden at anstrenge øjnene.

Robust hus i ét stykke



Philips Ultinon Drive 5000L-serien er indbygget i et enkelt stykke, så den kan modstå de mest barske forhold. Dette giver fremragende varmestyring og ensartet høj lyseffekt under hele rejsen. Den er IK07-klassificeret som stødsikker for at sikre fejlfri ydelse på og uden for vejen. Den brudsikre polykarbonatlinse kan tage ethvert slag uden skader eller ridser, og det praktiske DT-stik garanterer en perfekt forbindelse.

Vandtæthed giver holdbare lyskilder



Med sit geniale skrueløse design kan Ultinon Drive 5000L-serien modstå selv de vådeste forhold. IP68- og IP69K-certificering betyder, at den fungerer, uanset hvor vejen fører hen, og uanset vejret. Og det vil være mere end et match til enhver højtryksspuler, du bruger til at rengøre din bil med bagefter.

Korrosionsfri beslag

Monteringsbeslagene er fremstillet af rustfrit stål, som er korrosionsfri. De kan modstå sne, is og endda salt. Hjælpelygterne, der er fremstillet af holdbare materialer af høj kvalitet, giver mange års pålidelig drift.

Lygter til lovlig brug på vejene



Philips Ultinon Drive 5000 LED-serien opfylder ECE-R149-standarden og er lovlig til brug på vejene. Af hensyn til sikkerheden testes Philips LED-lysbjælker i henhold til EMC R10-specifikationen for at sikre, at de fungerer problemfrit sammen med dit køretøjs elektriske systemer.

Specifikationer

Produktbeskrivelse

- Brudsikker
- Korrosionsfri beslag: Ja, medfølger
- ECE R10
- ECE R149
- ECE-referencenummer: 37,5
- Kølekappe: 13 stk. 1,5 mm
- Stødbeskyttelsesklasse (IK): IK07
- Kapslingsklassificering (IP): IP68 og IP69K
- Installationsvinkel: 360°
- Materiale: Støbt aluminium
- Antal LED'er: 10 x 5 W
- Offroad-boost: Nej
- Hus designet i ét stykke
- Driftstemperatur: -40° C til 80° C
- Stiktype: Stik med 0,5 m kabel
- Sortiment: Ultinon Drive 5000
- Ridsefast linse
- Teknologi: LED
- Bredde: 10 tommere

Lyskarakteristika

- Farvetemperatur: 6500 K K
- Strålelængde 3 lux m: 224
- Strålelængde 1 lux m: 387
- Strålebredde 3 lux m: 60
- Strålebredde 1 lux m: 70
- Effektiv lumeneffekt: 2500
- Rå lumeneffekt: 4760

Elektriske karakteristika

- Spænding: 9-30 V jævnstrøm

Oplysninger om bestilling

- Ordreindtastning: UD5001LX1
- GOC: 01484994

Emballagedata

- EAN1: 8719018014849
- EAN3: 8719018014856

Medfølgende produktoplysninger

- Minimum ordrestørrelse (til professionelle): 4
- Mål - L (mm): 339
- Mål - B (mm): 48,7
- Mål - H (mm): 61,1
- Boksens mål - L (mm): 350
- Boksens mål - B (mm): 90
- Boksens mål - H (mm): 90
- Nettovægt produkt - g: 730
- Bruttovægt boks - g: 742



Udgivelsesdato
2024-04-02

Version: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com

* Strålelængde målt ved 1 lux.