

Philips Ultinon Drive 2000
6 tommers LED-
lysbjelkesett (x2)

ECE R149-10 som er lovlig på vei
2000 lm, strålelengde på +270 m
LED-funksjon for posisjonslys
Alle typer terreng, all slags vær

LUMUD2001LX2



Økt synlighet fører til tryggere kjøring

Ekstra lysstyrke til daglig bruk

Se langt og bredt med klart, hvitt lys som utstråles opptil 270 meter. Ultinon Drive 2001L LED-lyssøylen er 100 % lovlig til bruk på veien og har en tøff design i ett stykke som integrerer avansert kjøleteknologi. Den tar ikke til seg vann, støv, rust eller støt.

Hjelpebelysning som er lovlig på veien

- Kraftige LED-lysbjelker som er lovlig på veien

Laget for å tåle vanskelige kjøreforhold

- Robust design for tøffe omgivelser

Økt synlighet gjør deg tryggere på veien

- Ekstra lysstyrke for enestående sikt

Bli lagt merke til med ekstra markeringslys

- Ekstra markeringslys som gjør at du blir lagt merke til

Robust design for krevende forhold

- Korrosjonsfrie monteringsbraketter i rustfritt stål

PHILIPS

6 tommer LED-lysbjelkesett (x2)

ECE R149-10 som er lovlig på vei 2000 lm, strålelengde på +270 m, LED-funksjon for posisjonslys, Alle typer terreng, all slags vær

Spesifikasjoner

Produktbeskrivelse

- Aktivering av Boost-modus: Nei
- Bruddmotstand
- ECE R10
- ECE R149
- ECE-referansenummer: 10
- Støtsikkerhetsgrad (IK): IK07
- Kapslingsgrad (IP): IP67
- Installasjonsvinkel: 360°
- Materiale: Formstøpt aluminium
- Antall LED: 16 x 5 W, 6 x 5 W
- Boost-funksjon for kjøring i terrenget: Nei
- Design i én del
- Driftstemperatur: -40° til 65 °C
- Serie: Ultinon Drive 2000
- Ripesikker linse
- Teknologi: LED
- Bredde: 163 mm / 6 tommer
- Boost-funksjonsinstallasjon: Nei
- korrosjonsfrie braketter: Sidemonteringsbraketter
- ECE R148
- Parkerings- og blinklys
- Støpseltype: 3-pinner DT-kontakt med 0,5 m kabel
- Varmeavleder: Formstøpt, pulverlakkert aluminium
- Korrosjonsbeskyttelse: Ja, pulverlakkert i aluminium

Lysegenskaper

- Fargetemperatur: 6000 K K
- Strålelengde 3 lux-m: 140
- Strålelengde 1 lux-m: 270
- Effektiv lumeneffekt: 2000 lumen
- Rå lumeneffekt: 3270 lumen
- Strålemønster: Kombinasjonsstråle

Elektriske egenskaper

- Spenning: 9–30 volt DC

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: UD2001LX2
- GOC: 01832894

Emballasjeopplysninger

- EAN1: 8719018018328
- EAN3: 8719018018335

Pakket produktinformasjon

- MOQ (for profesjonelle): 4
- Eskens mål – L (mm): 180
- Eskens mål – B (mm): 150
- Eskens mål – H (mm): 80
- Nettovekt produkt – g: 1138±36
- Bruttovekt eske – g: 1138±36
- Antall produkter i esken: 2 lamper

LUMUD2001LX2/10

Høydepunkter

Sterke LED-markeringsslys

Prøv vår LED-lysbjelke Philips Ultinon Drive 2001L med markeringsslys, så vil du alltid bli lagt merke til på sidegater eller på parkeringsplasser.

Laget for tøffe omgivelser

LED-lysbjelken Philips Ultinon Drive 2001L er bygd for å tåle tøffe forhold på reisen. Den er støtsikker (IK07-klassifisert) for å sikre feilfri ytelse både på og utenfor veien, med en uknuselig polykarbonatlinse. Den kan senkes ned i vann (IP67-klassifisert) for å gi pålitelig belysning for eventyrene dine i terrenget, uansett hvor veien fører deg.

Korrosjonsfrie braketter

Monteringsbrakettene til lysbjelken Philips Ultinon Drive 2001L er laget av rustfritt stål og er korrosjonsfrie. De tåler snø, is og til og med salt. Philips LED-hjelpelysene er bygget av slitesterke materialer av høy kvalitet og vil gi mange års pålitelig drift.

LED-lys som er lovlig på veien

Philips Ultinon Drive 2001L-serien oppfyller ECE-R149-standardene og er 100 % lovlig til bruk på veien. For ekstra sikkerhet er LED-lysbjellene fra Philips testet i henhold til EMC R10-spesifikasjoner for å sikre at de fungerer jevnt med bilens elektriske systemer.

Opptil 270 meters sikt

LED-lysbjelken Philips Ultinon Drive 2001L gir deg ekstra lysstyrke med fjernlys som lyser opp veien foran deg i opptil 270 meter*. LED-lysbjelken gir 2000 lumen (effektiv), er i samsvar med ECE-R149-10 og gir god sikt forover og i veikantene slik at du kan reagere raskere. Den kjølige lysfargen på 6500 kelvin gir bedre kontrast og holder førerne fokusert.



Utgivelsesdato
2024-04-05

Versjon: 7.7.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

* Strålelengde målt på 1 lux