



Philips Ultinon Drive 2000
4 inch werklamp -
schijnwerper

Extra verlichting voor
terreinrijden

1850 lm, 46 m straallengte
Elk terrein, elk weertype

LUMUD2002RX1

Verbeterde zichtbaarheid voor meer veiligheid op de weg

Extra helderheid voor dagelijks gebruik

Zie alles wat er voor u gebeurt met helder wit licht. De Ultinon Drive 2002R LED-werklamp heeft een robuust ontwerp uit één stuk met geavanceerde koeltechnologie. Hij is bestand tegen water, stof, roest en schokken.

Verbeterde zichtbaarheid houdt u veiliger op de weg

- Extra helderheid voor superieur zicht

Ontworpen om weerstand te bieden tegen zware rijomstandigheden

- Robuust ontwerp voor veeleisende omgevingen
- Corrosiebestendige roestvrijstalen montagebeugels

Probleemloze montage

- Probleemloze montage

PHILIPS

Specificaties

Productbeschrijving

- Activering van de boostmodus: Nee
- Breekbestendig
- ECE R10: Nee
- ECE R149: Nee
- Beschermingsklasse tegen schokken (IK): IK07
- Waarde bescherming tegen binnendringing (IP): IP67
- Installatiehoek: 360°
- Materiaal: Gegoten aluminium
- Aantal LED's: 3
- Offroad boost: Nee
- Behuizing ontworpen uit één stuk
- Gebruikstemperatuur: -40 °C tot 80 °C
- Collectie: Ultinon Drive 2000
- Krasbestendige lens
- Technologie: LED
- Breedte: 4 inch
- Installatie van de boostfunctie: Nee
- Accessoires (optioneel): LUMUD1005WX1, LUMUD1006WX1
- corrosiebestendige beugels: Ja, meegeleverd
- Parkeerstadslucht: Nee
- Type stekker: 2-pins DT-connector met kabel van 0,5 m
- ECE-referentienummer: n.v.t.
- Kabellengte: 0,5 m
- Compatibel met: n.v.t.
- Zekering: Nee
- Aantal aansluitingen: 1
- Relais: Nee
- In-/uitschakelen: Nee
- Opslagtemperatuur: -40 °C tot 80 °C

Lichtkenmerken

- Kleurtemperatuur: 6000 K K

- Lichtbundel 1 lux-m: 46 m
- Effectieve lichtopbrengst: 1850 lumen
- Ruwe lichtopbrengst: 2340 lumen
- Effectieve lichtopbrengst (Boost-modus): n.v.t.
- Lichtbundel 3 lux: 26 m
- Straalbreedte 1 lux: 27 m

Elektrische kenmerken

- Voltage: 9-36 Volt DC
- Wattage: 18W

Bestelinformatie

- Bestelnummer: UD2002RX1
- GOC: 02428250

Gegevens van de verpakking

- EAN1: 8719018024305
- EAN3: 8719018024312

Verpakkingsinformatie

- Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals): 8,0
- Afmetingen doos-L (mm): 130
- Afmetingen doos-B (mm): 70
- Afmetingen doos-H (mm): 190
- Aantal producten in de doos: 1
- Brutogewicht doos: 756 g
- Nettogewicht product: 570 g

Verpakkingsinformatie

- Lengte: 30,5 cm
- Breedte: 28 cm
- Hoogte: 20,5 cm
- Brutogewicht per doos: 7400 g

Kenmerken

Superieur zicht

De Philips UD2002R LED-werkklamp geeft u extra helderheid om de weg vóór u te verlichten. De lamp produceert 1850 lumen (effectief) en biedt een brede lichtbundel, zodat u gevaren langs de weg beter kunt zien. De zeer homogene en koele lichtkleur van de lampen van 6000 kelvin houdt u gefocust zonder overbelasting van uw ogen.

Gebouwd voor veeleisende omgevingen

De Philips Ultinon Drive UD2002R LED-lichtbalk is gebouwd om zware omstandigheden te weerstaan tijdens uw reis. De lichtbalk is schokbestendig (IK07-classificatie) en zorgt voor probleemloze prestaties op de weg en offroad, met een onbreekbare lens van polycarbonaat. De lichtbalk is bestand tegen onderdompeling in water (IP67-classificatie) en biedt betrouwbare verlichting voor uw avonturen over land, waar uw weg ook naartoe leidt.

Corrosiebestendige beugels

De montagebeugels voor de Philips Ultinon Drive UD2002R LED-werkklamp zijn gemaakt van roestvrij staal, dat bestand is tegen corrosie. Ze kunnen tegen sneeuw, ijs en zelfs zout. Uw extra LED-lamp van Philips, gemaakt van duurzame, hoogwaardige materialen, gaat jarenlang mee.

Probleemloos

De Philips Ultinon Drive 2000-serie is ontworpen en getest om ervoor te zorgen dat ze probleemloos werken met de elektrische systemen van uw auto. Ze veroorzaken geen elektrische interferentie die andere voertuigfuncties kan verstoren. Ze worden geleverd met een voorbedrade mannelijke/vrouwelijke 2-polige SuperSeal DT-connector en zijn beveiligd tegen overbelasting en omgekeerde polariteit, voor een veilige en eenvoudige installatie. Compatibel met kabelboomkits UD1005W, UD1006W.



Publicatiedatum
2024-01-23

Versie: 1.1.1

EAN: 87 19018 02430 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* *Lichtbundel gemeten bij 1 lux.