

Philips Ultinon Drive 5100
LED-Lichtleiste (50,8 cm)

Straßenzulassung gem. ECE R149-
30+30

4.000 lm, 500 m Strahlreichweite
Zweifarbige Positionsleuchte
Für jedes Gelände, bei jedem
Wetter

LUMUD5103LX1



Leistungsstarke Helligkeit für Fahrsicherheit am Steuer

Helle, langlebige Ausrüstung für Fahrten auf Landwegen

Die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste sorgt überall für mehr Sicherheit. Erkennen Sie Gefahren in einer Entfernung von bis zu 500 Metern mit einer Beleuchtung, die unter den schwierigsten Bedingungen funktioniert und Ihrem Fahrzeug gleichzeitig Stil verleiht.

Für schwierige Bedingungen konzipiert

- Korrosionsfreies Gehäuse, Montagehalterungen aus Edelstahl
- Robustes einteiliges Gehäuse für raue Umgebungen
- Wasserdicht gemäß IP68 und IP69K, um den Elementen zu trotzen

Zusätzliche Lichter mit Straßenzulassung

- Leistungsstarke LED-Lichtleisten mit Straßenzulassung

Einfache Installation dank flexibler Montageoptionen

- Flaches Design für eine einfachere Montage

Zweifarbige Positionsleuchten, mit denen Sie auffallen

- Wählen Sie Ihre Positionslichtfarbe

Brillanz, die Sie zu einem sichereren Fahrer macht

- Intensive Beleuchtung mit großer Reichweite für hervorragende Sicht

PHILIPS

LED-Lichtleiste (50,8 cm)

Straßenzulassung gem. ECE R149-30+30 4.000 lm, 500 m Strahlreichweite, Zweifarbige Positionsleuchte, Für jedes Gelände, bei jedem Wetter

Daten

Produktbeschreibung

- Aktivierung des Boost-Modus: Nein
- Bruchfestigkeit
- ECE R10
- ECE R149
- ECE-Referenznummer: 30
- Stoßfestigkeit (IK): IK07
- Schutzart (IP): IP68 und IP69K
- Einbauwinkel: 360°
- Material: Aluminium extrudiert
- Offroad-Boost: Nein
- Einteiliges Gehäusedesign
- Betriebstemperatur: -40° C bis 80° C
- Produktreihe: Ultinon Drive 51000
- Kratzfestes Glas
- Technologie: LED
- Breite: 558 mm/20 Zoll
- Einstellung der Boost-Funktion: Nein
- Zubehör (optional): LUMUD1001M, LUMUD1003W, LUMUD1004V
- Korrosionsfreie Halterungen: Seitliche Montagehalterungen
- ECE R148
- Standlicht: Ja, weiß oder gelb
- Steckertyp: 4-poliger DT-Steckverbinder mit 0,5-m-Kabel

Lichteigenschaften

- Farbtemperatur: 6.500 K K
- Strahllänge 1 Lux/m: 500
- Effiziente Lichtleistung: 4.000 Lumen
- Roh-Lichtleistung: 19.800 Lumen

Elektrische Eigenschaften

- Spannung: 9–30 Volt DC

Bestellinformationen

- Bestellnummer: UD5103LX1
- GOC: 01846594

Verpackungsdaten

- EAN1: 8719018018465
- EAN3: 8719018018472

Produktinformationen

- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 4
- Abmessungen der Box – L (mm): 610
- Abmessungen der Box – B (mm): 105
- Abmessungen der Box – H (mm): 90
- Anzahl der Produkte in der Box: 1 Lampe

Umverpackungsinformationen

- Länge: 630 cm
- Breite: 200 cm
- Höhe: 230 cm

LUMUD5103LX1/10

Besonderheiten

Sicht bis zu 500 Meter

Die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste bietet einen brillanten Lichtstrahl, der die Straße vor Ihnen bis zu 500 Meter weit beleuchtet. Ihre effektiven 4.000 Lumen sind homogen in einem optimierten indirekten Strahl verteilt, wodurch eine intensive Beleuchtung mit großer Reichweite und verringerter Blendung für den täglichen Gebrauch erzeugt wird. So können Fahrer auf dunklen, ländlichen und unbefestigten Straßen schneller reagieren. Die kühle Lichtfarbe von 6.500 Kelvin sorgt für Tageslichtbedingungen, verbessert den Kontrast und hilft dem Fahrer, sich voll und ganz zu konzentrieren.

LED in Brillantweiß oder Gelb

Mit den zusätzlichen LED-Positionsleuchten unserer Philips Ultinon Drive 5103L bleiben Sie nie unbemerkt auf Seitenstraßen oder auf Parkplätzen. Drücken Sie Ihren Stil und Ihre Persönlichkeit aus, indem Sie Ihre Lichtfarbe auswählen, entweder intensives Gelb oder kühles Weiß.

Robustes einteiliges Gehäuse

Die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste besteht aus einem Stück, um auch den härtesten Bedingungen standzuhalten. Das Design bietet ein ausgezeichnetes Wärmemanagement und eine konstant hohe Lichtleistung während der gesamten Fahrt. Sie ist stoßfest gemäß Schutzart IK07, um eine einwandfreie Leistung auf der Straße und im Gelände zu ermöglichen. Die unzerbrechliche Polycarbonatlinse kann jeden Schlag ohne Beschädigung oder Kratzer aufnehmen.

Wasserdicht für langlebige Beleuchtung

Mit ihrem genialen schraubenlosen Design hält die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste auch den nassesten Bedingungen stand. Die IP69K-Zertifizierung bedeutet, dass sie überall auf der Straße und bei jedem Wetter funktioniert. Und sie wird jedem Hochdruckreiniger, mit dem Sie Ihr Auto danach reinigen, mehr als gewachsen sein.

Korrosionsfrei

Mit ihrem eloxierten, vorbehandelten und pulverbeschichteten Gehäuse in Kfz-Qualität bietet die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste ultimativen Korrosionsschutz. Die Montagehalterungen bestehen aus korrosionsfreiem Edelstahl. Sie hält Schnee, Eis und sogar Salz stand. Ihre Philips LED-Zusatzleuchten bestehen aus langlebigen, hochwertigen Materialien und leisten jahrelang zuverlässige Dienste.

Lampen mit Straßenzulassung

Die Philips Ultinon Drive 5103L LED-Lichtleiste erfüllt die ECE-Standards und ist zu 100 % straßenzugelassen für Fernlicht und Positionsleuchten. Sie kann einzeln und zentral an Fahrzeugen montiert werden und ist dank seines Doppellichtmoduls in einer Schiene weiterhin ECE-konform.

Einfache und flexible Installation

Das schlanke, flache Design erleichtert die Installation, und flexible Montageoptionen sind mit seitlichen Montagehalterungen (im Lieferumfang enthalten) und rückseitigen Montagehalterungen (UD1001M optional) möglich. Sie wird mit einer 4-poligen Superseal DT-Steckverbindung geliefert und ist gegen Überspannung sowie Verpolung geschützt, um die Installation sicher und einfach zu machen.



Ausstellungsdatum
2024-04-04

Version: 5.5.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Reichweite des Lichtstrahls gemessen auf 1 Lux.