



Philips Ultinon Pro5100
Strålkastarlampa för bil

LED-HL [~H11]

5 800 K
Upp till 160 % starkare ljus
Kompakt design för en perfekt
passform

LUM11362U51X2

Ljusstyrka som tränger igenom mörkret

Vitt ljus för ljusare vägar

Philips Ultinon Pro5100 LED-lamporna genererar en ljusstyrka som nästan kan mäta sig med dagsljus. De tillhandahåller kristallklar sikt framåt utan att blända andra trafikanter. Den ljusstarka käglan kommer från en kompakt och lättinstallerad design.

Pålitlig Philips-kvalitet

- Philips bilbelysning för högsta kvalitet

Prestanda med lång livslängd

- Gjord för att hålla upp till 3 000 timmar

Starkt vitt ljus

- Färgtemperatur på 5 800 kelvin för klart, vitt ljus

Klarare sikt

- Upp till 160 % starkare ljus*
- Upplev förbättrad sikt

Förbättrad passform med kompakt design

- Kompatibel med 12 V och 24 V för bredare användningsområde
- Kompakt allt-i-ett-design för användning med plug-and-play

PHILIPS

Specifikationer

Försäljningsspecifikationer

- Väntade fördelar: Starkare lampor
- Produktbeskrivning: Automotive Grade-LED

Produktbeskrivning

- Tillämpning: Helljus, Halvljus
- Sockel: PGJ19-2
- Beteckning: LED H11 11362 U51 X2
- ECE-certifierad: NEJ
- Sortiment: Ultinon Pro5100
- Tekniska funktioner: AirFlux+, SafeBeam-teknik
- Teknik: LED
- Typ: LED-HL [~H11]

Livslängd

- Livslängd: 3 000 timmar

Ljusegenskaper

- Färgtemperatur: 5 800 K
- Lumen [lm]: 1200

Elektriska specifikationer

- Wattal: 12 W
- Spänning: 13,2 V

Beställningsinformation

- Beställningspost: 11362U51X2
- Beställningskod: 01880994

Förpackningsinformation

- EAN1: 8719018018809
- EAN3: 8719018018816
- Förpackningstyp: x2

Produktinformation i förpackning

- Längd: 11 cm
- Bredd: 5 cm
- Höjd: 16 cm
- Antal i förpackning: 2 st
- Minsta beställningsantal (för yrkesproffs): 4 förpackningar
- Nettovikt per del [g]: 53
- Bruttovikt en förpackning: 206

Förpackningsinformation

- Längd: 27 cm
- Bredd: 17 cm
- Höjd: 15 cm
- Bruttovikt per del: 1.4 kg

Funktioner

Upp till 160 % starkare ljus*

Gör det behagligare att köra i mörker. Philips Ultinon Pro5100 LED-strålkastarlampor ger dig knivskarp sikt utan att blända andra trafikanter. Effektivare strålkastare gör att du kan upptäcka faror tidigare, bedöma avstånd bättre och placera fordonet mer exakt på vägen. Lamporna har optimal färgtemperatur och SafeBeam-teknik och genererar en ljusstark vit kägla vars intensitet ligger nära dagsljus. Få upp till 160 % bättre sikt. Så välj Philips för en säkrare och roligare mörkerkörning.

5 800 K för klart vitt ljus

Med en hög färgtemperatur på upp till 5 800 kelvin producerar Philips Ultinon Pro5100 ett starkt vitt ljus som ligger nära dagsljus. Den klarare sikt som det här ger gör det enklare att upptäcka hinder och välja den perfekta körlinjen. Den optimala färgtemperaturen gör att ögonen inte blir lika trötta, vilket ger dig en behagligare och säkrare körning i mörker.

För lång hållbarhet

Du vill ha starka och snygga strålkastare, men du vill inte hålla på och byta trasiga lampor. LED-lampor genererar värme som måste hanteras. Philips AirFlux+-teknik är ett kraftfullt kylsystem med hög värmespridning baserat på optimerade material och en högrepresterande beläggning. Det avleder värme från lampans komponenter. Bättre värmesistens gör att Philips Ultinon LED håller längre än de jämförbara produkter som finns på marknaden just nu. Philips Ultinon Pro5100 ger upp till 3 000 timmars användning.

Kompakt allt-i-ett-design

Den helt nya designen på LED-lamporna i Philips Ultinon Pro5100 tar upp minimalt med utrymme i strålkastarenheten. Och dess design i ett stycke, integrerade elektronik och robusta kylfläns gör den även enklare att montera. Den här lampan är kompatibel med en mängd olika bilmodeller och kan enkelt monteras av både lekmän och mekaniker.

Upplev förbättrad sikt

Ljusspridningen är lika viktig som ljusstyrkan: en enhetlig och korrekt ljusspridning gör att du kan se och synas tydligare. Tack vare den perfekta positioneringen av LED-chippen på Philips Ultinon Pro5100-lampor får förare ljus exakt där de behöver det på vägen utan att blända mötande trafik.

12 V–24 V för bredare användningsområde

Philips Ultinon Pro5100 är kompatibel med elektriska system på 12 V och 24 V, vilket gör att den passar de flesta fordonstyper.

Belysning av högsta kvalitet

Den tekniskt avancerade belysningen från Philips är välkänd inom fordonsindustrin, och har varit det i över 100 år. Philips produkter är designade och utvecklade enligt strikta processer för kvalitetskontroll, vilket leder till genomgående höga produktionsstandarder. Stora biltillverkare väljer Philips-lampor, för när du köper Philips köper du kvalitet. Du får kraftfullt, starkt ljus och exakt lampprestanda. Du får en exklusiv stil. Och du får ett avancerat LED-belysningsystem för säkrare, smidigare och trevligare körning.



Publiceringsdatum
2024-01-23

Version: 2.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Jämfört med lägsta lagstadgade standard för halogenlampor.