



Philips Ultinon Pro3022  
LED strålkastarlampor

Upp till 100 % mer ljusstyrka\*

Kallvitt ljus på 6 000 K  
LED-lampor med längre livslängd  
HL [≈H11], terrängkörning

LUM11362U3022X2

## Visa vägen framåt med LED-belysning

Snygg LED-belysning som är enkel att montera

Philips LED-strålkastarlampor\*\*\* är utformade för att tillhandahålla enastående värde, behaglig belysning och tillförlitliga prestanda. De här lamporna är byggda för att vara länge och installeras enkelt och är den perfekta uppgraderingen från halogen- till LED-teknik.

### Kompakt allt-i-ett-design

- Enkel installation

### Tillförlitliga prestanda

- Lampor med lång livslängd

### Se och synas

- Kallvitt ljus av hög kvalitet

### Enkla att montera

- Enkla uppgraderingar

### Kraftfull ljusstyrka

- Upp till 100 % mer ljusstyrka\*

# PHILIPS

## LED strålkastarlampor

Upp till 100 % mer ljusstyrka\* Kallvitt ljus på 6 000 K, LED-lampor med längre livslängd, HL [-H11], terrängkörning

# Specifikationer

### Försäljningsspecifikationer

- Väntade fördelar: Snyggt vitt ljus
- Produktbeskrivning: Ljusstark LED-belysning som är enkel att montera

### Produktbeskrivning

- Tillämpning: Helljus, Halvljus
- Sockel: PGJ19-2
- Beteckning: HL [-H11]
- ECE-certifierad: Nej, endast för terrängkörning
- Sortiment: Ultinon Pro3022
- Teknik: LED
- Typ: LED-HL [-H11]
- Kompatibla tillbehör: CANbus-adaptter (för instrumentpanelsfel), Light Repair CANbus (för flimmer och dimning), adapterringar (för att passa många olika originalhalogenfattningar)

### Livslängd

- Livslängd: Upp till 2 000 timmar

### Ljusegenskaper

- Lumen: 1 800 (± 20 %)
- Färgtemperatur: 6 000 K

### Elektriska specifikationer

- Wattal: 20 W
- Spänning: 12 V och 24 V, kompatibel med bilar och lastbilar

### Beställningsinformation

- Beställningspost: 11362U3022X2
- Beställningskod: 01810694

### Förpackningsinformation

- Förpackningstyp: x2
- EAN1: 8719018018106
- EAN3: 8719018018113

### Produktinformation i förpackning

- Antal i förpackning: 2
- Minsta beställningsantal (för yrkesproffs): 4 set/8 st.
- Längd [cm]: 11,1 cm
- Bredd [cm]: 5
- Höjd [cm]: 16
- Bruttovikt per del [g]: 162

### Förpackningsinformation

- Längd: 23 cm
- Bredd: 11 cm
- Höjd: 14.7 cm
- Bruttovikt per del: 0.648 kg

LUM11362U3022X2

# Funktioner

### Upp till 6 000 Kelvin vitt ljus

Uppgradera bilstrålkastarna med Philips Ultinon Pro3022 LED-lampor för ett modernt, kallvitt ljus. De här suveräna lamporna har kraftfulla LED-chip med en färgtemperatur på 6 000 kelvin och är utformade för maximal körkomfort. Upptäck hinder snabbare och kör säkrare utan att blända andra trafikanter. Få både prestanda och stil med våra Philips Ultinon Pro3022 LED-lampor.

### Lampor med lång livslängd

Rätt LED-lampa är en kvalitetslampa som håller längre. Philips Ultinon Pro3022-lampor har en hållbar design med dubbelt kylsystem: AirCool aktiv kylning kombinerat med en aluminiumkylfläs som avleder värme från lampans viktiga komponenter. De har en livslängd på upp till 2 000 timmar, vilket kan vara så mycket som fyra gånger längre än de halogenlampor de ersätter\*\*\*.

### Enkel installation

Optimerad LED-lampstorlek är avgörande eftersom viss optik kan vara mycket liten. Även om andra LED-uppgraderingslösningar på marknaden kan ha en extern drivenhet, erbjuder Philips Ultinon Pro3022 LED en integrerad drivenhet som gör installationen snabbare och smidigare. Den kompakta designen passar ett bredare utbud av bilmodeller och kan enkelt installeras av specialmekaniker. Gör den förändring du behöver! Följ steg-för-steg-instruktionsguiden här\*\*\*\*.

### Upp till 100 % mer ljusstyrka\*

Philips Ultinon Pro3022 LED-strålkastare för bilar ökar sikten med upp till 100 %\*. Även om vissa andra LED-lampor kan göra dig besviken, vanligtvis för att deras krav på lumen eller ljusstyrka inte klarar av förhållanden i den verkliga världen, ger dessa lampor stabil prestanda och ett ljus av hög kvalitet. Dess homogena ljuskägla gör att du kan se tydligare utan att blända andra trafikanter, och dess höga luminans garanterar ett konstant ljusflöde framför bilen. För en bra framåtriktad ljuskägla är det viktigt att LED-lamporna är rätt placerade i strålkastarenheten. Så hoppa inte över justeringen – ta tid på dig så att det blir rätt.

### Enkla uppgraderingar

Vissa bilmodeller kan innebära specifika utmaningar för LED-baserade uppgraderingslampor. Därför har vi utvecklat smarta Philips-tillbehör som Philips adapterringar och CANbus-adapttern så att förare kan uppgradera till LED-teknik på ett bredare urval av bilmodeller. Kontrollera om du behöver Philips LED-tillbehör (tillval) för att säkerställa att de passar din bil. Mer information om Philips tillbehör finns här\*\*\*\*.

### Pålitlig Philips-kvalitet

Den tekniskt avancerade fordonsbelysningen från Philips är välkänd inom fordonsindustrin, och har varit det i över 100 år. Philips produkter av Automotive Grade-kvalitet är designade och utvecklade enligt strikta processer för kvalitetskontroll, vilket leder till höga produktionsstandarder.



Publiceringsdatum  
2024-01-23

Version: 2.2.1

© 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](http://www.philips.com)

\* \*Jämfört med lägsta lagstadgade standard för halogenlampor.

\*\* \*Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-uppgraderingslampor överensstämmer med gällande lokala regelverk. Lamporna får inte användas på allmänna vägar

\*\*\* \*Du hittar mer information på [Philips.com/AutomotiveSupport](http://Philips.com/AutomotiveSupport)

\*\*\*\* \*Finns på [Philips.com/LEDcompatibility-check](http://Philips.com/LEDcompatibility-check)

\*\*\*\*\* \*Besök [Philips.com/LED-bulbs](http://Philips.com/LED-bulbs)