

Philips Ultinon Pro3022  
LED-pærer til  
motorsykkelfrontlys

Kjølig hvitt lys på 6000 K  
LED-pærer med lengre levetid  
Kompakt alt-i-én-design  
HL [~HS1], terrengbruk

LUM11636U3022X1

# Lys opp veien videre med LED-lys

Stilige LED-lys som er enkle å montere

Philips LED-frontlyspærer\* er utviklet for å gi enestående valuta for pengene, komfortabel belysning og pålitelig ytelse. Disse pærene er laget med tanke på lang levetid og enkel installering og er en perfekt oppgradering fra halogen til LED-teknologi.

#### **Pålitelig kvalitet**

- Stol på merket – pålitelig Philips-kvalitet

#### **Se og bli sett**

- Kjølig hvitt lys av god kvalitet

#### **Kompakt alt-i-én-design**

- Enkel installering

#### **Pålitelig ytelse**

- Lyspærer med lang levetid

#### **Kraftfull styrke**

- Bedre sikt

# PHILIPS

## LED-pærer til motorsykkelfrontlys

Kjølig hvitt lys på 6000 K LED-pærer med lengre levetid, Kompakt alt-i-én-design, HL [~HS1], terrengbruk

# Spesifikasjoner

### Markedsføringspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Stilig hvitt lys
- Produkt høydepunkt: Skarpt LED-lys som er enkelt å montere

### Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Nærlys
- Base: PX43t
- Betegnelse: HL [~HS1]
- Typegodkjent ECE: Nei, bare for bruk i terreng
- Serie: Ultinon Pro3022
- Teknologi: LED
- Type: HL [~HS1]

### Levetid

- Levetid: Opptil 1500 timer

### Lysegenskaper

- Lumen: 500
- Fargetemperatur: 6000 K

### Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 6 W
- Spenning: 12 V

### Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 11636U3022X1
- Bestillingskode: 02007994

### Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: X1
- EAN1: 8719018020079
- EAN3: 8719018020086

### Pakket produktinformasjon

- Antall i pakken: 1
- MOQ (for profesjonelle): 4

LUM11636U3022X1

# Høydepunkter

### Pålitelig kvalitet fra Philips

De teknologisk avanserte Philips-bilpærene er godt kjent i bilindustrien og har vært det i over 100 år. Philips Automotive Grade Quality-produkter er utformet og utviklet i henhold til strenge kvalitetskontrollprosesser, noe som garanterer gjennomgående høy produksjonskvalitet.

### Enkel installering

Optimalisert LED-pærestørrelse er viktig fordi noen optiske komponenter kan være svært små. Den kompakte designen passer til en rekke motorsykelmodeller og kan enkelt installeres. Gjør den endringen du trenger! Følg den trinnvise bruksanvisningen her\*\*.

### Bedre sikt

Mens andre LED-pærer kanskje er skuffende, vanligvis fordi lumen- eller lysstyrketilstandene kan være dårligere i virkeligheten, gir Philips Ultinon Pro3022 solid ytelse og kvalitetslys. Den homogene strålen gjør at du kan se klarere uten å blende andre trafikanter, og den høye lysstyrken sørger for jevnt lys foran motorsykkelen. Det er viktig at LED-pærene er riktig plassert i frontlysenheten for å få godt fjernlys. Så ikke hopp over justeringen, ta deg tid til å gjøre det riktig.

### Lyspærer med lang levetid

Det riktige LED-lyset er et kvalitetslys som varer lenger. Philips Ultinon Pro3022-pærer har en slitesterk utforming med et kjøleelement med høy ytelse som leder varme bort fra lysets kritiske komponenter. De har en levetid på opptil 1500 timer, noe som kan være så mye som fire ganger lengre enn halogenpærene de erstatter\*\*.

### Hvitt lys på opptil 6000 kelvin

Hvis du vil ha et moderne, kjølig hvitt lys, kan du oppgradere frontlysene til motorsykkelen med Philips Ultinon Pro3022 LED-pærer. Med kraftige LED-brikker med en fargetemperatur på 6000 kelvin er disse overlegne pærene utformet for maksimal kjørekomfort. Oppdag hindringer i veien raskere, og kjør med større trygghet uten å blende andre trafikanter. Få både ytelse og stil med Philips Ultinon Pro3022 LED-pærer.



Utgivelsesdato  
2024-01-23

Versjon: 1.0.1

© 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](http://www.philips.com)

\* Det er ditt eget ansvar å sørge for at bruken av LED-ettermonteringslysene samsvarer med gjeldende lokale juridiske krav. Lampene kan ikke brukes på offentlige veier.

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

\*\*\*Gå til [Philips.com/AutomotiveSupport](http://Philips.com/AutomotiveSupport) hvis du vil ha mer informasjon