



Philips Ultinon Pro5100
Frontlyspærer til bil

LED-HL [~H4]

5800K

Opptil 160 % sterkere lys
Kompakt design for bedre
passform

LUM11342U51X2

Lysstyrke som trenger gjennom mørket

Hvitt lys for lysere veier

Philips Ultinon Pro5100 LED-pærer gir en lysstyrke som ligner dagslys og gir krystallklar sikt fremover uten å blende andre trafikanter. Den glimrende hvite strålen kommer fra en kompakt design som er enkel å tilpasse.

Pålitelig kvalitet fra Philips

- Philips' bilbelysning for den høyeste kvaliteten

Langvarig ytelse

- Laget for å vare i opptil 3000 timer

Strålende hvitt lys

- Fargetemperatur på 5800 kelvin gir klart hvitt lys

Klarere sikt

- Opptil 160 % sterkere lys*
- Få bedre oversikt

Forbedret passform med kompakt design

- 12 V- og 24 V-kompatibilitet gir større bruksområde
- Kompakt alt-i-én-design for plug-and-play-bruk

PHILIPS

Frontlyspærer til bil
LED-HL [-H4] 5800K, Opptil 160 % sterkere lys, Kompakt design for bedre passform

Spesifikasjoner

Markedsføringsspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Sterkere lys
- Produkthøydepunkt: LED-lys til bil

Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Nærlys
- Base: P43t
- Betegnelse: LED H4 11342 U51 X2
- Typegodkjent ECE: NO
- Serie: Ultinon Pro5100
- Tekniske funksjoner: AirFlux+, SafeBeam-teknologi
- Teknologi: LED
- Type: LED-HL [-H4]

Levetid

- Levetid: 3000 timer

Lysegenskaper

- Fargetemperatur: 5800K
- Lumen [lm]: 800/1200

Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 12 W / 12 W
- Spenning: 13,2 V

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 11342U51X2
- Bestillingskode: 01882394

Emballasjeopplysninger

- EAN1: 8719018018823
- EAN3: 8719018018830
- Emballasjetype: X2

Pakket produktinformasjon

- Lengde: 11 cm
- Bredder: 5 cm
- Høyde: 16 cm
- Antall i pakken: 2 deler
- MOQ (for profesjonelle): 4 pakker
- Nettovekt per del [g]: 91
- Bruttovekt enkeltpakke: 282

Emballasjeinformasjon

- Lengde: 27 cm
- Bredder: 17 cm
- Høyde: 15 cm
- Bruttovekt per del: 1.6 kg

LUM11342U51X2

Høydepunkter

Opptil 160 % sterkere lys*

Ta belastningen ut av kjøring om natten. Philips Ultinon Pro5100 LED-hovedlyspærer gir knivskarpt bilde uten å blende andre trafikanter. Mer effektive frontlys gjør at du kan oppdage farer tidligere, bedømme avstander bedre og plassere kjøretøyet mer nøyaktig på veien. Med optimal fargetemperatur og SafeBeam-teknologi genererer disse lampene en klar hvit stråle som er nær dagslys i sin intensitet. Opplev sikt forbedret med opptil 160 %. Så velg Philips for en tryggere og mer tilfredsstillende kjøretur i mørket.

5800 K gir klart hvitt lys

Med en høy fargetemperatur på opptil 5800 kelvin produserer Philips Ultinon Pro5100 et klart, hvitt lys som er nær dagslys. Du får en bedre sikt som gjør det enklere å oppdage hindringer og beregne den optimale kjørelinjen. Den optimale fargetemperaturen gjør at øynene blir mindre anstrengte, noe som gir deg en mer komfortabel og tryggere kjøring i mørket.

Laget for å vare

Du vil ha klare, stilige frontlys, men du vil ikke fortsette å bytte ut defekte lamper. LED-lyspærer genererer varme som må styres. Philips AirFlux+-teknologi er et kraftig kjølesystem med høy termisk spredning basert på optimaliserte materialer og et belegg med høy ytelse. Den leder varme bort fra lysets kritiske komponenter. Bedre varmebestandighet gjør at Philips Ultinon LED varer lenger enn sammenlignbare produkter på markedet. Philips Ultinon Pro5100 gir opptil 3000 timers bruk.

Kompakt alt-i-én-design

Det splitter nye designet til Philips Ultinon Pro5000 LED-lyspærer opptar minimalt med plass i frontlysenheten. Designet i ett stykke og den integrerte elektronikken gjør også monteringen enklere. Denne pæren er kompatibel med et stort utvalg av bilmodeller og kan enkelt installeres av entusiaster som vil gjøre det selv, eller faglærte mekanikere.

Få bedre oversikt

Strålemønsteret er like viktig som lysstyrke. Et jevnt, nøyaktig strålemønster gjør at førere kan se og bli sett tydeligere. Takket være den perfekte plasseringen av LED-brikkene på Philips Ultinon Pro5100-pærene, har sjåfører lys akkurat der de trenger det på veien, uten å blende motgående kjøretøy.

12 V – 24 V gir større bruksområde

Philips Ultinon Pro5100 er kompatibel med elektriske systemer på 12 V og 24 V, noe som gjør den egnet for de fleste biltyper.

Lys av høyeste kvalitet

De teknologisk avanserte Philips-lysene er anerkjente i bilindustrien og har vært det i over 100 år. Philips' kvalitetsprodukter er utformet og utviklet i henhold til strenge kvalitetskontroller, noe som garanterer gjennomgående høy produksjonskvalitet. Store bilprodusenter velger lyskilder fra Philips, fordi du er sikret kvalitet når du kjøper Philips. Du får kraftig, sterkt lys og nøyaktig lysstråleytelse. Du får et stilfullt produkt. Og du får et avansert LED-lyssystem for en sikrere, jevnere og mer givende kjøretur.



Utgivelsesdato
2024-01-22

Versjon: 2.0.1

© 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

* Sammenlignet med lovpålagt minimumsstandard for halogenpærer.