

PHILIPS

Frontlyspærer til bil

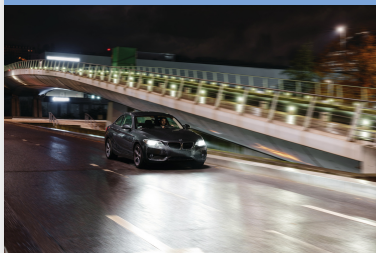
Ultinon Pro5000 HL

LED-FOG [-H8/H11/H16]

5800K

Opptil 160 % sterkere lys

Kompakt design for bedre passform



11366U50CWx2



Få sterkt hvitt lys på et helt nytt nivå

Den perfekte kombinasjonen av ytelse og holdbarhet

Lumileds LED-funksjoner av høy kvalitet har en dagslysaktig hvit stråle med 5800 Kelvin. Den belyser alt klart og tydelig uten å blende motgående førere. Monter disse kompakte pærene på bilen for å få en mer komfortabel kjøreeplevelse



Enestående sikt

- Opptil 160 % sterkere lys*
- Få bedre oversikt

Opplev hvitt lys

- Fargetemperatur på 5800 kelvin gir klart hvitt lys

Langvarig ytelse

- Laget for å vare i opptil 3000 timer

Forbedret passform med kompakt design

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

Pålitelig kvalitet fra Philips

- Philips' bilbelysning for den høyeste kvaliteten

Høydepunkter

Opptil 160 % sterkere lys*

Kjøring i mørket er krevende, så du er avhengig av frontlys. Oppgrader dem for å få det nye LED-utseendet til bilen. Få bedre sikt over lang avstand for nattkjøring og sterkt lys på kort avstand for å oppdage andre veifarende og farer. Philips Ultinon Pro5000 LED-frontlyspærer øker sikten med opptil 160 %*. Etter å ha opplevd den dagslyslignende effekten, vil du alltid foretrekke LED-lys. Jo bedre du kan se, desto bedre presterer du, raskere reagerer du og tryggere er du. Så ikke la mørket vinne – velg Philips, og kjør i mørket med større trygghet og kontroll.

5800 K gir klart hvitt lys

Med en høy fargetemperatur på opptil 5800 Kelvin produserer Philips Ultinon Pro5000 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 ønsker sterke og stilfulle frontlys, men du vil ikke skifte defekte lyskilder støtt og stadig. LED-lamper genererer varme som må håndteres. AirBoost-teknologien er et smart kjølesystem som avleder varme fra lysets viktige komponenter. Bedre varmebestandighet gjør at Philips Ultinon LED varer lenger enn andre lignende produkter som for øyeblikket er på markedet. Philips Ultinon Pro5000 gir opptil 3000 driftstimer.

Kompakt alt-i-én-design

Det splitter nye designet til Philips Ultinon Pro5000 LED-er 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 Pro9000-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 Pro5000 er kompatibel med elektriske systemer på 12 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 lysstråletetelse. Du får et stilfullt produkt. Og du får et avansert LED-lyssystem for en sikrere, jevnere og mer givende kjøretur.

Spesifikasjoner

Emballasjeopplysninger

EAN1: 8719018007766

EAN3: 8719018007773

Emballasjetype: X2

Produktbeskrivelse

Teknologi: LED

Bruk: Fremre tåkelys

Serie: Ultinon Pro5000

Type: LED-FOG [-H8/H11/H16]

Typegodkjent ECE: NO

Betegnelse: LED Fog 11366 U50CW X2

Base: PGJ19-1, PGJ19-2, PGJ19-3

Tekniske funksjoner: AirBoost, SafeBeam-teknologi

Elektriske egenskaper

Wattstyrke: 12 W

Spenning: 13,2 V

Markedsføringsspesifikasjoner

Forventede fordeler: Sterkere lys

Produkt høydepunkt: LED-lys til bil

Lysegenskaper

Fargetemperatur: 5800K

Lumen: 750

Bestillingsinformasjon

Bestillingsoppføring: 11366U50CWX2

Bestillingskode: 776631

Emballasjeinformasjon

Høyde: 15 cm

Lengde: 27 cm

Nettovekt per del: 1320 g

Bredde: 17 cm

Bruttovekt per del: 1,4 kg

Pakket produktinformasjon

Bruttovekt per del: 206 g

Høyde: 16 cm

Lengde: 11 cm

Nettovekt per del: 53 g

Bredde: 5 cm

MOQ (for profesjonelle): 6 pakker

Antall i pakken: 2 deler

Levetid

Levetid: 3000 timer

