



Philips X-tremeUltinon
LED
Tågelygtepære til bil

LED-FOG [~H8/H11/H16]

6500 K
Op til 200% kraftigere lys
Avanceret system til bilbranchen



12794UNIX2

Klarere. Hvidere. Stærkere.

Klare, hvide LED-tågelygter giver et eksklusivt look

Philips X-tremeUltinon LED-tågelygter bruger eksklusiv LUXEON LED med op til 6500 Kelvin. Vores patenterede SafeBeam-teknologi udsender op til 200 % kraftigere lys, hvor du har brug for det. Solidt konstrueret med avanceret AirFlux-design.

Opgrader din stil

- Op til 6500K for et skarpt hvidt lys
- Opgrader dine lygter, opgrader din stil
- Kraftigt, klart lys for fremragende synlighed

Overlegen lysspredning

- Kraftigt, klart lys, netop hvor du har brug for det

Langtidsholdbare LED-tågelygter

- Holdbare forlygter, der kan holde lige så længe som bilen
- Innovative varmestyringssystemer, der giver længere levetid

Enestående Philips-kvalitet

- Philips-billygter i højeste kvalitetsniveau
- Nem montering og kompatibel med mange bilmodeller

Klarere, hvidere LED-tågelygter til biler

- Få op til 200% kraftigere lys og enestående sigtbarhed

PHILIPS

Vigtigste nyheder

Rent, klart hvidt lys



Med en farvetemperatur på op til 6500 Kelvin frembringer Philips X-tremeUltinon LED-tågelygter baseret på LUXEON-teknologi, der lever op til autobranchens kvalitet, en klar hvid, dagslysagtig lysstråle. Med et klarere udsyn er du bedre i stand til at få øje på forhindringer og finde den perfekte kørelinje. Og da du ikke behøver at overanstrenges øjnene for at se terrænet længere fremme, giver klarer lygter en mere behagelig og spændende natkørsel.

Elegant opgradering af det hvide lys

Ligesom øjnene er vinduerne ind til vores sjæl, så siger forlygterne en masse om din bil. Hvis du er ude efter at opgradere din stil uden at skulle købe en nyere bil, er en opgradering af forlygterne en af de smarteste måder at bruge pengene på. Din bil er et udtryk for, hvem du er, så udtryk din stil med Philips LED-tågelygter. I stedet for et gult får du et skarpt, hvidt og moderne lys. For at opnå det eksklusive look vælger smarte bilister den overlegne stil fra Philips LED-tågelygter.

Klart lys, hvor du har brug for det



De bedste billygter er ikke kun dem, som frembringer det stærkeste lys. At skabe stadig klarere LED-pærer til biler er den nemme opgave. Det er det, du gør med det ekstra lys,

der betyder noget. Ukontrolleret klart lys er ikke ideelt til kørsel og kan medføre farlig blænding. Philips LED-tågelygter, der er udstyret med SafeBeam-teknologi, koncentrerer lyset der, hvor du har brug for det. Det ensartede og nøjagtige strålemønster er designet i henhold til trafik sikkerhedsreglerne for halogenforlygter. Med en mere præcis styring af lyset får du bedre sigtbarhed, der gør dig til en bedre og mere sikker natkørselsbilist.

Nyd et langt liv med lys

Du vil have klare og elegante tågelygter. Men du gider ikke hele tiden at udskifte defekte pærer. Det er en stor svaghed ved almindelige forlygter. Jo kraftigere lys, jo kortere er levetiden. Ved et højere lysintensitetsniveau holder LED'er meget længere, og Philips X-tremeUltinon LED-produkter har en uovertruffen holdbarhed. På grund af funktioner som f.eks. AirFlux- og AirCool-varmestyringssystemer, holder de op til 12 år. De fleste biler udskiftes eller opgraderes inden for den periode, så dine smarte, nye forlygter bør holde hele bilens levetid.

Billygtepærer, der holder længere

LED-tågelygter frembringer varme, der skal styres. Philips AirFlux- og AirCool-teknologier er et smart kølesystem, som leder varmen væk fra lygtens kritiske komponenter. Ved at øge varmemodstanden holder Philips LED-tågelygter længere end andre tilsvarende produkter, som findes på markedet. Men holdbare lygter handler ikke blot om bekvemmelighed og valuta for pengene, men også om sikkerhed. Du ønsker ikke defekte lygter, mens de er i brug. Med Philips LED-lygter kan du køre med sindsro.

Kvalitet som i bilindustrien

De teknologisk avancerede Philips-lyskilder er kendt i bilindustrien og har været det i mere end 100 år. Philips Automotive Grade Quality-produkter er designet og udviklet efter strenge kvalitetsstyringsprocesser (herunder gældende ISO-standarder), hvilket fører til ensartet høje produktionsstandarder. Større bilfabrikanter vælger PHILIPS-pærer, for når du køber Philips, køber du kvalitet. Du får et kraftigt, klart lys og

præcis lysstrålefordeling. Du får eksklusiv stil. Og du får et avanceret LED-lygtesystem, der giver en sikrere, mere jævn og sjovere kørsel.

Klar, parat, monteret!

Idet de er designet til uden nemt at kunne monteres i kompatible køretøjer, vil bilister med vedligeholdelseserfaring uden besvær kunne opgradere kompatible forlygter. Det anbefales dog, at du får dine nye Philips LED-forlygter monteret af specialuddannede mekanikere – de sørger for, at du er køreklar. Mens disse forlygter er kompatible med en lang række eksisterende bilmodeller, er det ikke alle biltyper, der understøttes.

Levende klart lys



Kørsel i mørke er krævende, så du afhængig af dine forlygter. Udsynet fremad og i periferien er begge vigtige for at forbedre dine køreevner og opnå en mere sikker kørsel. Med en intens, klar lysstråle forbedrer Philips X-tremeUltinon LED-tågelygter til biler din sigtbarhed med op til 200 %. Når først du oplever denne dagslysagtige effekt, vil du altid foretrække LED. Jo mere du kan se, jo bedre præsterer du, jo hurtigere reagerer du, og jo mere sikker er du. Så lad ikke mørket vinde, vælg Philips, og kød ud i natten med større selvsikkerhed og kontrol.

Specifikationer

Markedsføringspecifikationer

- Forventede fordele: Avanceret system til bilbranchen
- Produktoplysning: Klarere, stærkere, Hvidere

Produktbeskrivelse

- Anvendelse: Tågeforlygter
- Base: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3
- Betegnelse, LED-type: LED-FOG [~H8/H11/H16]
- Sortiment: X-tremeUltinon LED
- Tekniske funktioner: AirFlux, IP65, SafeBeam
- Teknologi: LED
- Type: H8, H11, H16

Levetid

- Levetid: Op til 12 år

Lyskarakteristika

- Farvetemperatur: Op til 6500 K
- Lumen: 1200 lm

Elektriske karakteristika

- Effekt: 10 W
- Spænding: 12 V

Oplysninger om bestilling

- Ordreindtastning: 12794UNIX2
- Ordrekode: 39739031

Emballagedata

- Emballagetype: X2
- EAN1: 8727900397390
- EAN3: 8727900397406



Udgivelsesdato
2023-12-29

Version: 20.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com

* Det er dit eget ansvar, at brugen af LED-lyskilder til eftermontering opfylder gældende lovkraft.