

PHILIPS

med Lumileds LED-billys

Ultinon Pro9000

LED-HL [-H3]

Opptil 200 % sterkere lys

Kjølig, hvitt lys

Lumileds Altilon SMD-LED

11336U90CW2



Banebrytende LED for kjøreentusiaster Original bilytelse i LED-kvalitet

Philips Ultinon Pro9000 setter en ny standard for ettermonterings-LED-pærer. Den har opptil 200% sterkere*, hvitere lys for optimal ytelse og en kompakt design for enkel montering på de fleste kjøretøy. *Sammenlignet med minimum lovbestemt standard.

Overlegen sikt og elegant stil

- Opptil 200 % sterkere lys
- OEM-LED-lamper er eksklusive for Lumileds i ettermarkedet
- Fargetemperatur på opptil 5800 kelvin for kjølig hvitt lys

Førsteklasses avskjæringslinje

- Lys akkurat der du trenger det på veien

Optimal design for perfekt passform

- Liten plass, stor ytelse
- 12 V og 24 V kompatibilitet gir større bruksområde

Ytelse som er laget for å vare

- Forbedret levetid på opptil 5000 timer

Kvalitet tilpasset for kjøretøy

- Holdbarheten som dagens sjåfører krever

Høydepunkter

Opptil 200 % sterkere lys

De nye Philips Ultinon Pro9000-frontlyspærene gir den enestående sikten som sjåførere trenger på veien. De gir opptil 200% sterkere og jevnere lys på veien enn den lovpålagte minimumsstandarden for halogenpærer. Det optimale spekteret gjør veiskilt mer synlige og fører til at sjåførere reagerer raskere. Se lenger, reager raskere!

Ekklusiv Lumileds TopContact

Philips Ultinon Pro9000 ligger alltid et skritt foran og sprenger nye grenser med sine eksklusive Lumileds TopContact LED-brikker av høy kvalitet. Disse unike OEM-LED-lampene gir et optimert og jevnt lys, genererer mindre varme og har den ideelle lysfargen for skarpere sikt. En grunn til at Lumileds LED-brikker for biler og Philips-frontlyspærer blir valgt av verdens største bilprodusenter, er at de er utstyrt med de aller beste komponentene og teknologiene, noe som gir lidenskapelige sjåførere uovertruffen ytelse og forbedret levetid for lyspæren.

Opptil 5800 K kjølig, hvitt lys

Nyt balansen mellom det praktiske og ytelse: Philips Ultinon Pro9000 har en fargetemperatur på opptil 5800 K. Det er bevist blant OEM-produsenter å gi maksimal øyekomfort under kjøring om natten. Dette reduserer tretthet og risiko for belastning på øynene, slik at kjøring i mørket blir en tryggere og mer behagelig opplevelse.

Lys akkurat der du trenger det

Takket være den perfekte plasseringen av LED-brikkene på Philips Ultinon Pro9000-pærer har sjåførere lys akkurat der de trenger det på veien, uten å blende motgående

kjøretøy. Pærene gir den beste brukbare strålen og et blendefritt mønster. Kjør tryggere med Philips Ultinon Pro9000.

Liten plass

Philips Ultinon Pro9000 gir deg kraftig teknologi i en liten, men effektiv design. Philips Ultinon Pro9000 er konstruert med ytelse og brukervennlighet i tankene, og de er enkle å installere.

12– 24 V gir større bruksområder

Philips Ultinon Pro9000 er kompatibel med elektriske systemer på 12 og 24 V, noe som gjør den egnet for de fleste biltyper.

Levetid på opptil 5000 timer

Du ønsker sterke og stilige frontlys, men du vil ikke skifte defekte lyskilder støtt og stadig. Det er en stor svakhet med konvensjonelle frontlys: Jo kraftigere lys, desto kortere levetid. Selv med et høyere lysintensitetsnivå varer LED-lyskilder mye lenger, og Philips UltinonPro9000-frontlys har overlegen holdbarhet. På grunn av utstyr som AirBoost- og AirCool-varmehåndteringssystemer varer de i opptil 5000 driftstimer.

Holdbarhet for dagens sjåfør

Philips Ultinon Pro9000-pærer, som er IP65-sertifisert mot støvinntrenging og med vannsprutbeskyttelse, er også garantert EMI-kompatible i samsvar med bilbransjens standarder for elektromagnetiske forstyrrelser. De er presisjonskonstruert for å tåle påkjenningene som følger med moderne bilkjøring, og gir holdbarheten som dagens sjåførere krever. Den daglige ytelsen gir deg selvtilit bak rattet, og sterke lys gjennom hele reisen.

Spesifikasjoner

Emballasjeopplysninger

Emballasjetype: X2
EAN1: 8719018007261
EAN3: 8719018007278

Produktbeskrivelse

Teknologi: LED
Bruk: Fjernlys
Serie: Ultinon Pro9000
Typegodkjent ECE: NO
Betegnelse: LED H3 11336 U90CW X2
Base: PK22s
Type: LED-HL [-H3]
Tekniske funksjoner: AirBoost, SafeBeam-teknologi

Elektriske egenskaper

Wattstyrke: 20 W
Spenning [V]: 13,2 V

Markedsføringsspesifikasjoner

Forventede fordeler: Sterkere lys
Produkt høydepunkt: LED-lys til bil

Lysegenskaper

Fargetemperatur: 5800K
Lumen [lm]: 1500

Bestillingsinformasjon

Bestillingsoppføring: 11336U90CW2
Bestillingskode: 726131

Emballasjeinformasjon

Høyde: 19,1 cm
Lengde: 32,5 cm
Nettovekt per del: 22 g
Bredde: 22 cm
Bruttovekt per del: 2,8 kg

Pakket produktinformasjon

Bruttovekt per del: 380 g
Høyde: 18,9 cm
Lengde: 15,2 cm
Nettovekt per del: 70 g
Bredde: 7 cm
MOQ (for profesjonelle): 6 pakker
Antall i pakken: 2 deler

Levetid

Levetid: 5000 timer

