



Philips Ultinon Pro9100
med eksklusive Lumileds
LED-billys

LED-HL [~H1]

Opptil 350 % sterkere lys
Kjølig, hvitt lys
Lumileds TopContact LED-lys

LUM11258U91X2

Banebrytende LED for kjøreentusiaster

Original bilytelse

Philips Ultinon Pro9100 setter en ny standard for modifiserte LED-pærer. Den har opptil 350 % sterkere*, hvitere lys for optimal ytelse og en kompakt design for enkel montering på de fleste kjøretøy.

Kvalitet tilpasset for kjøretøy

- Holdbarheten som dagens sjåfører krever

Ytelse som er laget for å vare

- Forbedret levetid på opptil 5000 timer

Førsteklasses avskjæringslinje

- Lys akkurat der du trenger det på veien

Overlegen sikt og elegant stil

- Opptil 350 % sterkere lys
- Fargetemperatur på opptil 5800 kelvin for kjølig hvitt lys

Optimal design for perfekt passform

- 12 V- og 24 V-kompatibilitet gir større bruksområde
- Høy elektrisk kompatibilitet for de fleste kjøretøy

PHILIPS

med eksklusive Lumileds LED-billys
LED-HL [-H1] Opptil 350 % sterkere lys, Kjølilig, hvitt lys, Lumileds TopContact LED-lys

Spesifikasjoner

Markedsføringsspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Sterkere lys
- Produkt høydepunkt: LED av bilkvalitet, Lumileds TopContact LED, AirBoost-teknologi

Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys
- Base: P14,5s
- Betegnelse: LED H1 11258 U91 X2
- Typegodkjent ECE: NO
- Serie: Ultinon Pro9100
- Tekniske funksjoner: AirBoost, SafeBeam-teknologi
- Teknologi: LED
- Type: LED-HL [-H1]

Levetid

- Levetid: 5000 timer

Lysegenskaper

- Fargetemperatur: 5800K
- Lumen [lm]: 1500

Elektriske egenskaper

- Spenning: 20 V
- Wattstyrke: 13,2 W

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 11258U91X2
- Bestillingskode: 01862594

Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: X2
- EAN1: 8719018018625
- EAN3: 8719018018632

Pakket produktinformasjon

- Lengde: 15.2 cm
- Bredde: 7 cm
- Høyde: 18.9 cm
- Nettovekt per del: 70 g
- Antall i pakken: 2 deler
- MOQ (for profesjonelle): 4 pakker
- Bruttovekt enkeltpakke: 380

Emballasjeinformasjon

- Lengde: 32.5 cm
- Bredde: 22 cm
- Høyde: 19.1 cm
- Bruttovekt [kg]: 2

LUM11258U91X2

Høydepunkter

Opptil 350 % sterkere lys

De nye Philips Ultinon Pro9100-frontlyspærene gir den enestående sikten som bilentusiaster trenger under kjøring. Takket være en forbedret LED-beholder og omhyggelig raffinering av produktet leverer de jevnt lys som er opptil 350 % lysere enn den lovpålagte minimumsstandarden for halogenpærer. Det optimale lysspekteret gjør veiskiltene mer synlige. Se lenger, reager raskere!

Opptil 5800 kelvin

Nyt balansen mellom det praktiske og ytelse: Philips Ultinon Pro9100 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 Pro9100-pærer har sjåfører lys akkurat der de trenger det på veien, uten å blende motgående kjøretøyer. Pærene har også SafeBeam-funksjonen vår, som gir den beste brukbare strålen og et blendefritt mønster. Kjør tryggere med Philips Ultinon Pro9100.

Elektrisk kompatibilitet

Ettermonterings-LED- og -halogenpærer skiller seg fra hverandre når det gjelder wattstyrke, sammensetning og strømforbruk. Hvis du skifter ut halogenpærene med andre LED-lamper, kan det føre til problemer som f.eks. flimrende lys. Philips Pro9100-pærer trenger ingen ekstra adaptere for å fjerne flimring i de fleste kjøretøyer. De fungerer umiddelbart med kjøretøyets elektriske system, noe som gir en jevn lysstråle og fargetemperatur. **I sjeldne tilfeller kan en ekstra lysreparasjons-CANbus være nødvendig for å eliminere flimring fullstendig.

12– 24 V gir større bruksområder

Philips Ultinon Pro9100 er kompatibel med elektriske systemer på 12 V og 24 V, noe som gjør den egnet for de fleste biltyper.

Opptil 5000 timers levetid

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 Ultinon Pro9100-frontlys har overlegen holdbarhet. På grunn av utstyr som AirBoost- og AirCool-varmehåndteringssystemer varer de i opptil 5000 driftstimer.

Holdbarhet for dagens sjåfører

Philips Ultinon Pro9100-pærer, som er IP55-sertifisert mot støvinntrænging og med vannsprutbeskyttelse, er også garantert EMI-kompatible i samsvar med bilbransjens standarder for elektromagnetiske forstyrrelser. De er presisjonskonstruert for å tåle påkjenninger som følger med moderne bilkjøring, og gir holdbarheten som dagens sjåfører krever. Den daglige ytelsen gir deg selvtilit bak rattet, og konsekvent lys gjennom hele reisen.



Utgivelsesdato
2023-11-28

Versjon: 2.2.1

© 2023 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.
** I noen sjeldne tilfeller kan det være nødvendig med en ekstra Philips Light Repair CANbus for å fullstendig fjerne flimring.