



Philips Ultinon Pro9000
met exclusieve LED voor
auto's

Type lamp: H3

Tot 200% helderder licht
5.800 K koel wit licht
Lumileds Altilon SMD-LED's

11336U90CWX2

Baanbrekende LED voor enthousiaste autoliefhebbers

Originele en hoogwaardige LED-lampen voor auto's

De Philips Ultinon Pro9000 is de nieuwe standaard voor retrofit LED-lampen. De lamp biedt tot 200% helderder*, witter licht voor optimale prestaties en een compact ontwerp dat eenvoudig op de meeste voertuigen past. *In vergelijking met de minimale wettelijke norm.

Kwaliteit uit de auto-industrie

- De duurzaamheid die automobilisten van nu eisen

Langdurige prestaties

- Langere levensduur tot 5000 uur

Toonaangevende cut-off

- Licht precies waar u het nodig hebt op de weg

Superieur zicht en moderne vormgeving

- OEM-LED's exclusief voor Lumileds in aftermarket
- Kleurtemperatuur tot 5800 K voor koel wit licht
- Tot 200% helderder licht

Optimaal ontwerp voor de perfecte pasvorm

- Compatibiliteit met 12 V en 24 V voor bredere toepassing
- Weinig ruimte nodig, grote prestaties

PHILIPS

met exclusieve LED voor auto's
Type lamp: H3 Tot 200% helderder licht, 5.800 K koel wit licht, Lumileds Altilon SMD-LED's

11336U90CWx2

Kenmerken

Tot 200% helderder licht

De nieuwe Philips Ultinon Pro9000-koplampen bieden het uitzonderlijke zicht dat u nodig hebt tijdens het rijden. Ze leveren tot 200% helderder, consistent licht op de weg dan het wettelijke minimum voor halogeenlampen. Het optimale spectrum maakt verkeersborden zichtbaarder zodat u sneller kunt reageren.

Exclusieve Lumileds Top Contact

De Philips Ultinon Pro9000 is z'n tijd vooruit door de exclusieve Lumileds TopContact LED-chips van topkwaliteit. Deze unieke OEM-LED's bieden optimale lichtconsistentie, genereren minder warmte en zijn voorzien van de ideale lichtkleur voor een scherpere zichtbaarheid. Een van de redenen waarom 's werelds grootste autofabrikanten kiezen voor Lumileds LED-chips en Philips-koplampen, is omdat die zijn uitgerust met de allerbeste componenten en technologieën, waardoor u profiteert van ongeëvenaarde prestaties en een langere levensduur van de lamp.

Tot 5800 K koel wit licht

Geniet van de balans van functionaliteit en prestaties. De Philips Ultinon Pro9000 heeft een kleurtemperatuur tot 5800 K, erkend door OEM's (Original Equipment Manufacturers) als de beste optie voor maximaal oogcomfort 's nachts. Hierdoor worden bestuurders minder snel moe en is het risico op vermoeide ogen verkleind. Rijden in het donker is veiliger en aangenamer.

Licht precies waar u het nodig hebt

Dankzij de perfecte plaatsing van de LED-chips op Philips Ultinon Pro9000-lampen schijnt het licht daar waar bestuurders het nodig hebben op de weg, zonder tegenliggers te verblinden. Onze lampen zijn voorzien van de best bruikbare bundel, zonder

verblinding. Rijd veiliger met Philips Ultinon Pro9000.

Weinig ruimte nodig

Philips Ultinon Pro9000 biedt u krachtige technologie in een compact maar effectief design. De Philips Ultinon Pro9000-lampen zijn ontworpen met het oog op prestaties en gebruiksgemak en maken probleemloze installatie mogelijk.

12 - 24 V voor groter gebruiksgemak

Philips Ultinon Pro9000 is compatibel met elektrische systemen van 12 V en 24 V, waardoor de lamp geschikt is voor de meeste voertuigtypen.

Levensduur tot 5000 uur

U wilt heldere, stijlvolle koplampen, maar u wilt niet voortdurend kapotte lampen vervangen. Dat is een groot nadeel van conventionele koplampen: hoe krachtiger het licht, des te korter de levensduur. LED's gaan bij een hogere lichtintensiteit veel langer mee en de Philips Ultinon Pro9000-koplampen hebben een superieure levensduur. Dankzij AirBoost- en AirCool-warmtebeheersystemen gaan ze tot 5000 uur mee.

Duurzaamheid voor de automobilist van nu

Philips Ultinon Pro9000-lampen hebben een IP65-certificering tegen binnendringend stof, zijn spatwaterdicht en voldoen aan de normen van de auto-industrie voor elektromagnetische interferentie. Dankzij hun precisieontwerp zijn ze bestand tegen de zware omstandigheden van het moderne verkeer en bieden ze de duurzaamheid die automobilisten van nu eisen. Hun dagelijkse prestaties zorgen voor vertrouwen achter het stuur en helderder, consistent licht tijdens de reis.

Specificaties

Marketingspecificaties

- Verwachte voordelen: Helderder licht
- Productkenmerk: LED uit de auto-industrie

Productbeschrijving

- Toepassing: Grootlicht
- Voet: PK22s
- Aanduiding: LED H3 11336 U90CW X2
- ECE-goedkeuring: NO
- Collectie: Ultinon Pro9000
- Technische specificaties: AirBoost, SafeBeam-technologie
- Technologie: LED
- Type: LED-HL [-H3]

Levensduur

- Levensduur: 5000 uur

Lichtkenmerken

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

Elektrische kenmerken

- Wattage: 20 W
- Voltage [V]: 13,2 V

Bestelinformatie

- Bestelnummer: 11336U90CWx2
- Bestelcode: 726131

Gegevens van de verpakking

- Verpakkingstype: x2
- EAN1: 8719018007261
- EAN3: 8719018007278

Verpakkingsinformatie

- Brutowicht per stuk: 380 g
- Lengte: 15,2 cm
- Breedte: 7 cm
- Hoogte: 18,9 cm
- Nettogewicht per stuk: 70 g
- Verpakkingshoeveelheid: 2 stuks
- Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals): 6 pakken

Verpakkingsinformatie

- Lengte: 32,5 cm
- Breedte: 22 cm
- Hoogte: 19,1 cm
- Nettogewicht per stuk: 22 g
- Brutowicht per stuk: 2,8 kg



Publicatiedatum
2024-10-04

Versie: 8.8.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* In vergelijking met de minimale wettelijke norm voor halogeenlampen.

* Het is uw eigen verantwoordelijkheid dat uw gebruik van de LED-retrofitlampen in overeenstemming is met de lokale wetgeving