

PHILIPS

koplamp auto

X-tremeVision

Type lamp: H7

Verpakking van 1

12 V, 55W



12972XVB1

Veiligheid boven alles

Verbeter uw zicht op de weg

Philips X-tremeVision-halogeenkoplampen geven tot 100% beter zicht. De geavanceerde technologie achter X-tremeVision garandeert uitzonderlijk helder licht. De koplampen voldoen aan de ECE-verkeersveiligheidseisen.

100% meer licht voor maximaal zicht*

- Verder zien en sneller reageren dankzij 100% meer zicht

Veiliger rijden dankzij beter zicht

- Verbeterd rijcomfort en veiligheid

Volledig goedgekeurd helder licht voor op de weg

- Voldoet aan de hoge kwaliteitseisen voor ECE-goedkeuring

Hoogwaardige en ultrabestendige koplamp

- Vervang beide koplampen tegelijk voor optimale veiligheid
- Autolampen van Philips zijn zeer goed bestand tegen UV-straling
- Philips wordt aanbevolen door grote autofabrikanten
- Bekroonde autolampfabrikant
- Autolampen van Philips zijn gemaakt van hoogwaardig kwartsglas.*
- Autolampen van Philips zijn uitzonderlijk goed bestand tegen vochtigheid^
- Uitgebreid assortiment lampen van 12 V voor alle functies

Kenmerken

100% meer zicht op de weg

Dankzij het unieke design biedt X-tremeVision uitzonderlijk helder licht op de weg

Hoge kwaliteit en zichtbaarheid

X-tremeVision geeft u een snellere reactietijd, omdat u obstakels en verkeersborden eerder ziet. Verlichting is essentieel om ongevallen tijdens het rijden te voorkomen. Dit product voorkomt actief ongelukken, doordat u een beter algeheel zicht hebt en de weg beter wordt verlicht.

ECE-goedkeuring

X-tremeVision voldoet volledig aan de ECE-eisen voor gebruik op de weg.

Ontworpen voor meervoudig gebruik



Welke 12 V-lamp moet ik hebben? Het productaanbod van Philips Automotive omvat alle toepassingen voor in de auto: groot licht, dimlicht, mistlamp voor, knipperlicht voor-/zij-/achterkant, remlicht, achteruitrijlicht, mistlamp achter, kentekenplaatverlichting, stadslicht/parkeerlicht, binnenverlichting.

Per paar vervangen



Ten zeerste aanbevolen per paar te vervangen voor symmetrische lichtsterkte

Aanbevolen door autofabrikanten



Philips loopt al 100 jaar actief voorop in de autoverlichtingsbranche, met technologische innovaties die nu standaard worden gebruikt in moderne auto's. Tegenwoordig is in Europa een op de twee auto's en wereldwijd een op de drie auto's voorzien van verlichting van Philips.

Aanbevolen autolampen



Onze lampen worden vaak aanbevolen door deskundigen op autogebied.

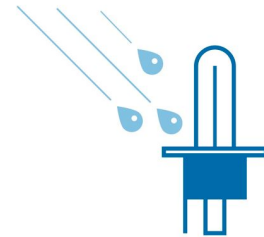
Hoogwaardig kwartsglas



UV-kwartsglas is sterker dan hardglas en zeer goed bestand tegen temperatuurverschillen en trillingen, zodat lampen zelden springen. Philips-lampen van kwartsglas (gloeidraad 2650 °C en glas 800 °C) kunnen probleemloos zware thermische schokken weerstaan. Bovendien wordt door betere regeling van de druk in de lamp met UV-

kwartsglas een krachtigere lichtstraal gegenereerd. ^Toepassing verschilt per type lamp.

Vochtbestendig



Alleen een brandende lamp van kwartsglas (gloeidraad 2650 °C en glas 800 °C) is bestand tegen thermische schokken: bijvoorbeeld een druppel koud water die op de hete lamp terechtkomt wanneer u door water rijdt met een gebroken koplampbehuizing. ^Toepassing verschilt per type lamp.

UV-bestendig



De speciale anti-UV-coatingtechnologie van Philips beschermt de koplampen tegen schadelijke ultraviolette stralen, waardoor kwartsglas met Philips UV-coating perfect is voor alle rijomstandigheden en de lampen langer meegaan.

Specificaties

Elektrische kenmerken

Voltage: 12 volt

Wattage: 55 W

Levensduur

Levensduur: 450 uur

Levensduur: Meer dan 300 uur

Productbeschrijving

Toepassing: Hoge lichtstraal

Technologie: Halogeen

Voet: PX26d

Voldoet aan DOT

Collectie: X-tremeVision

Type: H7

Marketingspecificaties

Verwachte voordelen: Meer licht

Productkenmerk: 100% meer zicht

Lichtkenmerken

Kleurtemperatuur: 3400 K

