

PHILIPS

lyskilde til forlygter

X-tremeVision

Lyskildetype: H7

Pakke med 1 stk.

12 V, 55 W



12972XVB1

Føl dig sikker, kør sikkert

Øger din udsyn på vejen

Philips X-tremeVision-halogenlyskilder giver op til 100 % bedre udsyn. X-tremeVision er fremstillet med den nyeste teknologi for at give det ultimative klare lys. Det er ECE-kompatibelt til lovlig brug på vejene.

100 % mere lys for at give maksimal sigtbarhed*

- Se længere, og reager hurtigere med op til 100 % bedre udsyn

Forbedret sikkerhed med øget synlighed

- Større kørekømfart og sikkerhed

Typegodkendt klart lys til lovlig brug på vejene

- Overholder de høje kvalitetsstandarder i ECE-typegodkendelse

Ultrabestandig lyskilde af høj kvalitet

- Skift begge lyskilder samtidig af hensyn til sikkerheden
- Philips autopærer er yderst UV-varmebestandige
- Mange større bilfabrikanter vælger Philips
- Producent af prisbelønnede autolykilder
- Philips-lyskilder er fremstillet af kvartsglas^ af høj kvalitet
- Philips-autolykilder er yderst modstandsdygtige over for fugt^
- Bredt udvalg af 12 V-lyskilder til alle funktioner

Vigtigste nyheder

100 % bedre udsyn på vejen

Baseret på det unikke produktdesign giver X-tremeVision det ultimative klare lys på vejen

Høj kvalitet og sigtbarhed

Med X-tremeVision kan du reagere hurtigere, fordi du tidligere kan se forhindringer og færdselstavler. Lys er en grundlæggende del af køreoplevelsen, og lys er et vigtigt element ved forebyggelse af ulykker. Dette produkt forhindrer aktivt ulykker ved at øge det generelle udsyn og oplysning af vejen.

E-godkendelse

X-tremeVision er fuldt kompatibel med ECE til lovlig anvendelse på offentlig vej.

Designet til flere slags brug



Hvilken 12 V-lyskilde til hvilken funktion? Philips Automotive tilbyder alle bilspecifikke funktioner: fjernlys, nærllys, tågelyskilder, forreste blinklys, blinklys på siden, bageste blinklys, bremselys, baklys, tågebaglyskilder, nummerpladelys, bageste positions-/parkeringslys og kabinelys

Skift parvis



Vi anbefaler stærkt, at lyskilderne udskiftes parvis for at få symmetrisk lys

Foretrækkes af bilfabrikanter



Philips har i 100 år været den førende virksomhed inden for lyskilder til bilindustrien og har introduceret teknologiske innovationer, som er blevet standard på moderne biler. I dag er hver anden bil i Europa og hver tredje bil på verdensplan udstyret med lyskilder fra Philips.

Anbefalede billyskilder



Vores lyskilder anbefales ofte af bilekspertes.

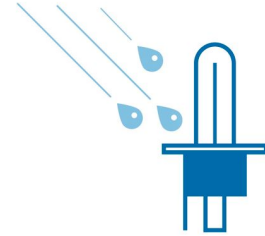
Kvartsglas af høj kvalitet



UV-kvartsglas er stærkere end hårdt glas og yderst modstandsdygtigt over for ekstreme temperaturer og vibrationer, hvilket eliminerer risikoen for eksplosion. Philips-lyskilder af kvartsglas (glødetråd 2650 °C og glas 800 °C) kan modstå voldsomme termiske chok. Med evnen til at opretholde et øget tryk

i lyskilden kan UV-kvartsglas generere et kraftigere lys. ^Anvendelse afhænger af lyskildetype.

Modstandsdygtig over for fugt



Kun glødepærer fremstillet af kvartsglas (glødetråd 2650 °C, glas 800 °C) kan modstå termiske chok - f.eks. hvis en dråbe koldt vand rammer den varme pære, hvilket kan ske, hvis du kører igennem vand med en defekt forlygte. ^Anvendelse afhænger af lyskildetype

UV-varmebestandig



Philips' særlige anti-UV-belægningsteknologi beskytter forlygterne mod skadelig ultraviolet stråling, hvilket gør Philips kvartsglas med UV-belægning velegnet til alle køreforhold og sikrer deres langtidsholdbarhed.

Specifikationer

Elektriske karakteristika

Spænding: 12 V

Watt-tal: 55 W

Levetid

Levetid: 450 timer

Levetid: Over 300 timer

Produktbeskrivelse

Anvendelse: Fjernlys

Teknologi: Halogen

Base: PX26d

DOT-overholdelse

Sortiment: X-tremeVision

Type: H7

Markedsføringspecifikationer

Forventede fordele: Mere lys

Produktoplysning: 100 % bedre udsyn

Lyskarakteristika

Farvetemperatur: 3400 K

