



Philips BlueVision ultra
žárovka do
automobilového
světloometu

H7
12 V
55 W



12972BVUB1

Stylové řízení

Dokonalý jas a unikátní, stylové modré světlo

Světlometry BlueVision ultra jsou určeny pro řidiče, kteří chtějí svá vozidla přizpůsobit. S modelem BlueVision ultra si řidiči budou moci vychutnat efekt modrého xenonu, a to díky unikátní technologii Gradient Coating™, kterou nenajdete v žádné jiné plně homologované a legální žárovce pro použití na silnicích.

Nelepší efekt modrého Xenonu pro halogenové žárovky

- Stylovější jízda s efektem modrého xenonu a světlem o teplotě 4 000 K ve světlometech
- Žárovka BlueVision ultra vychází z technologie Gradient Coating™
- Součástí nabídky žárovky BlueVision ultra jsou 2 signální W5W
- Široká nabídka 12V žárovek pro jakékoli funkce
- Vyměňte oba světlometry najednou, zvýšíte bezpečnost

Výrobce originálního vybavení

- Philips je volbou všech velkých automobilových výrobců
- Oceňovaný výrobce automobilových žárovek
- Respekt ke standardům vysoké kvality homologace ECE

Automobilová žárovka velmi vysoké kvality, s mimořádnou odolností

- Automobilové žárovky Philips jsou vyrobeny z vysoce kvalitního křemičitého skla
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoce odolné proti vlhkosti
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoce odolné proti UV záření

PHILIPS

Přednosti

V nabídce 2 signální W5W



Dejte svému autu stylové modrý vzhled díky nabízeným dvěma modrým W5W

Jasně bílé světlo o teplotě 4 000 K

Žárovka BlueVision ultra poskytuje na silnici jasné bílé světlo o teplotě 4 000 K a přináší unikátní modravý efekt xenonu ve světlometech: je to dokonalá volba pro řidiče, kteří chtějí jezdit stylově, ale nechtějí snižovat úroveň bezpečnosti.

Jedinečná potahová technologie



Díky exkluzivní technologii Gradient Coating™ žárovka BlueVision ještě vylepšuje efekt xenonu ve světlometech.

Volba automobilových výrobců



Již 100 let je společnost Philips na přední pozici v oboru automobilového osvětlení. Stále zavádí technologické inovace, z nichž se stal standard moderních automobilů. V současnosti je osvětlením značky Philips vybaven jeden z každých dvou automobilů v Evropě, v celosvětovém měřítku je to pak jeden ze tří.

Výměna po dvou



Důrazně se doporučuje výměna po dvou, aby byl světelný výkon symetrický

Určeno pro více použití



Kterou 12V žárovku vybrat? Nabídka divize Philips Automotive obsáhne všechny specifické

funkce automobilu: dálková světla, běžné světlomety, přední mlhové světlo, přední směrové světlo, boční směrové světlo, zadní směrové světlo, brzdové světlo, couvací světlo, zadní mlhové světlo, osvětlení registrační značky, zadní poziční/parkovací světla a vnitřní osvětlení.

Homologace ECE

Divize Philips Automotive si klade za cíl stále vyrábět ty nejlepší výrobky a poskytovat ty nejlepší služby ve své třídě na trhu výrobců originálního vybavení (OEM) i na trhu poprodejních služeb. Naše výrobky jsou vyráběny z vysoce kvalitních materiálů a jsou testovány podle těch nejnáročnějších specifikací, které maximálně zvyšují bezpečnost a pohodlí jízdy našich zákazníků. Celá naše výroba je velmi pečlivě testována, kontrolována a certifikována (dle norem ISO 9001, ISO 14001 a QSO 9000) podle nejnáročnějších požadavků ECE.

Vysoce kvalitní křemičité sklo



Křemičité sklo UV je pevnější než tvrzené sklo a je vysoce odolné proti extrémním teplotám a vibracím, což odstraňuje riziko výbuchu. Žárovky Philips vyrobené z křemičitého skla (vlákno 2 650 °C a sklo 800 °C) jsou schopny vydržet silný tepelný šok. Díky funkci zvýšeného tlaku uvnitř žárovky je křemičité sklo UV schopné produkovat výkonnější světlo.

Specifikace

Údaje na obalu

- Typ balení: Plastikový obal
- EAN1: 8727900350326
- EAN3: 8727900350333

Elektrické vlastnosti

- Napětí: 12 V
- Příkon: 55 W

Životnost

- Životnost: 400 h

Charakteristika světla

- Teplota barev: 4 000 K
- Lumeny: 1500 lm

Informace pro objednávání

- Zadáání objednávky: 12972BVUB1
- Objednací kód: 35032630

Informace na vnějším balení

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 0,3 kg
- Výška: 14,2 cm
- Délka: 25,5 cm
- Šířka: 14,1 cm

Popis výrobku

- Typ: H7
- Aplikace: Dálková světla, Přední mlhové světlo, Potkávací světla
- Označení: H7 BlueVision ultra
- Homologace ECE: Ano
- Dosah: BlueVision Ultra
- Technologie: Halogenové
- Základna: PX26d

Informace na obalu výrobku

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 30 g
- Výška: 13,5 cm
- Délka: 3,507 cm
- Čistá hmotnost na kus: 12,4 g
- Množství v balení / MOQ: 10
- Šířka: 9,5 cm

Marketingové specifikace

- Očekávané výhody: Styl
- Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Dokonalý xenonový efekt



Datum vydání 2015-09-14

Verze: 6.0.1

12 NC: 9282 045 17102
EAN: 87 27900 35032 6

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips
N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com