

PHILIPS

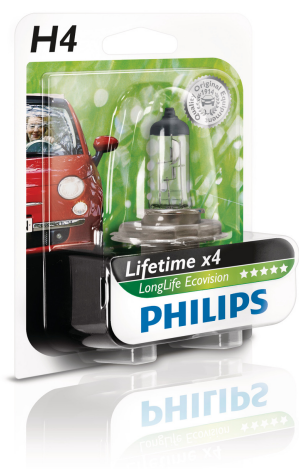
žárovka do automobilového světlometu

LongLife EcoVision

Typ žárovky: H4

Balení: 1 kus

12 V, 60/55 W



12342LLECOB1

Obezřetné řízení

Delší životnost, méně častá výměna

Jste již unaveni neustálým vyměňováním žárovek do světlometů? Díky delší životnosti ve srovnání se žárovkou do automobilu představují žárovky Philips LongLife EcoVision tu správnou volbu pro řidiče, kteří chtějí zredukovat údržbu svých vozidel na minimum.

Vydrží podstatně déle než standardní žárovka

- Na 100 000 km není nutná výměna
- Vysoce kvalitní design vlákna pro minimalizaci údržby
- Méně odpadu díky méně časté výměně
- Široká nabídka 12V žárovek pro jakékoli funkce
- Vyměňte oba světlometry najednou, zvýšíte bezpečnost

Výrobce originálního vybavení

- Philips je volbou 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 vysoko kvalitního křemenného skla
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoko odolné proti vlhkosti
- Dodržování standardů vysoké kvality homologace ECE
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoko odolné proti UV záření

Přednosti

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 obsahuje 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.

Řiďte několikánásobně déle

Se žárovkou Philips LongLife EcoVision si řidiči nebudou muset dělat starosti s výměnou žárovek do světlometu nejméně 100 000 km.

Homologace ECE

Automobilové výrobky a služby společnosti Philips jsou na trhu výrobců originálního vybavení (OEM) i na trhu poprodejních služeb považovány za špičku ve své třídě. Jsou vyráběny z vysoce kvalitních materiálů, testovány podle nejvyšších specifikací a jsou navrženy tak, aby zvyšovaly bezpečnost a pohodlí našich zákazníků při jízdě. Celá škála našich výrobků je pečlivě testována, kontrolována a certifikována (dle norem ISO

9001, ISO 14001 a QSO 9000) podle nejnáročnějších požadavků ECE. Jednoduše řečeno: toto je kvalita, které můžete věřit.

Vysoce kvalitní křemičité sklo



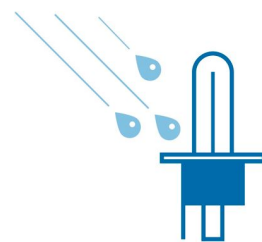
Křemičité sklo UV je pevnější než tvrzené sklo a je vysoce odolné proti extrémním teplotám a vibracím, což odstraňuje riziko výbuchu. Žárovky Philips vyrobené z křemičitého skla (vlákno 2 650 °C a sklo 800 °C) jsou schopny vydržet silný tepelný šok. Díky funkci zvýšeného tlaku uvnitř žárovky je křemičité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

Nižší nároky na údržbu



Díky žárovkám Philips LongLife EcoVision dosáhnete výrazně menšího počtu výměn. To z nich dělá ideální žárovky pro vozy s vysokým napětím.

Odolné proti vlhkosti



Pouze planoucí žárovka vyrobená z křemičitého skla (vlákno 2 650 °C, sklo 800 °C) dokáže odolat tepelným šokům:

pokud se horké žárovky dotkne kapka studené vody, což se může stát v případě, že jedete vodou s poškozeným světlometem.

Oceňované automobilové žárovky



Naše žárovky často získávají ocenění od expertů z automobilového průmyslu

Odolné proti UV záření



Speciální technologie povrstvení Philips proti působení UV záření chrání světlomet před ultrafialovým zářením. Z tohoto důvodu je křemičité sklo s povrstvením Philips proti UV záření dokonale vhodné pro všechny jízdní podmínky a zajišťuje dlouhou životnost světlometů.

Snižte množství odpadu a jezděte ekologičtěji

Je to ta správná volba pro řidiče, kteří hledají řešení šetrné k životnímu prostředí.

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.

Specifikace

Údaje na obalu

EAN3: 8727900361995
EAN1: 8727900361988
Typ balení: B1

Elektrické vlastnosti

Napětí: 12 V
Příkon: 60/55 W

Životnost

Životnost: Až 1 500 h

Charakteristika světla

Lumeny: 1 650/1 000 +/-15 % lm
Teplota barev: Až 3 100 K

Informace pro objednávání

Zadání obj.: 12342LLECOB1
Objednací kód: 36198830

Informace na vnějším balení

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 0,42 kg
Výška: 14,1 cm
Délka: 26 cm
Šířka: 14,5 cm

Popis výrobku

Typ: H4
Aplikace: Dálková světla, Přední mlhové světlo, Potkávací světla
Označení: H4 LongLife EcoVision
Homologace ECE

Řada: LongLife EcoVision
Technologie: Halogenové
Základna: P43t-38

Informace na obalu výrobku

Množství v balení: 1
Minimální objednávkové množství (pro profesionály): 10
Hrubá hmotnost jednoho kusu: 42 g
Výška: 13,5 cm
Délka: 4,7 cm
Čistá hmotnost na kus: 21,359 g
Šířka: 9,5 cm

Marketingové specifikace

Očekávané výhody: Dlouhá životnost
Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Delší životnost

