



Philips Vision
žárovka do
automobilového
světloometu

Typ žárovky: H1

Balení: 1 kus
12 V, 55 W



12258PRC1

Pocit bezpečí, bezpečná jízda

Až o 30 % lepší vidění ve srovnání se standardní žárovkou

Žárovky do automobilových světlometů Vision poskytují o 30 % lepší vidění než standardní žárovky do světlometů: zajišťují vynikající výkon světelného paprsku za velmi příznivou cenu, v kvalitě originálního vybavení, s větší bezpečností a pohodlím.

Lepší výkon než standardní žárovka do automobilového světlometu

- Žárovky Vision vytvářejí delší světelné paprsky než standardní žárovky
- Bezpečnost na silnicích začíná tím, že vidíte a jste vidět
- 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

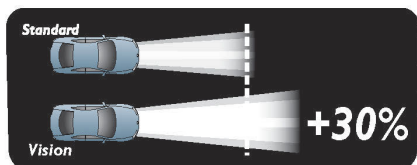
- Automobilové žárovky Philips jsou vyrobeny z vysoce kvalitního křemičitého skla
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoce odolné proti vlhkosti
- Automobilové žárovky Philips jsou vysoce odolné proti UV záření

PHILIPS

žárovka do automobilového světlometu
Typ žárovky: H1 Balení: 1 kus, 12 V, 55 W

Přednosti

Až o 30 % lepší vidění



Naše řešení osvětlení vytvářejí přesný paprsek světla o maximálním výstupu. Trvale vyrábíme ta nejlepší, nejefektivnější řešení osvětlení, protože víme, že naše vysoce kvalitní osvětlení může jednou někomu zachránit život

Lepší viditelnost a reakce



Světlo je nedílnou součástí zážitku z jízdy a je to také první a jediná součást bezpečnostního okruhu, která skutečně pomáhá předcházet nehodám. Společnost Philips podporuje aktivní bezpečnostní ochranu zaměřenou na předcházení nehodám prostřednictvím celkové viditelnosti a osvětlení silnice.

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

Automobilové výrobky a služby společnosti Philips jsou na trhu výrobců originálního vybavení (OEM) i na trhu poprodejních služeb

12258PRC1

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.

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.

Specifikace

Údaje na obalu

- EAN3: 8711500475190
- EAN1: 8711500475183
- Typ balení: C1

Elektrické vlastnosti

- Napětí: 12 V
- Příkon: 55 W

Životnost

- Životnost: 400 h

Charakteristika světla

- Lumeny: 1 690 +5 % -7 % lm

Informace pro objednávání

- Zadáání objednávky: 12258PRC1
- Objednáací kód: 47518360

Informace na vnějším balení

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 1,066 kg
- Výška: 18,5 cm
- Šířka: 13,8 cm

Popis výrobku

- Typ: H1
- Aplikace: Dálková světla, Přední mlhové světlo, Potkáváací světla
- Označení: H1 Vision
- Homologace ECE: Ano
- Řada: Vision
- Technologie: Halogenové
- Základna: P14,5s

Informace na obalu výrobku

- Množství v balení: 1
- Minimální objednáací množství (pro profesionály): 100
- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 10,66 g
- Výška: 8,5 cm
- Délka: 2,5 cm
- Čistá hmotnost na kus: 6,255 g
- Šířka: 2,5 cm

Marketingové specifikace

- Očekávané výhody: Více světla
- Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Až o 30 % lepší vidění



Datum vydání 2017-07-12

Verze: 4.0.1

12 NC: 8670 001 11606
EAN: 87 11500 47518 3

© 2017 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