



Philips Vision  
žárovka do  
automobilového  
světloometu

**H11**  
12 V  
55 W



12362PRB1

## 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

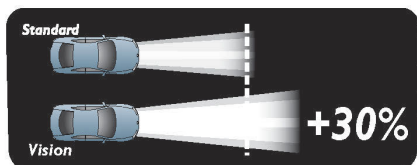
### Automobilová žárovka velmi vysoké kvality, s mimořádnou odolností

- 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

## 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

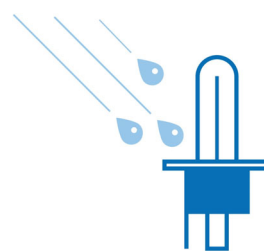
považovány za špičku ve své třídě. Jsou vyráběny z vysoce kvalitních materiálů, testovány podle nejvyšších specifikací a jsou navrženy tak, aby zvyšovaly bezpečnost a pohodlí našich zákazníků při jízdě. Celá škála našich výrobků je pečlivě testována, kontrolována a certifikována (dle norem ISO 9001, 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

- EAN1: 8727900364286
- EAN3: 8727900364293
- Typ balení: B1

## Elektrické vlastnosti

- Napětí: 12 V
- Příkon: 55 W

## Životnost

- Životnost: 800 hodin

## Charakteristika světla

- Lumeny: 1 350 ±10 % lm

## Informace pro objednávání

- Zadáání objednávky: 12362PRB1
- Objednáací kód: 36428630

## Informace na vnějším balení

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 0,413 kg
- Výška: 14,6 cm
- Délka: 26,1 cm
- Šířka: 14,6 cm

## Popis výrobku

- Typ: H11
- Aplikace: Dálková světla, Potkávácí světla
- Označení: H11 Vision
- Homologace ECE: Ano
- Řada: Vision
- Technologie: Halogenové
- Základna: PGJ19-2

## Informace na obalu výrobku

- Množství v balení: 1
- MOQ (pro profesionály): 10
- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 41,3 g
- Výška: 13,5 cm
- Délka: 4,74 cm
- Čistá hmotnost na kus: 21 g
- Šířka: 9,5 cm

## Marketingové specifikace

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



Datum vydání 2016-08-31

Verze: 2.0.1

12 NC: 8670 001 11611  
EAN: 87 27900 36428 6

© 2016 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](http://www.philips.com)