

# PHILIPS

Žárovka do automobilového světlometu

Vision

Typ žárovky: H11

Balení: 1 kus

12 V, 55 W



12362PRC1



## 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

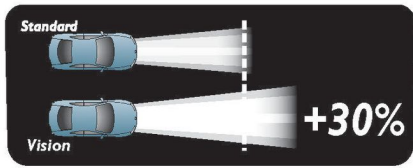
- Philips je volbou velkých automobilových výrobců
- Oceňovaný výrobce automobilových žárovek
- Respekt ke standardům vysoké kvality homologace ECE

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

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

# Přednosti

## Až o 30 % lepší vidění



Naše řešení osvětlení vytvářejí přesný paprsek světla o maximálním výstupu. Trvale vyrábíme ta nejlepší, neefektivnější 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

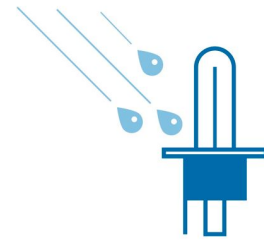
Automobilové výrobky a služby společnosti Philips jsou na trhu výrobců originálního vybavení (OEM) i na trhu poprodejních služeb považovány za špičku ve své třídě. Jsou vyráběny z vysoce kvalitních materiálů, testovány podle nejvyšších specifikací a jsou navrženy tak, aby zvyšovaly bezpečnost a pohodlí 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.

## Oceňované automobilové žárovky



Naše žárovky často získávají ocenění od expertů z automobilového průmyslu

# Specifikace

## Údaje na obalu

EAN3: 8727900370751

EAN1: 8727900364309

Typ balení: C1

## Elektrické vlastnosti

Napětí: 12 V

Příkon: 55 W

## Životnost

Životnost: Až 800 h

## Charakteristika světla

Lumeny: 1 350 ±10 % lm

Teplota barev: Až 3 200 K

## Informace pro objednávání

Zadání obj.: 12362PRC1

Objednací kód: 36430930

## Informace na vnějším balení

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 1,653 kg

Výška: 20 cm

Délka: 24,1 cm

Šířka: 20,6 cm

## Popis výrobku

Typ: H11

Aplikace: Dálková světla, Potkávácí světla

Označení: H11 Vision

Homologace ECE: Ano

Označení ECE: E1 25M

Řada: Vision

Technologie: Halogenové

Základna: PGJ19-2

## Informace na obalu výrobku

Množství v balení: 1

Minimální objednávkové množství (pro profesionály): 10

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 33,06 g

Výška: 4,5 cm

Délka: 3,8 cm

Čistá hmotnost na kus: 21 g

Šířka: 9 cm

## Marketingové specifikace

Očekávané výhody: Více světla

Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Až o 30 % lepší vidění

