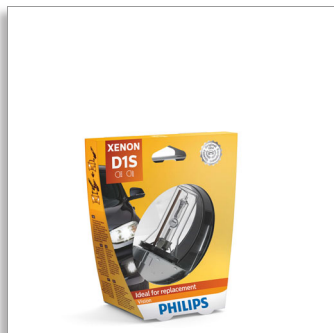




Philips Xenon Vision
Xenon
gépjárműfényező-izzó

Lámpa típusa: D1S

1 db-os csomag
85 V, 35 W



85415VIS1

Érezze magát biztonságban, vezessen óvatosan

Ideális cserelámpa

A Philips Xenon Vision egyetlen kiegészítő izzó cseréjével szolgál, miközben az új, „egylámpás csere” technológiának köszönhetően megegyezik a másik, változatlanul hagyott lámpa színével. Ezért ez az ideális csereizzó, ráadásul gazdaságos is!

A referencia xenonlámpa cseréje esetén

- Cserélje ki egyesével
- A Xenon Vision tökéletesen illeszkedik a másik, változatlanul hagyott Xenon lámpához

Xenon minőség és hihetetlenül ellenálló autólámpa

- A Philips a Xenon HID technológia feltalálója
- A Philips autólámpák rendkívül ellenállóak az UV-sugarakkal szemben
- A Philips autólámpák kiváló minőségű kvarcüvegből készülnek
- A Philips autólámpák rendkívül ellenállóak a nedvességgel szemben

Eredeti gyártó

- A legnagyobb autógyártók a Philips termékei mellett döntenek
- Díjnyertes autólámpa-gyártó
- Az ECE-homologizáció szigorú minőségi szabványainak tiszteletben tartása

PHILIPS

Fénypontok

Az autógyártók választása



A Philips már 100 éve tölt be vezető pozíciót a járműipari világítási termékek területén, és olyan technológiai újításokat vezetett be, amelyek a modern autókban mára már mindennaposokká váltak. Napjainkban Európában minden második, világszerte pedig minden harmadik személygépjárműben Philips lámpák találhatóak.

ECE-homologizáció

A Philips Automotive termékek és szolgáltatások kategóriájukban a legjobbnak számítanak, mind az eredeti gyártók, mind az utólagos felszerelések piacán. Az ügyfeleink biztonságának és vezetési kényelmének maximalizálása érdekében kiváló minőségű anyagokból készült termékeinket a legszigorúbb előírásoknak megfelelően teszteljük. Teljes termékválasztékunk a legszigorúbb ECE-követelményeknek megfelelően gondosan tesztelt, ellenőrzött és tanúsított (ISO 9001, ISO 14001 és QSO 9000). Egyszerűen fogalmazva olyan minőséget kínálunk, amelyben megbízhat.

Díjnyertes autólámpák



A lámpáink gyakran elnyerik az autóiipari szakértők elismerését

Gazdaságos választás

Az egylámpás cserének köszönhetően a Xenon Vision lehetővé teszi az izzók egyenként történő cseréjét, miközben azok igazodnak a másik, változatlanul hagyott lámpa színhőmérsékletéhez. Ez a leggazdaságosabb választás a lámpacseréhez.

Eredeti Xenon technológia



A Xenon HID (nagy fényerejű kisülő-) lámpák kétszer annyi fényt biztosítanak, hogy minden körülmény között biztonságosabb legyen a vezetés. Ami azt illeti, a Xenon HID-lámpák által kibocsátott intenzív fehér fény a nappali fényhez hasonlítható. Tanulmányok bizonyították, hogy a Xenon gépjárműipari világítás segít a járművezetőknek az útra koncentrálni, és sokkal gyorsabban észlelni az akadályokat és a közúti jelzéseket, mint a hagyományos lámpákkal.

Egylámpás csere

A Philips Xenon Vision egyetlen kiegészítő lámpa cseréjével szolgál, miközben az megegyezik a másik, változatlanul hagyott lámpa színével. Az új „egylámpás csere” technológia lehetővé teszi egyetlen lámpa cseréjét, miközben az a változatlanul hagyott lámpának megfelelő színhőmérsékletű marad. Így a Xenon Vision tökéletes megoldás az egylámpás cseréhez.

UV-sugarakkal szembeni ellenálló képesség



A Philips speciális, UV-sugárzás elleni bevonata megvédi a fényszórókat a káros ultraibolya sugárzástól, ennek köszönhetően a Philips UV-bevonatú kvarcüvegek minden vezetési körülményhez tökéletesek, és hosszú élettartammal büszkélkedhetnek.

Kiváló minőségű kvarcüveg



Az UV-kvarcüveg erősebb a kemény üvegnél, a szélsőséges hőmérséklettel és a rezgésekkel szembeni ellenálló képességének köszönhetően pedig a robbanásveszélyt is kiküszöböli. A Philips kvarcüveg-lámpák képesek ellenállni a súlyos termikus sokk hatásainak. A lámpa belsejében megnövelt nyomásnak köszönhetően az UV-kvarcüveg erősebb fény kibocsátására is képes lehet.

Nedvességgel szembeni ellenálló képesség

Kizárólag a kvarcüvegből készült égők képesek ellenállni a termikus sokk hatásainak: ehhez elég, ha egy csepp hideg víz éri a forró égőt, ami akkor fordulhat elő, ha törött fényszóróval vezet esős időben.

Műszaki adatok

Marketingspecifikációk

- Várható előnyök: Több fény
- A termék bemutatása: Ideális cserelámpa

Termékleírás

- Alkalmazás: Fényszóró, Tompított
- Alapkészülék: PK32d-2
- Rendeltetés: D1S Vision
- Homologizáció ECE
- Hatótávolság: Xenon Vision
- Technológia: Xenon
- Típus: D1S

Élettartam

- Élettartam: 2200 óra

A fény jellemzői

- Lumen: 3350 ±300 lm
- Színhőmérséklet: Akár 4300 K

Elektromos tulajdonságok

- Teljesítmény: 35 W
- Feszültség: 85 V

Rendelési információk

- Rendelési bejegyzés: 85415VIS1
- Rendelési kód: 36489733

Csomagolásadatok

- Csomagolás típusa: S1
- EAN1: 8727900364897
- EAN3: 8727900364903

Csomagolt termék adatai

- Szélesség: 6,8 cm
- Magasság: 14 cm
- Nettó tömeg darabonként: 73,2 g
- Bruttó tömeg darabonként: 153,5 g
- Hosszúság: 12,5 cm
- Csomagmennyiség: 1
- MOQ (szakemberek számára): 2

Külső csomagolás adatai

- Hosszúság: 14,6 cm
- Szélesség: 13,1 cm
- Magasság: 14 cm
- Bruttó tömeg darabonként: 0,307 kg



Kiadás dátuma
2023-10-12

Verzió: 10.10.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com