



Philips Xenon Standard
Xenon

Lámpa típusa: D1S

1 db-os csomag
85 V, 35 W
Standard

85415C1

Érezze magát biztonságban, vezessen óvatosan

Eredeti minőség

A Philips Xenon Standard a kiégett izzó cseréjére szolgál. Ugyanolyan minőségű és teljesítményű, mint az eredetileg beszerelt izzó.

Maximális biztonság a Xenon HID izzóval

- A Xenon HID izzó erőteljes fénye maximális biztonságot nyújt

A fényszóró eredeti minőségű cseréje

- A Xenon Standard az eredeti minőségű cserelehetőség

Eredeti gyártó

- Az ECE-homologizáció szigorú minőségi szabványainak betartása
- A Philips autólámpák kiváló minőségű kvarcüvegből készülnek
- A Philips autólámpák rendkívül ellenállóak a nedvességgel szemben
- A Philips autólámpák rendkívül ellenállóak az UV-sugarakkal szemben
- A legnagyobb autógyártók a Philips termékei mellett döntenek.
- Díjnyertes autólámpa-gyártó

PHILIPS

Xenon

Lámpa típusa: D1S 1 db-os csomag, 85 V, 35 W, Standard

Fénypontok

Eredeti minőségű csere



A Philips Xenon Standard egy új autó eredeti minőségi fénytjesítményét nyújtja. Az izzó minőségét az összes nagy autógyártó jóváhagyta.

Maximális biztonság a Xenon HID izzóval

A Xenon HID (nagy fényerejű kisülő-) lámpák kétszer annyi fényt* biztosítanak, hogy minden körülmény között biztonságosabb legyen a vezetés. 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. *a hagyományos halogénizzókhoz képest

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 – a Philips a Xenon HID technológia feltalálója. Napjainkban Európában minden második, világszerte pedig minden harmadik személygépjárműben Philips lámpák találhatóak.

ECE-homologizáció



A Philips Automotive elkötelezett az élenjáró termékek előállítására és szolgáltatások nyújtására, mind az eredetiberendezés-gyártók piacán, mind az utópiacra. Az ügyfeleink biztonságának és vezetési kényelmének maximalizálása érdekében kiváló minőségű anyagokból készült termékeinket a legszigorúbb előírásoknak megfelelően teszteljük. A teljes gyártási folyamat a legmagasabb ECE-követelményeknek megfelelően gondosan tesztelt, szabályozott és tanúsított (ISO 9001, ISO 14001 és QSO 9000).

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 (az izzószál 2650 °C-ig, az üveg 800 °C-ig) képesek ellenállni a súlyos termikus sokk hatásainak. A

85415C1

lámpa belsejében megnövelt nyomásnak köszönhetően az UV-kvarcüveg erősebb fényt kibocsátására is képes lehet.

Nedvességgel szembeni ellenálló képesség

Kizárólag a kvarcüvegből készült égők (az izzószál 2650 °C-ig, az üveg 800 °C-ig) 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.

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.

Ajánlott autólámpák



Az autóiipari szakértők gyakran dicsérik lámpáinkat.

Xenon

Lámpa típusa: D1S 1 db-os csomag, 85 V, 35 W, Standard

85415C1

Műszaki adatok

Termékleírás

- Alkalmazás: Fényszóró, Tompított
- Alapkészülék: PK32d-2
- Rendeltetés: D1S
- Homologizáció ECE
- ENSZ-EGB jelölés: E1 04J
- Hatótávolság: Xenon Standard
- Technológia: Xenon
- Típus: D1S

Élettartam

- Élettartam: B3/Tc = 2000/3000

A fény jellemzői

- Lumen: 3350 ±300
- Színhőmérséklet: 4 200

Elektromos tulajdonságok

- Teljesítmény: 35 W
- Feszültség: 85 V

Rendelési információk

- Rendelési kód: 36178094



Kiadás dátuma
2023-10-12

Verzió: 7.7.1

© 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

* A hagyományos halogénizzókhöz képest