



飛利浦 Xenon Standard  
頭燈燈泡

燈具類型：D3S  
1 入裝  
42 V，35 W

42403C1



## 安全守護，安心無憂

### 原裝品質

飛利浦 Xenon Standard 是燒壞燈泡時的更換選擇。其品質與效能就跟原裝燈泡一模一樣

#### 以原裝品質燈泡更換您的車頭燈

- Xenon Standard 是原裝品質的更換選擇

#### 使用氙氣 HID，充分提升安全性

- 氙氣 HID 燈泡的強力光線能充分提升安全性

#### 原廠設備製造商

- 恪守 ECE 優質標準規定
- 飛利浦車燈採用高品質石英玻璃製成
- 榮獲獎項肯定的車燈製造商
- 飛利浦是各大車廠的愛用品牌。
- 飛利浦車燈非常能抵禦潮溼氣候
- 飛利浦車燈高度抗紫外線

# PHILIPS

## 頭燈燈泡

燈具類型：D3S 1 入裝，42 V，35 W

# 焦點

### 原裝品質更換



飛利浦 Xenon Standard 能提供新車原裝品質的照明效能。所有汽車大廠對此燈泡品質皆已背書。

### 車廠愛用

一百年來，飛利浦一直位居汽車照明產業前線，推出科技創新產品，為現代汽車產業立下標準。目前，在歐洲有 1/2 的車使用飛利浦照明產品，全球則有 1/3 的車使用我們的照明產品。

### 使用氬氣 HID，充分提升安全性

氬氣 HID（高強度放電）燈的亮度高出兩倍\*，能在各種狀況下提升行車安全。氬氣 HID 燈所產生的強力白光可與日光相提並論。且研究也顯示，相較於傳統車燈，氬氣汽車照明有助於駕駛專注道路狀況，也能更快辨識出障礙物及道路標誌。\* 與標準鹵素燈泡比較

### 符合 ECE



飛利浦汽車產品部門致力在原廠市場及售後市場中，提供頂級的產品和服務。我們的產品採用高級材質製成，並經過測試，符合最高規格，為消費者提供最高標準的行車安全與舒適度。我們整體的生產過程經過嚴格測試、控管及認證 (ISO 9001、ISO 14001 及 QSO 9000)，符合 ECE 最高標準。

### 高品質石英玻璃



阻絕紫外線的石英玻璃比硬玻璃更耐用，能抵抗極溫與震動，降低爆炸風險。飛利浦石英玻璃燈（燈絲 2 650° C，玻璃 800° C）能抵抗極度的溫度衝擊。阻絕紫外線的石英玻璃能承受燈內部提高的壓力，因此可以發出更強的光線

### 抗潮溼

只有採用石英玻璃製成的發熱燈泡（燈絲 2650° c，玻璃 800° c）可以抵抗溫度衝擊：例如，當您的車頭燈破損，又開經水坑時，如果有一滴冷水接觸到高溫燈泡，就會造成溫度衝擊。

### 抗紫外線



飛利浦特殊的抗紫外線塗層技術能保護車頭燈不受有害紫外線影響，因此，飛利浦抗紫外線的石英玻璃適合各種天候行車狀況，而且使用壽命長

### 大受好評的車燈產品



汽車專家總對我們的車燈讚不絕口。

42403C1

# 規格

### 產品說明

- 技術：氬氣
- 應用：遠光燈，近光燈
- 型號：D3S
- 符合 ECE
- 範圍：Xenon Standard
- 類型：D3S
- 機座：PK32d-5
- 標示 ECE: E4 0A9

### 電力特性

- 瓦數：35 W
- 電壓：42 V

### 使用壽命

- 使用壽命：B3/Tc = 2000/3000

### 照明特性

- 流明：3200 ± 450
- 色溫：4200

### 行銷規格

- 期望效果：原裝品質
- 產品特色：原裝品質

### 訂購資訊

- 訂購代碼：36765294

### 包裝資料

- 包裝類型：C1



發行日期 2020-02-03

版本：10.0.1

12 NC: 8670 001 19432

© 2020 Philips Lighting Holding B.V.  
所有權利均予保留。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Philips Lighting Holding B.V. 或其個別所有者的財產。

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* 與標準鹵素燈泡比較