

# PHILIPS

配備獨家 Lumileds  
汽車 LED

Ultinon Pro9000

LED-HL [~H4]

亮度增加 250%

冷白燈光

Lumileds TopContact LED

11342U90CW2



## 專為享受駕馭快感而打造的突破性 LED 燈 反映原始汽車性能的 LED 燈

飛利浦 Ultinon Pro9000 為 LED 改裝燈泡訂立新標準，亮度提升達 250%\*，光線更白以達最佳效能，精巧設計適於安裝在多數車款。\*相較於最低法律標準。

### 優異能見度與高級外觀造型

- 亮度增加 250%
- 修換市場中 Lumileds 的獨家 OEM LED
- 達色溫 5,800 Kelvin 的冷白燈光

### 同級最佳截止線

- 準確照亮行駛需要之處

### 絕佳設計，完美適用

- 體積小巧，效能強大
- 高電力相容性適用大多數車輛
- 12V 和 24V 相容性提供更廣泛的使用性

### 持久效能

- 使用壽命提升長達 5,000 小時

### 絕佳車用等級

- 滿足現今駕駛所需的耐用性

## 焦點

### 亮度增加 250%

全新飛利浦 Ultinon Pro9000 車頭燈泡提供駕駛時所需的絕佳能见度。與鹵素燈泡的最低法規標準相比，道路照明亮度增加 250%，且照明效果始終如一。最佳光譜讓道路標誌更清晰可見。能見距離提高，反應速度更快！

### 獨家 Lumileds Top Contact

飛利浦 Ultinon Pro9000 以獨家頂級 Lumileds TopContact LED 晶片，常保領先群倫的效能。這些獨特的 OEM LED 能提供最佳的照明一致性，產生較少的熱能，且具備理想照明色彩，以提供更清晰的能见度。全球主要汽車製造商選擇 Lumileds 汽車 LED 晶片和飛利浦車頭燈泡的原因之一，就是因為其配備了最優異的元件和技術，為您帶來無與倫比的性能及長效燈泡使用壽命。

### 高達 5,800 K 冷白燈光

享受實用性與效能之間的平衡。飛利浦 Ultinon Pro9000 具備達 5,800 K 的色溫，經原廠設備製造商實證，可在夜間駕駛時提供最佳眼部舒適度。如此可降低疲勞感，並減輕眼睛疲勞，讓您在黑暗中駕駛時更安全、愉悅。

### 準確照亮需要之處

飛利浦 Ultinon Pro9000 燈泡的 LED 晶片位置完美，在行駛時光線可準確照亮駕駛需要之處，且不會對來車的駕駛造成眩光。我們的燈泡也採用飛利浦 SafeBeam，不僅能產生最佳可用光束，還搭配無眩光模式。使用飛利浦 Ultinon Pro9000，提升行車安全。

### 佔用面積小

飛利浦 Ultinon Pro9000 以小巧但兼具效率的設計，提供強大的科技效能。飛利浦 Ultinon Pro9000 的一體成型燈泡新設計，兼具效能且使用簡單，安裝輕鬆又快速。內建驅動器，不必再煩惱燈罩空間有限。這款超輕巧設計可與多種車款相容。

### 電力相容性

LED 改裝燈和鹵素燈泡的瓦數、組成和耗電量不同。以其他 LED 更換鹵素燈泡可能會導致閃爍燈光等問題。飛利浦 Ultinon Pro9000 燈泡無需額外的轉接器\*\* 即可排除大多數車輛燈光閃爍的情形。其可立即與車輛的電力系統搭配運作，提供一致的光束與色溫。

### 12V-24V 提供更廣泛的使用性

飛利浦 Ultinon Pro9000 與 12V 和 24V 電力系統相容，適用於大多數車型。

### 使用壽命長達 5,000 小時

想要明亮時尚的車燈，卻又不希望一直更換耗損的燈泡。這就是傳統車燈的主要問題：燈光越明亮，使用壽命越短。LED 燈光強度更高且壽命更長，而飛利浦 Ultinon Pro9000 頭燈的設計更是持久耐用。加上 AirBoost 和 AirCool 熱能管理系統等功能，能持續運作長達 5,000 小時。

### 現今駕駛所需的耐用性

飛利浦 Ultinon Pro9000 燈泡通過 IP65 防塵防水等級認證，也符合電磁干擾的汽車業界標準。採用精密設計，禁得起現代駕駛車輛的嚴格考驗，提供時下駕駛所需的耐用性。其日常效能讓您在行車時更有信心，提供更明亮一致的照明。

## 規格

### 包裝資料

包裝類型: X2  
EAN1: 8719018007186  
EAN3: 8719018007193

### 產品說明

技術: LED  
應用: 遠光燈, 近光燈  
範圍: Ultinon Pro9000  
符合 ECE: 否  
型號: LED H4 11342 U90CW X2  
機座: P43t  
類型: LED-HL [-H4]  
技術功能: AirBoost、SafeBeam 技術

### 電力特性

電壓: 13.2 V V  
瓦數 (W): 18 W

### 行銷規格

期望效果: 亮度增加  
產品特色: 車用等級 LED

### 照明特性

色溫: 5800K  
流明 (lm): 1000、1500

### 訂購資訊

訂購條目: 11342U90CW2  
訂購代碼: 718631

### 外包裝資訊

高度: 19.1 cm  
長度: 32.5 cm  
每件淨重: 22 g  
寬度: 22 cm  
每件總重: 2.8 kg

### 包裝產品資訊

每件總重: 422 g  
高度: 18.9 cm  
長度: 15.2 cm  
每件淨重: 91 g  
寬度: 7 cm  
MOQ (專業人士適用): 6 入裝  
包裝數量: 2 pcs

### 使用壽命

使用壽命: 5000 小時



\* 相較於鹵素燈泡的最低法規標準。

\*\* 請確實依循當地交通法規使用替換式 LED 車燈；若有違反相關規範需自行負責

\*\* 對於某些罕見的情況，可能需要額外的燈光維修 CANbus 才能完全排除閃爍的狀況。