

Philips Ultinon Pro9000 配備獨家汽車 LED

燈具類型:H11

亮度增加 250% 5,800 K 冷白光 Lumileds TopContact LED

11362U90CWX2

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。

絕佳車用等級

• 滿足現今駕駛所需的耐用性

持久效能

• 使用壽命提升長達 5,000 小時

同級最佳截止線

• 準確照亮行駛需要之處

優異能見度與高級外觀造型

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

絕佳設計,完美適用

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



•期望效果: 亮度增加 • 產品特色: 車用等級 LED

• 應用: 遠光燈, 近光燈

•機座: PGJ19-2

• 型號: LED H11 11362 U90CW X2

• 符合 ECE: 否

• 範圍: Ultinon Pro9000

• 技術功能: AirBoost \ SafeBeam 技術

•技術:LED

• 類型: LED-HL [~H11]

使用壽命

• 使用壽命: 5000 小時

照明特性

· 色温: 5800K ・流明 (lm): 1350

電力特性

• 瓦數: 16 W ・電壓 (V): 13.2 V

• 訂購條目: 11362U90CWX2 • 訂購代碼: 716231

包裝資料

• 包裝類型: X2

• FAN1: 8719018007162 • EAN3: 8719018007179

包裝產品資訊

• 每件總重: 346 g • 長度: 15.2 cm • 寬度 : 7 cm • 高度 : 18.9 cm • 每件淨重: 53 g • 包裝數量: 2 入

・MOQ (專業人士適用): 6入裝

外包裝資訊

• 長度: 32.5 cm • 寬度: 22 cm • 高度: 19.1 cm • 每件淨重: 22 g • 每件總重: 2.4 kg

11362U90CWX2

亮度增加 250% 全新飛利浦 Ultinon Pro9000 車頭燈泡提供駕駛時 所需的絕佳能見度。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,反應速度增快!

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 更清晰的能見度。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 的設計重視效能與使用便利性,安裝輕 鬆無負擔。

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。



發行日期 2024-08-30

© 2024 Koninklijke Philips N.V. 所有權利均予保留。

版本: 10.10.1

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

www.philips.com

相較於鹵素燈泡的最低法規標進。

*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 規範需白行負責

《新史》 · 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。