

Philips Ultinon Pro9000 配備獨家汽車 LED

燈泡類型: H8/H11/H16

亮度增強最多 250% 5,800 K 冷白光 Lumileds TopContact LED

11366U90CWX2

為駕駛愛好者而設的突破性 LED

原裝汽車 LED 表現

Philips Ultinon Pro9000 為 LED 改型燈泡奠定新標準,其亮度提高至 250%*,更亮白的燈光讓表現更理想,而纖巧設計能輕易安裝到大多數車輛。* 與最低法定標準比較。

汽車級品質

• 符合現今駕駛者所需的耐用性

設計表現堅固耐用

• 延長壽命達 5,000 小時

同類產品中最傑出頂級

• 在路上按您的需要投射光線

超卓可見度及高端設計

- Lumileds 擁有在零件市場獨有的 OEM LED
- 亮度增強最多 250%
- 高達 5,800K 的色温,帶來冷白燈光

最合適理想的造型設計

- 兼容 12V 及 24V,提供更廣泛的可用性
- 小面積,高性能
- 電力的高兼容性, 適用於大多數車輛



市場推廣詳細說明

•期望效果:明亮白光 • 產品特色: 汽車級品質 LED

• 應用: 前霧燈

・機座: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3 • 型號: LED Fog 11366 U90CW X2

• ECE 認可: 沒有 • 範圍: Ultinon Pro9000

• 技術特點: AirBoost \ SafeBeam 技術

•技術:LED

• 類型: LED-FOG [~H8/H11/H16]

使用壽命

• 使用壽命: 5000 小時

燈光特性

· 色温: 5800K · 流明 [lm]: 950

電氣特性

• 瓦數:11 瓦 ・電壓 [V]: 13.2 V

DHIIIDS

• 訂購項目: 11366U90CWX2 • 訂購代碼: 712431

包裝資料

• 包裝類型: X2

• EAN1: 8719018007124 • EAN3: 8719018007131

產品包裝資訊

• 每件總重量: 346 克 • 長度 : 15.2 厘米 • 寬度 : 7 厘米 • 高度: 18.9 厘米 • 每件淨重: 53 克 • 包裝數量: 2件

・最小起訂量(專業人士使用): 6 個 ・長度【厘米】: 15.2

・寬度【厘米】: 7 ・高度【厘米】: 15.2 毎件淨重【克】:7 ・毎件總重量【克】: 18.9

外包裝資訊

• 長度: 32.5 厘米 • 寬度: 22 厘米 • 高度: 19.1 厘米 • 每件淨重: 22 克 • 每件總重量: 2.4 千克



產品特點

亮度增強最多 250% 全新 Philips Ultinon Pro9000 車頭燈燈泡能在駕駛 時,為您提供出色的能見度。這款燈泡能夠發出 比最低法定鹵素燈泡亮度高 250% 的燈光,能在 路上提供穩定光線。這款燈泡能提供最優化光 譜,使道路標誌更加清晰。讓您看得更遠,反應

獨家 Lumileds Top Contact 領先市場的 Philips Ultinon Pro9000 以獨有的頂級 Lumileds TopContact LED 晶片提高性能。這些獨 特的 OEM LED 能優化光線的一致性,產生更低 熱量,並提供理想光色,帶來更清晰的能見度。 因 Lumileds 汽車 LED 晶片和 Philips 車頭燈燈泡均 採用絕佳的部件和技術,使其被世界主要汽車製 造商所選用,以提供無可比擬的性能和延長燈泡

高達 5,800K 的冷白燈光 盡情享受實用性與性能之間的平衡。經原裝設備 製造商認證,Philips Ultinon Pro9000 能提供高達 5800K 色溫,在夜間駕駛時為雙眼帶來最高舒適 度。可減少疲憊及眼睛疲勞所帶來的風險,使黑 暗中的駕駛更加安全舒適。

按您的需要投射光線

Philips Ultinon Pro9000 燈泡的 LED 晶片能提供完 美定位,可在路上按駕駛者需要準確投射光線, 而不會讓迎面車輛的駕駛者感到眩目。Philips 燈 泡更採用 Philips SafeBeam,能產生最佳可用光束 及無眩光模式。Philips Ultinon Pro9000 使駕駛更

小面積

Philips Ultinon Pro9000 以小巧而高效的設計蘊藏 強勁的技術。Philips Ultinon Pro9000 以性能和易 用性為前提而打造,全新一體式燈泡設計能使安 裝快速輕鬆。內置驅動器讓您無需再擔心車頭燈 空間有限。此極致輕巧設計能確保兼容多種車

電力兼容性 LED 改型燈泡和鹵素燈泡在功率、合成和功耗方 面都不同。使用其他 LED 替换鹵素燈泡可能會 導致燈光閃爍等問題。Philips Ultinon Pro9000 燈 泡無需額外變壓器 **, 就能在大多數車輛消除閃 爍情況。這些燈泡能直接與車輛電力系統配合使 用,提供一致的光線和色溫。

12V-24V,提供更廣泛的可用性 Philips Ultinon Pro9000 同時兼容 12V 及 24V 電力 系統,適合大部分車型。

票命長達 5,000 小時 大家都想要明亮時尚的車頭燈,但又不希望不斷 更換壞掉的燈。一般車頭燈的一大缺點是光線越 強,使用壽命越短。Philips Ultinon Pro9000 車頭 燈持久耐用,亮線強度越高,LED 使用壽命越 長。採用 AirBoost 和 AirCool 熱度管理系統,使 產品可持續使用高達 5,000 小時。

為現今駕駛者而設的耐用性 Philips Ultinon Pro9000 燈泡通過 IP65 防塵認證, 同時具有防濺水保護功能,保證符合 EMI 標準及 汽車行業的電磁干擾標準。燈泡經過精心設計, 能承受嚴苛的現代日常駕駛要求,提供符合現今 駕駛者所需的耐用性。同時可提供高質素的日常 性能,能在整個旅程中提供更明亮一致的光線。



版本: 10.10.1

出版日期 2024-08-30

© 2024 Koninklijke Philips N.V.

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





[・] 與國素燈泡的法定最低標準相比。

^{*}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

對於部分罕見的情況,可能需要額外用於燈光維修的 CANbus,以完全消除閃爍