



Philips Ultinon Pro5100
車頭燈泡

LED-FOG [~H8/H11/H16]

5800K
亮度增加達 160%
輕巧設計，完美適用

11366U51X2

照穿黑暗的亮度

白光讓道路更明亮

飛利浦 Ultinon Pro5100 LED 燈泡生成的亮度接近晝光等級，提供清晰的遠方能見度，且不對其他道路使用者造成刺眼影響。經由精簡、容易安裝的設計產生明亮的白光。

飛利浦品質可靠

- 飛利浦汽車照明產品，難以撼動的最高品質

輕巧設計更容易安裝

- 12V 和 24V 相容性提供更廣泛的使用性
- 輕巧的整合式全功能設計，方便隨插即用

明亮白光

- 色溫 5800 Kelvin 的俐落白光

更清楚的視野

- 亮度增加達 160%*
- 體驗更優異的能見度

長效性能

- 耐久設計可達 3,000 小時

PHILIPS

車頭燈泡 2

LED-FOG [~H8/H11/H16] 5800K, 亮度增加達 160%, 輕巧設計, 完美適用

規格

行銷規格

- 期望效果: 亮度增加
- 產品特色: 車用等級 LED

產品說明

- 應用: 前霧燈
- 機座: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3
- 型號: LED 霧燈 11366 U51 X2
- 符合 ECE: 否
- 範圍: Ultinon Pro5100
- 技術: LED
- 類型: LED-FOG [~H8/H11/H16]

使用壽命

- 使用壽命: 3000 小時

照明特性

- 色溫: 5800K
- 流明 (lm): 850

電力特性

- 瓦數: 9 W
- 電壓: 13.2 V

訂購資訊

- 訂購條目: 11366U51X2
- 訂購代碼: 72565931

包裝資料

- EAN1: 6974260725659
- EAN3: 6974260725666
- 包裝類型: X2

包裝產品資訊

- 每件總重: 194 g
- 長度: 11.1 cm
- 寬度: 5 cm
- 高度: 16 cm
- 包裝數量: 2 pcs
- MOQ (專業人士適用): 6 入裝
- 每件淨重 [公克]: 47

外包裝資訊

- 長度: 26.5 cm
- 寬度: 16.8 cm
- 高度: 15 cm
- 每件總重: 1.4 kg

11366U51X2/20

焦點

5800 K 的俐落白光

飛利浦 Ultinon Pro5100 色溫高達 5800 Kelvin, 能產生接近日光的明亮白光。更加清晰的視野, 助您更輕鬆地發現障礙物, 走出一條完美的行車路線。最佳色溫可避免眼睛疲勞或不適, 讓您在夜間享受更舒適且更安全的駕駛體驗。

耐久設計

想要明亮時尚的車燈, 卻又不希望一直更換耗損的燈泡, 就必須善加管理 LED 燈產生的熱能。飛利浦 AirFlux+ 技術是一個強大的冷卻系統, 具有以最佳化材質及高效能塗層為基礎的高效散熱效果, 可導離燈光重要元件的熱能。更優異的耐熱性讓飛利浦 Ultinon LED 比市面上同類產品更為經久耐用。飛利浦 Ultinon Pro5100 提供達 3,000 小時的使用壽命。

輕巧的整合式多功能設計

飛利浦 Ultinon Pro5100 LED 全新設計, 在頭燈組佔用的空間極少。一體成型的設計、整合式電子裝置和堅固的散熱片, 也讓安裝更容易。此款燈泡與多種車款相容, 自行操作者或專業技師都可輕鬆安裝。

體驗更優異的能見度

光束模式與亮度同樣重要: 均勻精準的光束模式讓您看得更清楚, 也更容易被看見。飛利浦 Ultinon Pro5100 燈泡的 LED 晶片配置完美, 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。

12V - 24V 提供更廣泛的使用性

飛利浦 Ultinon Pro5100 與 12V 和 24V 電力系統相容, 適用於大多數車型。

最高品質的照明

技術先進的飛利浦照明產品在汽車產業中享有超過 100 年以上歷史的盛譽。飛利浦絕佳車用等級產品皆以嚴格的品質控制程序設計及開發而成, 從而實現始終如一的高品質標準。各大主要汽車製造商皆選擇飛利浦燈泡, 因為買了飛利浦等同於買到品質。您擁有的不只是強力明亮光線與精準光束效能, 同時也展現了頂級風格。當然, 先進的 LED 照明系統能提供更加安全平順, 也更愉快的駕車感受。

亮度增加達 160%*

夜間駕駛的壓力一掃而空。飛利浦 Ultinon Pro5100 LED 車頭燈泡提供清晰視野, 且不對其他道路使用者造成刺眼影響。更有效率的頭燈能讓您更早發現危險、更有效地判斷距離, 並在行駛時更準確地定位車輛位置。這些燈具採用最佳色溫及 SafeBeam 技術, 能產生接近日光強度的明亮白光。感受增加 160% 的能見度。選擇飛利浦, 在黑暗中享受更安全、更令人滿意的駕駛體驗。



發行日期 2023-09-16

版本: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
所有權利均予保留。

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準。