



Philips Ultinon Pro7000 SI
汽車與卡車訊號燈燈泡

LED-RED [≈P21W]

燈泡數量：2
12/24V，強力紅光
先進汽車系統



LUM11498RU70X2/20

享受持久亮度，更安全的駕駛體驗。

更明亮優雅的燈號

將後霧燈和煞車燈升級至飛利浦 Ultinon Pro7000 LED-RED [≈P21W]，創造時尚安全的駕駛體驗。強力的紅色燈光不僅時尚，而且能增加能見度，讓您安全無虞，時尚有型。

能見度更佳，行車更安全

- 利用明亮的車外燈，明確表達您的去向
- 給其他駕駛的即時安全資訊
- 採用 360° 光束模式的人體工學設計

頂級時尚的方向燈

- 升級照明光線，打造完美風格。

持久效能

- 使用壽命提升長達 5,000 小時
- 鋁合金散熱片可更有效散熱

輕鬆隨插即用的替換

- 安裝簡便且適用大多數車款
- 恆流 IC 驅動器可確保與大多數車款的電力相容
- 輕鬆安裝在車上

PHILIPS

規格

行銷規格

- 產品特色：無極性，車用級 LED，強大亮度，光線散佈均勻
- 期望效果：更明亮優雅的燈號

產品說明

- 應用：煞車燈和後霧燈
- 機座：BA15S
- 型號：P21W LED 紅色 11498 RU70 12/24V X2
- 符合 ECE：否
- 範圍：Ultinon Pro7000 SI
- 技術：LED
- 類型：LED-RED [≈P21W]
- 電壓：12V+24V V

使用壽命

- 使用壽命：5000 小時

照明特性

- 流明：115lm (12V)，120lm (24V)
- 色溫：紅色

電力特性

- 瓦數：2.6W(12V)，3.3W(24V) W
- 電壓：12V+24V V

訂購資訊

- 訂購條目：11498RU70X2
- 訂購代碼：72681630

包裝資料

- EAN1: 6974260726816
- EAN3: 6974260726823
- 包裝類型：X2

包裝產品資訊

- 長度：7,0 cm cm
- 寬度：2,5 cm cm
- 高度：11,5 cm cm
- 包裝數量：2 入
- MOQ (專業人士適用)：10 入裝
- 每件總重 [公克]：40

外包裝資訊

- 長度：19,5 cm cm
- 寬度：15,5 cm cm
- 高度：8,5 cm cm
- 總重 [公斤]：0.46

焦點

亮度強大

清楚表達車輛的移動方向，在安全駕駛上極為重要。為了避免碰撞，其他用路人必須要瞭解您的行車意圖。當惡劣天候降低能見度時，對於鮮明方向指示的需求會大幅增加。飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 訊號燈提供 15 個 LED 燈的強力紅光，使您的燈號更明亮。訊號燈可讓其他駕駛更能注意到您，讓他們能更快做出反應。其他駕駛越早看到您，便越能保障您的行車安全！

即時啟動技術

相較於白熾燈泡，飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈可立即亮起，確保其他駕駛能更快反應，讓您的安全更有保障。

光亮散佈均勻

適用於轉彎指示燈、倒車燈、後霧燈和煞車燈號，飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈能使光線散佈均勻。產品的 360 度設計可確保將光線投射到所需之處。不僅可以讓您看到更大範圍的路面情況，其他駕駛亦更容易看到您。

優雅 LED 車燈

雖然車外燈的主要目的是協助您看清周遭，並讓他人看清您，但您也能同時讓自己賞心悅目。如果您想在不購買新車的情況下提升時尚品味，可以用飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 指示燈取代車外燈，作為省錢的聰明選項。

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。這就是傳統燈泡的主要問題：燈光越明亮，使用壽命越短。即便燈光強度更高，LED 的壽命卻更長。飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈的設計更為持久耐用。頂級 LED 技術和先進的熱能管理系統等功能，能持續運作長達 5,000 小時。

採用鋁合金材質的超堅固燈泡

LED 車燈運作時會產生熱能，進而降低其亮度和整體使用壽命。飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈採用鋁合金散熱片，散熱速度比低成本、品質較差的燈泡所使用的塑膠材質更快。這讓我們的燈泡更為堅固耐用，使用壽命更長。

各就各位、準備，安裝完成！

享受隨插即用的體驗：飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈採用與您愛車上傳統車燈相同標準的護蓋，無需改裝即可輕鬆快速地替換車燈進行升級。

電力與多數汽車與卡車款式相容

替換式 LED 和傳統燈泡的瓦數、組成和消耗功率各有不同。以其他 LED 車燈替換傳統燈泡可能會有問題。內建恆流 IC 驅動器，飛利浦 Ultinon Pro7000 燈泡可用於 9-32 伏特內的系統，且電力相容性適用多數汽車與卡車款式。如有需要，可使用 CANbus 轉接器做為疑難排解的配件。我們銷售完整的解決方案。

無極性設計

享受隨插即用的體驗：飛利浦 Ultinon Pro7000 採用無極性設計，安裝時不必擔心極性問題。不只節省時間，安裝也更簡單。



發行日期 2024-04-07

版本：2.2.1

EAN: 69 74260 72681 6

© 2024 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

* 不符合 ECE 標準