

Philips Ultinon Pro7000 SI  
汽車與卡車訊號燈燈泡

LED-T10 [≈W5W]

燈泡數量：2  
24V，4000 K 暖白光  
先進汽車系統



20



## 享受持久亮度，更安全的駕駛體驗。

### 更明亮優雅的燈號

升級至飛利浦 Ultinon Pro7000 LED [≈W5W] 24V 位置燈，創造時尚駕駛體驗。它們既明亮又優雅，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
- 配備三個 LED 陣列的人體工學設計
- 升級照明光線，打造完美風格

#### 頂級時尚的方向燈

- 使用壽命提升長達 5,000 小時

#### 持久效能

- HeatShield 可確保持久效能
- 安裝簡便且適用大多數卡車款式

#### 輕鬆隨插即用的替換

- 電力相容性適用大多數卡車

# 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：車內燈、前停車 / 位置燈、儀表板燈、置物箱燈、後車廂燈...
- 機座：W2.1x9,5d
- 型號：W5W LED 白色 24961 WU70 24V X2
- 符合 ECE：否
- 範圍：Ultinon Pro7000 SI
- 技術：LED
- 類型：LED-T10 [≈W5W]
- 電壓：24 V

## 使用壽命

- 使用壽命：5000 小時

## 照明特性

- 色溫：4000 K
- 流明：110

## 電力特性

- 電壓：24 V

## 訂購資訊

- 訂購條目：24961WU70X2
- 訂購代碼：72699130

## 包裝資料

- EAN1: 6974260726991
- EAN3: 6974260727004
- 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]：24

## 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]：0.30

# 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甚至會變得更高。飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 訊號燈提供明亮的暖光效果，再加上高達 4000 K 的位置及車內光源。您的卡車代表了您的身分，所以就讓飛利浦 LED 訊號燈成為時尚品味的最佳詮釋。

## 光亮散佈均勻

無論是用於停車燈、置物箱燈還是車內光源，飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈都能使光線散佈均勻。產品的廣角可確保將光線投射到所需之處。

## 優雅 LED 車燈

雖然車外燈的主要目的是協助您看清周遭，同時也讓人看清您，但您也能同時讓自己賞心悅目。如果您想在不自覺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

想要明亮時尚的卡車燈，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，燈泡的使用壽命則越短。即便燈光強度更高，LED 的壽命仍更長。飛利浦 Ultinon Pro7000 LED 車燈的設計更是持久耐用。加上頂級 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。

## 擅長處理熱能

飛利浦 Ultinon Pro7000 T10 燈泡採用 HeatShield 技術，即使安裝在車頭燈泡旁，也能抵禦高溫。採用特殊的複合材料製作，能承受任何溫度挑戰，同時仍能提供高效能。

## 各就各位、準備，安裝完成！

享受隨插即用的體驗：飛利浦 Ultinon Pro7000 隨附標準護蓋，採用無極性設計，因此能夠輕鬆又快速地進行更換。

## 電力相容性

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有問題。飛利浦 Ultinon Pro7000 燈泡電力相容性適用大多數卡車。如有需要，可使用其他轉接器做為疑難排解的配件。我們銷售完整的解決方案。



發行日期 2024-04-07

版本：2.2.1

EAN: 69 74260 72699 1

© 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