



Philips WeatherVision
車頭燈燈泡

燈泡類型：H1
每個包裝數量：2
12 V，55 W



12258WVS2

安全駕駛，安心自在

終極黃光

Philips WeatherVision 鹵素車頭燈增加黃色燈光高達 60%*，以改善您在惡劣天氣（例如下雨、濃霧和下雪）駕駛時的視野，讓駕駛更安全。此款車頭燈符合 ECE**，可在道路合法使用。

增加能見度，提高安全性

- 更舒適、更安全的駕駛

增加黃色燈光，提升對比度

- 均勻黃色燈光，以便提升道路上的對比度

高品質及極致耐用車頭燈

- 兩顆車頭燈同時更換更為安全
- Philips 車用燈能高度防紫外線
- 多款不同的 12V 車燈適用於各種用途
- Philips 是各大汽車製造商之選
- Philips 車用燈採用高品質石英玻璃製造
- Philips 車用燈能高度防潮 ^
- 符合 ECE 認證的高質量標準

PHILIPS

車頭燈燈泡

燈泡類型：H1 每個包裝數量：2, 12 V, 55 W

產品特點

一對更換



強烈建議您同時更換一對車頭燈，以確保相同的照明效果

提升對比度



憑藉均勻的黃色照明，WeatherVision 提供了極好的黃色燈光，在惡劣天氣條件下有更好的穿透度以確保駕駛安全。

防紫外線



Philips 的特別防紫外線塗層技術保護車頭燈免受有害的紫外線輻射，令 Philips 紫外線塗層石英玻璃適用於各種駕駛情況，耐用堅固。

汽車製造商之選

100 年來，Philips 一直位居汽車照明業的最前線，推出各種技術創新，成為現代汽車的標準。今天，歐洲每兩部汽車就有一部配備 Philips 照明，而全世界每三部就有一部配備 Philips 照明。

適合多種用途



各種 12V 車燈分別適用於甚麼用途？Philips 車用照明適用所有車輛功能：遠光燈、近光燈、前霧燈、前指示燈、側面指示燈、後指示燈、停車燈、倒車燈、後霧燈、車牌燈、後面位置 / 泊車燈、車內燈

ECE 認可

WeatherVision 完全符合 ECE 標準，可在道路上合法使用。

高品質及能見度

WeatherVision 為您提供道路上高達 60% 的更廣闊視野*，讓您看得更遠，及時留意到障礙物和交通標誌。* 性能因燈泡類型而異

高品質石英玻璃

防紫外線石英玻璃比硬質玻璃更堅固，能高度抵抗極端溫度和震動，減低爆開的風險。Philips 石英玻璃燈（燈絲 2650° C，玻璃 800° C）可承受嚴酷的溫度改變。防紫外線石英玻璃可承受更大的燈內壓力，因而發出更強光線。^ 適用程度因燈泡類型而異

防潮

只有石英玻璃材質的燈泡能高度抵抗極端溫度改變（燈絲為 2650° C，玻璃為 800° C），極端溫度改變的情況可能是冷雨水觸及熱燈泡或車頭燈損壞時經過有水的地方。^ 適用程度因燈泡類型而異

12258WVS2

規格

市場推廣詳細說明

- 期望效果：終極黃光
- 產品特色：2900K

產品說明

- 應用：額外遠光燈，遠光燈，近光燈
- 機座：P14.5s
- 型號：H1 WeatherVision
- ECE 認可：是
- ECE 標記：N/A
- 範圍：WeatherVision
- 技術：鹵素
- 類型：H1

使用壽命

- 使用壽命：400 小時

燈光特性

- 色溫：2900 K
- 流明：1550 ± 15% lm

電氣特性

- 電壓：12 V
- 瓦數：55 W

訂購資訊

- 訂購代碼：36750830

包裝資料

- 包裝類型：S2
- EAN1: 8727900367508
- EAN3: 8727900367515

產品包裝資訊

- 寬度：5.3 厘米
- 高度：10.9 厘米
- 每件淨重：21.5 克
- 每件總重量：126.5 克
- 長度：10.9 厘米
- 包裝數量 / MOQ: 20

外包裝資訊

- 長度：27.6 厘米
- 寬度：22.8 厘米
- 高度：12.6 厘米
- 每件總重量：1.15, 2.53 千克



出版日期 2023-09-16

版本：10.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

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

* 和傳統鹵素燈管比較
** 每個類型的燈管的數據不同