

PHILIPS

摩托車頭燈

WeatherVision Moto

燈具類型：HS1

1入裝

12 V，35/35 W

風格



12636WVB1

安全守護，安心無憂

2900K 極致黃光

飛利浦金鑽之光鹵素頭燈可投射亮度高出 30% 的黃光*，即使在下雨、起霧或下雪等惡劣天氣條件下也能改善能見度，提高行車安全。本款燈泡符合 ECE 標準[^]，可於道路上合法使用。

提高能見度，提升安全性

- 更佳的行車舒適度與安全性

高品質超耐用頭燈

- 飛利浦機車燈泡採用高品質抗紫外線石英玻璃製成[^]
- 飛利浦車燈對潮溼環境抵禦性極佳[^]
- 飛利浦車燈高度抗紫外線
- 飛利浦是機車大廠的愛用品牌。

完全符合道路行車法令規定的明亮光線

- 同質黃光可強化行進間的對比度
- 恪守 ECE 優質標準規定

焦點

車廠愛用

一百年來，飛利浦一直位居汽機車產業前線，推出科技創新產品，為現代汽機車產業立下標準。目前，在歐洲有 1/2 的車使用飛利浦照明產品，全球則有 1/3 的車使用我們的照明產品。

符合 ECE 標準

WeatherVision 完全符合 ECE 標準，可於道路上合法使用。

高品質與高能見度

WeatherVision Moto 能使行駛間能見度提高 30%，增加能見距離，讓您早一步注意到障礙物和交通號誌。

高品質石英玻璃



阻絕紫外線的石英玻璃比硬玻璃更耐用，能抵抗極溫與震動，降低爆炸風險。飛利浦石英玻璃燈 (燈絲 2 650° C，玻璃 800° C) 能抵抗極度的溫度衝擊。阻絕紫外線的石英玻璃能承受燈內部提高的壓力，因此可以發出更強的光線。^應用依燈泡類型而異。

提高對比度，安全更有保障



金鑽之光採用同質黃色鍍膜工藝，在不佳的氣候條件下可投射出更具穿透力的極致黃光，確保行車安全。

抗潮溼

只有採用石英玻璃製成的燈泡 (燈絲溫度 2650°C，玻璃表面溫度 800°C) 可以抵抗瞬間溫差衝擊。反之他牌硬玻璃車燈，當您的愛車燈罩破損或有裂隙，又正行經水坑或下雨之際，若有水滴接觸到高溫的燈泡，就會造成溫度衝擊而產生爆裂。^應用依燈泡類型而異

抗紫外線



飛利浦特殊的抗紫外線塗層技術能保護車頭燈不受有害紫外線影響，因此，飛利浦抗紫外線的石英玻璃適合各種天候行車狀況，並同時確保使用壽命長久。

規格

包裝資料

包裝類型: B1
EAN1: 8711500779588
EAN3: 8711500779595

照明特性

色溫: 2900 K
流明: 825 ±15% lm

行銷規格

期望效果: 極致黃光
產品特色: 2900K

產品說明

型號: HS1 金鑽之光
系列: 金鑽之光
技術: 鹵素
燈座: PX43t
應用: 遠光燈, 近光燈, 額外遠光燈
類型: HS1
標示 ECE: E1 2E5
符合 ECE

使用壽命

使用壽命: B3/Tc=200/400

電力特性

電壓: 12 V
瓦數: 35/35 W

訂購資訊

訂購代碼: 77958830
訂購條目: 12636WVB1

包裝產品資訊

每件總重: 78 g
高度: 12.9 cm
長度: 9.5 cm
每件淨重: 22.5 g
包裝數量 / MOQ: 10
寬度: 5 cm

外包裝資訊

每件總重: 780 g
高度: 14.6 cm
長度: 25.9 cm
每件淨重: 225 g
寬度: 20.1 cm

