



Philips WeatherVision
全效光 汽车卤素灯

灯泡类型：HB4
每包 2 个
12 伏，55 瓦
风格



9006VVVS2

感觉更安全，驾驶更安心

极致黄色光

飞利浦 WeatherVision 全效光系列汽车车头卤素大灯采用石英玻璃打造，高度抗紫外线、高度抗湿、抗震，保证车灯使用寿命。采用可使路面照明增亮高达 60% 提供高穿透力金色光*，可在恶劣天气下，如雨、雾、雪天提供更高可见性和行车安全性。产品符合 ECE 认证。
(* 与飞利浦以往产品相比)

通过增强可视性，提高安全性

- 提高驾驶舒适度和安全性

极致黄色光，对比度更佳

- 均匀黄光，在道路上获得更好的对比度

高品质、超久耐用的车头灯

- 同时更换两个车前灯，实现更高的安全性
- 飞利浦汽车灯高度抗紫外线
- 种类齐全的 12 伏灯泡，适合所有功能
- 飞利浦是主要汽车制造商的选择。
- 飞利浦汽车灯均采用高质量的石英玻璃制造
- 飞利浦汽车灯高度抗湿 ^
- 符合 ECE 认证高质量标准

PHILIPS

全效光 汽车卤素灯
灯泡类型: HB4 每包 2 个, 12 伏, 55 瓦, 风格

9006WVS2

产品亮点

成对更换



强烈建议成对更换, 以获得均衡的灯光效果

更高的对比度



WeatherVision 采用均匀黄色涂层, 在恶劣天气条件下提供穿透性更强的极致黄光, 确保驾驶更加安全。

高质量和可见度

WeatherVision 让您在道路上的视野增加达 60%*, 便于您看清前方, 更早发现障碍物和交通标志。* 性能因适灯光类型而异

汽车制造商的选择

100 年来, 飞利浦一直处于汽车照明行业的最前沿, 引入了已成为现代汽车标准的技术创新。目前, 欧洲每两辆汽车、全球每三辆汽车中就有一辆配备了飞利浦照明灯。

专为多用途而设计



哪种 12 伏灯泡适合哪种功能? 飞利浦汽车照明满足所有汽车所需要的照明功能: 远光灯、近光灯、前雾灯、前指示灯、侧指示灯、后指示灯、刹车灯、倒车灯、后雾灯、牌照灯、后位/停车灯、室内灯。

ECE 认证

WeatherVision 完全符合 ECE, 可以在道路上合法使用。

高品质的石英玻璃

抗紫外线石英玻璃的强度比硬质玻璃更大, 能够更大限度的防震, 抵抗表面温度的突然变化而爆炸的风险。飞利浦石英玻璃灯 (灯丝 2650°C, 玻璃 800°C) 能够承受剧烈的热冲击。由于能够承受灯内压力增大, 因此抗紫外线石英玻璃能够实现更佳照明效果。^ 适用于多种灯泡类型

抗湿性

灯泡点亮时, 只有石英玻璃制成的灯泡 (灯丝 2650°C, 玻璃 800°C) 才能抵抗热冲击; 例如, 如果一滴冷水接触到热灯泡, 当您带着破损的车头灯装置驶过水塘时就可能发生这种情况。^ 适用于多种灯泡类型

抗紫外线



飞利浦特殊的防紫外线涂层技术可保护车头灯, 使其免受有害的紫外线辐射, 这使得飞利浦紫外线涂层石英玻璃非常适合所有驾驶条件, 同时保证车头灯的使用寿命。

规格

市场规格

- 使用效果: 极致黄色光
- 产品亮点: 2900K

产品描述

- 应用: 附加远光灯, 远光灯, 近光灯
- 底座: P22d
- 规格: HB4 WeatherVision
- ECE 认证
- ECE 标志: N/A
- 范围: 全效光
- 技术: 卤素灯
- 类型: HB4

寿命

- 寿命: 400 小时

光学特性

- 色温: 2900 K
- 流明: 1095 ± 15% lm

电子特性

- 额定功率: 55 瓦
- 电压: 12 伏

订单信息

- 订购代码: 35381530

包装数据

- 包装类型: S2
- EAN1: 8727900353815
- EAN3: 8727900353822

包装产品信息

- 宽度: 5.3 厘米
- 高度: 10.9 厘米
- 每件净重: 20.4 克
- 每件毛重: 126.5 克
- 长度: 10.9 厘米
- 包装数量 / MOQ: 20

外包装信息

- 长度: 27.6 厘米
- 宽度: 22.8 厘米
- 高度: 12.6 厘米
- 每件毛重: 2.53 千克



发行日期 2023-09-16

版本: 5.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com

* 与标准卤素灯泡比较
** 适用于多种灯光类型