

# PHILIPS

采用出众的飞利浦汽车 LED

Ultinon Pro9000

LED 雾灯 [~H8/H11/H16]

照明强度提升高达 250% 以上

亮白光

Lumileds TopContact LED

11366U90CW2



## 面向汽车发烧友的突破性 LED LED 呈现原始汽车性能

飞利浦 Ultinon Pro9000 制定了 LED 改型灯泡新标准。它将亮度提升 250%\*，白光增亮，性能出色，采用小巧设计，易于安装到大多数车辆上。\*与最低法律标准相比。

### 出众的可视度和高端大气的格调

- 照明强度提升高达 250% 以上
- OEM LED 是飞利浦汽车售后市场的专属产品
- 高达 5,800 K 色温，打造亮白光

### 出色的截止线

- 在道路所需位置为您提供精确照明

### 优良设计，完美贴合

- 小体积，大功能
- 高电气兼容性，适合大多数车辆
- 12V 和 24V 兼容，更具可用性

### 性能持久

- 延长的使用寿命，长达 5,000 小时

### 汽车级品质

- 经久耐用，满足当今的驾驶员需求

## 产品亮点

### 照明强度提升高达 250% 以上

新飞利浦 Ultinon Pro9000 车头灯灯泡为您提供您驾驶所需的出色可见度。与卤素灯泡的最低法定标准相比，它们将亮度提升 250%\*，在道路上带来始终如一的光线。其优化光谱使道路标志更显眼。让您看得更远，反应更快！

### 出众的 Lumileds Top Contact

始终领先，飞利浦 Ultinon Pro9000 凭借其出众的优质 Lumileds TopContact LED 芯片提升性能。这些出色的 OEM LED 提供优化的照明一致性，产生较少热量且具有理想的灯光颜色，带来更清晰的可见性。全球主要汽车制造商选择 Lumileds 汽车 LED 芯片和飞利浦车头灯灯泡的原因之一在于其提供优质的组件和技术，为您带来无与伦比的性能和延长的灯泡使用寿命。

### 高达 5,800 K 亮白光

实用且兼顾性能。飞利浦 Ultinon Pro9000 具有高达 5800 K 的色温，经原厂设备制造商认证，可大幅提高在夜间驾驶的眼睛舒适度。这可缓解疲劳，降低眼睛过劳的风险，带来更安全、更愉快的夜间驾车体验。

### 在所需位置为您提供精确照明

得益于飞利浦 Ultinon Pro9000 灯泡上采用的 LED 芯片具有理想的定位功能，可以在道路所需位置为驾驶员提供精确照明，而不会使迎面而来的驾驶员目眩。我们的灯泡还具有飞利浦 SafeBeam 技术，可产生出色的可用光束和无眩光模式。飞利浦 Ultinon Pro9000 可确保驾驶更安全。

### 占用空间小

飞利浦 Ultinon Pro9000 采用小巧但有效的设计，为您提供强大技术。将性能和易用性考虑在内，飞利浦 Ultinon Pro9000 新一体式灯泡设计

可允许快速、轻松安装。内置驱动器，无需担心车头灯灯具中的空间受限。此紧凑型设计可确保与各种汽车型号兼容。

### 电气兼容性

LED 改型和卤素灯泡在电压、构成和功耗方面各有不同。将您的卤素灯泡更换为其他 LED 可能会造成如闪烁光等问题。飞利浦 Ultinon Pro9000 灯泡无需其他适配器\*\*，即可消除大多数车辆中的闪烁情况。它们可与车辆的电气系统搭配使用，提供始终如一的光束和色温。

### 12V-24V，更具可用性

飞利浦 Ultinon Pro9000 兼容 12V 和 24V 电气系统，使其适用于大多数车型。

### 使用寿命长达 5,000 小时

您想要明亮时尚的雾灯，但不想频繁更换出故障的灯。这是传统车头灯的一个较大缺陷；灯光越强烈，其寿命就越短。在较高的光线强度下，LED 的使用寿命更长，且飞利浦 Ultinon Pro9000 车头灯经久耐用。得益于采用如 AirBoost 和 AirCool 热管理系统等功能，它们可使用长达 5,000 小时。

### 经久耐用，适合当今的驾驶员

飞利浦 Ultinon Pro9000 灯泡具有 IP65 等级防尘进入和防水溅保护，它们还符合 EMI，汽车行业电磁干扰标准。精心制造，旨在满足现代驾驶汽车生活方式的所需，经久耐用，满足当今驾驶员的需求。它们的日常应用表现为驾驶员带来了信心，并在整个驾驶途中提供更明亮、始终如一的照明。

## 规格

### 包装数据

包装类型: X2

EAN1: 8719018007124

EAN3: 8719018007131

### 产品描述

技术: LED

应用: 前雾灯

范围: Ultinon Pro9000

ECE 认证: 否

规格: LED 雾灯 11366 U90CW X2

底座: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3

类型: LED 雾灯 [-H8/H11/H16]

技术特色: AirBoost、SafeBeam 技术

### 电气特征

额定功率: 11 瓦

电压 [V]: 13.2 V

### 市场规格

使用效果: 明亮白光

产品亮点: 汽车级 LED

### 光学特性

色温: 5800K

流明 [lm]: 950

### 订单信息

订单输入: 11366U90CW2

订购代码: 712431

### 外包装信息

高度: 19.1 厘米

长度: 32.5 厘米

每件净重: 22 克

宽度: 22 厘米

每件毛重: 2.4 千克

### 包装产品信息

每件毛重: 346 克

高度: 18.9 厘米

长度: 15.2 厘米

每件净重: 53 克

宽度: 7 厘米

MOQ (适用于专业买家): 6 个装

包装数量: 2 件

### 寿命

寿命: 5000 小时



\* 与卤素灯泡的最低法定标准相比。

\*\* 请确保依照当地交通法规使用替换式 LED 车灯，若有违反相关法规需自行负责

\*\* 在某些极少数情况下，可能需要其他灯具维修 CANbus 才能彻底消除闪烁情况。