

Philips Ultinon Pro9000  
采用专用汽车 LED

灯泡类型：H11  
照明强度提升高达 250% 以上  
5,800 K 冷白光  
Lumileds TopContact LED

11362U90CW2



## 专为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。

### 汽车级品质

- 经久耐用，满足当今的驾驶员需求

### 性能持久

- 延长的使用寿命，长达 5,000 小时

### 出色的截止线

- 在道路所需位置为您提供精确照明

### 出众的可视度和高端大气的格调

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

### 优良设计，完美贴合

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

# PHILIPS

采用专用汽车 LED

灯泡类型: H11 照明强度提升高达 250% 以上, 5,800 K 冷白光, Lumileds TopContact LED

# 规格

## 市场规格

- 使用效果: 灯光更明亮
- 产品亮点: 汽车级 LED

## 产品描述

- 应用: 远光灯, 近光灯
- 基座: PGJ19-2
- 规格: LED H11 11362 U90CW X2
- ECE 认证: 否
- 范围: Ultinon Pro9000
- 技术特色: AirBoost、SafeBeam 技术
- 技术: LED
- 类型: LED-HL [-H11]

## 寿命

- 寿命: 5000 小时

## 光学特性

- 色温: 5800K
- 流明 [lm]: 1350

## 电子特性

- 额定功率: 16 瓦
- 电压 [V]: 13.2 V

## 订单信息

- 订单输入: 11362U90CWX2
- 订购代码: 716231

## 包装数据

- 包装类型: X2
- EAN1: 8719018007162
- EAN3: 8719018007179

## 包装产品信息

- 每件毛重: 346 克
- 长度: 15.2 厘米
- 宽度: 7 厘米
- 高度: 18.9 厘米
- 每件净重: 53 克
- 包装数量: 2 件
- MOQ (适用于专业买家): 6 个装

## 外包装信息

- 长度: 32.5 厘米
- 宽度: 22 厘米
- 高度: 19.1 厘米
- 每件净重: 22 克
- 每件毛重: 2.4 千克

11362U90CWX2

# 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 冷白光

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 可允许轻松安装。

## 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。



发行日期 2024-09-06

版本: 10.10.1

© 2024 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 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。