



Philips Ultinon Essential
LED
恒锐光 Ultinon Essential
LED 汽车车头 LED 灯泡

LED-HL [~H7]

6000 K 明亮白光
适合大多数车型
创新性散热技术



11972UEX2

体验独特感受，畅享别样品质

易于安装的时尚 LED 照明灯具

飞利浦恒锐光 Ultinon Essential LED [~H7] 汽车车头 LED 灯泡是准确无炫目的安全光型，安全有效照明提升 100%* (* 与飞利浦以往产品相比)。采用软性编织带增强水平延展性，紧凑空间也可轻松适配，兼容大多数车型。时尚外观并采用 ThermalCool 散热技术，可提供始终如一的高性能照明体验。

兼容大多数车型

- 外形小巧，便于快速简单安装
- 可选连接环，可确保适用于大多数车型

飞利浦可靠品质

- 高品质飞利浦汽车照明
- 期待获得持久性能，防止过早出现故障

ThermalCool 热量管理

- ThermalCool 热量管理，提供卓越性能
- 优异的冷却材料，可有效散热

精确光束模式，提高安全性

- 提供准确光束，可开阔视野且避免危险的眩光

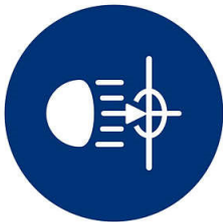
强劲亮度

- 飞利浦技术，可提供明亮白光
- Lumileds Luxeon ZES 可提升投射灯的性能

PHILIPS

产品亮点

强劲亮度



使用 Ultinon Essential LED 车头灯定制您的汽车, 获得现代高端大气的外观。具有 6000 K 色温, 这些灯发射出时尚的白光。这些 LED 灯泡具有一流的热量管理系统, 可为您的旅途提供始终如一的明亮光束。

高效的热量管理



热量管理是影响 LED 灯性能的关键因素。采用独特的一件式设计, 飞利浦 Ultinon Essential LED 车头灯可有效地散热, 因此, 始终提供出色的亮度级别 (即使它们温度很高 - 与劣质 LED 不同)。此外, 它们持久耐用, 因此, 您无需经常更换。独特的 ThermalCool 技术不仅在实验室 (与很多竞争对手产品不同) 进行测试, 还在真实车况下经测试。确保提供高性能, 您可放心使用。

针对投射灯系统进行了优化

新的 LED 升级版设计用于反射式和投射式车头灯。基于 Lumileds Luxeon ZES LED 芯片的光源设计经过专门优化, 可最大限度地提高车头灯的近光及远光性能。它通过均匀的长光束图案, 最大限度地提升了道路照明, 同时减少了对来往车辆造成的眩光。

优异的冷却材料



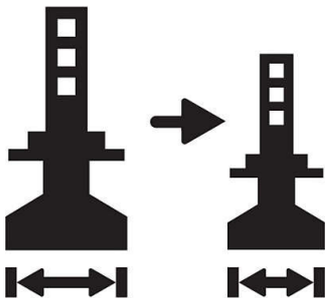
由卓越材料制成, 因此 Ultinon Essential LED 高度耐热损伤。很多竞争对手产品在 LED 温度变高时开始发出较弱的光束, 因为它们采用劣质金属和低效的散热技术。Ultinon Essential LED 车头灯包含散热器, 柔性铜制编织带和铝制灯头, 有助于快速散热, 以使您在整个旅途中获得始终如一的强劲光束。

特定型号的连接环



因为 H7 车头灯具有各种灯座, 您有时在安装 LED 灯时会遇到麻烦。飞利浦 Ultinon Essential LED 不随附。可选飞利浦 LED 连接环可确保适用于大多数车型, 因此, 您可以放心购买飞利浦 LED, 它们适合您的汽车。

外形小巧, 便于安装



Ultinon Essential LED 灯泡的外形小巧, 可轻松安装。即使是很小的车头灯, 也有安

装这些灯泡的空间。得益于散热器的柔性铜制编织带和曲面控制盒, 您可以在汽车中安装全新 LED 灯 (其他产品外形较大)。

提供准确光束, 可开阔视野

得益于飞利浦 Ultinon Essential LED 的精确光学设计, 可在您需要时在道路上发出光线。不仅可以更快地发现障碍物, 让您更加放心地驾驶, 还可以避免使用危险的眩光造成其他驾驶员炫目 (使道路上的每个人更安全)。为了获得锐光束, 在您的车头灯中正确地放置灯泡也非常重要。使用可调连接环, 您可以确保精确对准, 从而获得更加出色的光性能, 让您在行驶过程中更加安全。

持久性能



您想要借助亮白色 LED 灯获得现代化外观。但一些选择采用全新 LED 灯的用户对其体验感到失望。这通常是因为宣称的热量管理性能与在现实条件下的效果不符。换句话说, 他们购买了很快会发生故障的劣质产品。飞利浦 Ultinon Essential LED 产品耐用且可靠, 可在真实条件下持续使用五年。

汽车级品质

技术先进的飞利浦照明闻名于汽车行业, 并具有 100 多年的历史。飞利浦汽车级质量的产品遵循严格的质量控制流程 (包括适用 ISO 规范) 进行设计和开发, 高生产标准始终保持如一。飞利浦等通常与主要品牌的车型兼容, 如 Audi、BMW、Ford、GM、Toyota 和 Volkswagen。请参阅产品选择器指南以了解更多信息。

规格

市场规格

- 使用效果: 风格
- 产品亮点: 飞利浦 LED 灯泡

产品描述

- 应用: 远光灯, 近光灯
- 基座: PX26d
- 规格: 11972UEX2
- ECE 认证: 否
- 范围: 恒锐光 LED
- 技术: LED
- 类型: [~H7]

寿命

- 寿命: 长达 5 年

光学特性

- 色温: 6000 K

电子特性

- 额定功率: 16 瓦
- 电压: 12 伏

订单信息

- 订单输入: 11972UEX2
- 订购代码: 5119631

包装数据

- 包装类型: X2
- EAN1: 8719018051196
- EAN3: 8719018051202

包装产品信息

- 每件毛重: 1460 克
- 长度: 30.5 厘米
- 宽度: 16.5 厘米
- 高度: 20.5 厘米
- 每件净重: 1260 克
- 包装数量: 2
- MOQ (适用于专业买家): 6

外包装信息

- 长度: 116.7 厘米
- 宽度: 92.7 厘米
- 高度: 123.6 厘米



发行日期 2023-11-15

版本: 7.7.1

© 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

* 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。