



Philips Ultinon Rally 3550
HL
高功率汽车车头灯灯泡

LED-HL [\approx H11]

灯泡数量: 2
12 V, 50 W, 4500 lm, 6500 K
高级汽车系统

11362U3550X2



高功率高亮度 LED 指示灯

释放光的力量

挥洒激情。在黑暗中恣意展现风格。飞利浦 Ultinon Rally 3550 释放白色 LED 50 瓦的强劲功率能满足您的所有需要。智能冷却系统和飞利浦优质设计带来持久高亮度。

高功率实现更好的视觉效果

- 享受高功率和高亮度带来的更多光线
- 防止眩光，即使是高亮度输出

时尚白光

- 高达 6500 Kelvin 的亮白光

即插即用型解决方法

- 轻松升级

可靠的品质

- 耐用的汽车性能
- 信任品牌 - 可靠的飞利浦质量

PHILIPS

高功率汽车车头灯灯泡

LED-HL [≈ H11] 灯泡数量: 2, 12 V, 50 W, 4500 lm, 6500 K, 高级汽车系统

规格

市场规格

- 产品亮点: 高亮度, 高流明输出, AirCool+
- 使用效果: 高功率, 亮度更高

产品描述

- 应用: 远光灯, 近光灯
- 基座: P20d/P22d
- 规格: H11 LED 11362 U3550 12V X2
- ECE 认证: 否
- 范围: Ultinon Rally 3550 HL
- 技术: LED
- 类型: LED-HL [≈ H11]
- 驱动器盒 - 长度 (毫米): 53
- 驱动器盒 - 宽度 (毫米): 31
- 驱动器盒 - 高度 (毫米): 13

寿命

- 寿命: 1500 小时

光学特性

- 流明: 4500 流明
- 色温: 6500 K

电子特性

- 额定功率: 50 瓦
- 电压: 12 伏

订单信息

- 订单输入: 11362U3550X2
- 订购代码: 72739431

包装数据

- EAN1: 6974260727394
- EAN3: 6974260727400
- 包装类型: X2

包装产品信息

- 长度: 11.1 厘米
- 宽度: 5 厘米
- 高度: 15.5 厘米
- 每件净重: 102.6 克
- 包装数量: 2 件
- MOQ (适用于专业买家): 6
- 每件毛重 [克]: 293.6

外包装信息

- 长度: 23.5 厘米
- 宽度: 16 厘米
- 高度: 16.6 厘米
- 总重 [千克]: 1.9024
- 净重 [克]: 1876.2

LUM11362U3550X2/20

产品亮点

50 W 强劲亮度

飞利浦 Ultinon Rally 3550 LED 采用高功率设计, 可提供高达 50 W 和 4500 lm 的高亮度。得益于我们在汽车照明解决方案方面的经验, 能够在关键位置提供出色的亮度, 帮助您更快地应对前方存在的潜在危险。

轻松升级

某些车型可能会对基于 LED 的改装灯泡造成特定挑战。因此, 我们开发了诸如飞利浦转接环和 CANBus 适配器等飞利浦智能附件, 以便驾驶员可以在更多车型上升级采用 LED 技术。确认您是否需要可选飞利浦 LED 附件, 以确保与您的汽车完美契合。有关飞利浦附件的更多信息, 请参见此处*。

耐用的性能

高功率 LED 灯产生更多热量, 会减少光线输出, 缩短灯泡寿命。理想的 LED 灯应能有效地散热。飞利浦 Ultinon Rally 3550 LED 灯配备了 Aircool+, 一种先进的热管理系统, 具有特殊的铜冷却管和创新的散热设计。两者组合可以快速散热, 使灯在实际条件下的使用寿命长达 1,500 小时, 并为您的爱车提供卓越性能。选择飞利浦, 就是选择持久的亮度和品质。

高达 6500 Kelvin 的亮白光

在驾驶时使用飞利浦 Ultinon Rally 3550 LED 灯泡不仅能提升您的风格, 还能提高安全性。6500 Kelvin 的时尚白光不但能提供清晰视野, 也能让别人看到, 让您尽享舒适驾驶体验。这些灯泡不仅外观极佳, 还能提供增强对比度, 让您在黑暗中更好地识别障碍物和道路标志。

飞利浦可靠品质

技术先进的飞利浦汽车照明产品在汽车行业享有盛誉, 已有 100 多年的历史。飞利浦汽车级品质产品的设计和开发遵循严格的质量控制流程, 从而能够自始至终贯彻高生产标准。

确保更高的安全性

看清前方对您的安全至关重要, 因此要减少车头灯的眩光。许多高功率产品优先考虑的是愉悦感而不是安全。使用飞利浦 Ultinon Rally 3550 灯泡, 您可以在合理的眩光水平下获得超高光输出。



发行日期 2024-05-13

版本: 5.5.2

EAN: 69 74260 72739 4

© 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

* 不符合 ECE 标准