



Philips DayLightGuide  
LED 日间行车灯

日间光导技术  
12 伏  
15 瓦



12825WLEDX1

## 独有设计，实现最佳可视度

安全时尚驾驶

新一代高功率 Luxeon LED 日间行车灯可提升行车安全性和时尚出行体验，增强日夜可视性。

### 独有设计

- 经认可的光导技术

### 24 小时可视性

- 亮度可调：日夜均保持亮起
- 高功率新一代 LED
- 广角，更加显眼

### 原装设备质量

- 防水和耐砂砾冲击
- 高品质铝质外壳

### 可轻松安装在所有汽车上

- 兼容混合动力和电动汽车
- 智能夹固式系统

# PHILIPS

## 产品亮点

### 夹固式系统



智能夹固式系统的安装十分简单。在任何槽中安装托架，只需将模块卡入到位。模块将紧紧锁定并且可以防盗。

### 可调光



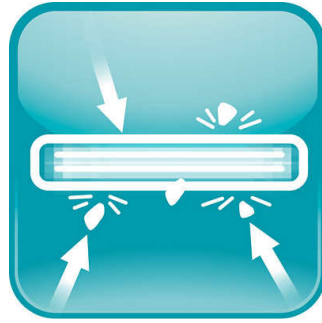
我们的日光解决方案日夜均保持亮起。在白天时，LED 日光灯使车更显眼，并且使朝着相反方向移动的其他车辆驾驶员或行人能够更快地察觉，从而从总体上增强道路安全。该系统在夜间会自动变暗。

### 铝质外壳



坚实耐用的高品质铝制外壳可防腐，适合全天候使用：水、盐、沙、灰尘毫无机会。因此具有很长的使用寿命且无需维护工作。

### 耐砂砾冲击



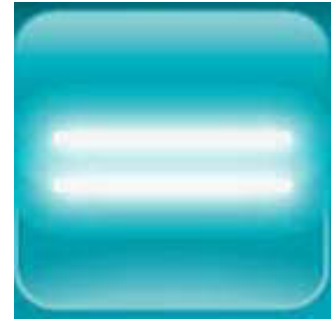
高品质铝制外壳和镜头，可防水和耐砂砾冲击。安装后，系统无需维护。

### 高功率新一代 LED



高功率新一代 LED

### 经认可的光导



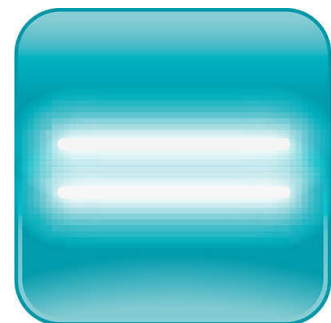
光导技术带给您独特的照明效果。与早期解决方案的点式外观相反，通过 2 束引导的灯光十分均匀，可扩展至更广的视角。与任何其它飞利浦解决方案一样，光束符合所有认证的标准。

### 兼容混合动力和电动



飞利浦的日间行车灯系列兼容于混合动力和电动汽车技术。

### 广角



经认可的光导技术可产生均匀无点的光导漫射，并产生超宽的光束。

# 规格

## 市场规格

- 使用效果: 亮度更高

## 产品描述

- ECE 认证
- 范围: 日光指南
- 技术: LED
- 类型: 日光指南
- 电压 [V]: 12

## 技术规格

- 应用: 日光
- 认证: ECE R87
- 功耗 (DRL): 2 x 7.7 瓦
- 功耗 (位置灯): 2 x 2.4 瓦

## 最大的可见度

- 光束角: 比标准光束宽 150%
- 色温: 6000K
- LED 寿命: 5000 小时

- 强度 (DRL): 550 cd/m<sup>2</sup>
- 强度 (位置灯): 80 cd/m<sup>2</sup>

## 稳定性

- 优质表面处理: 高品质铝质外壳
- 耐砂砾冲击: 汽车测试 PSA B21 7090
- DRL 设置抵抗: 水、盐、灰尘和沙

## 便捷安装

- 夹固式系统
- 兼容开始与停止: 带 ACC 控制

## 订单信息

- 订单输入: 12825WLEDX1
- 订购代码: 38638733

## 包装数据

- EAN1: 8727900386387
- EAN3: 8727900386394



发行日期 2024-02-10

版本: 12.1.4

© 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](http://www.philips.com)