

# PHILIPS

## Lighting



# 真正的、惊人的线性，更明亮、更舒适、更安全。

## LineBase

LineBase 为城市隧道和地下通道照明带来突破进展。该灯具采用非凡别致的线形外观，非常易于安装，是替换荧光灯的理想之选。LineBase 的自定义流明输出功能可为照明设计人员在布置照明时提供充分的自由度。连续式安装特性旨在打造无缝、舒适、更加明亮且无频闪的视觉效果。其即插即用电气连接和远程防水驱动器可进一步降低灯具所有人的总成本。此外，该产品已通过各种安全和耐用性测试，确保具有长久的使用寿命。

### 优点

- 连续式安装，可提供舒适的视觉效果
- 灵活的流明选项，可实现更广泛的应用
- 远程驱动器附在外壳上，更具灵活性
- 紧凑型端盖实现别致的线形外观，且提高了安装的便捷性

### 特点

- 瓦数范围为 10-60W，自定义流明输出
- 纤细线形外壳搭配紧凑端盖，且配备定位插槽
- 标准系统效能：120-130lm/w
- 配备 IP 67 接头，可进行即插即用快速安装
- 采用环进环出接线，易于安装

### 应用

- 城市隧道
- 地下通道
- 城市照明
- 工业区域

### 安全提示

- 强烈建议在电器控制柜中使用浪涌保护设备来对灯具布线

## 二维绘图



## 一般信息

包含的驱动器	否
--------	---

## 灯技术

光源颜色	840 中性白色
相关色温 (标称)	4000 K
显色指数 (CRI)	>70

## 控制和调光

可调光	是
-----	---

## 机械和外壳

光罩类型	聚碳酸酯漫射器
外壳颜色	铝
机械冲击保护代码	IK05
IP 等级	IP66

## 审批和申请

CE 标志	否
可燃性标志	-

## 灯技术

Order Code	Full Product Name	光通量
911401698407	BGP472 LED14/36 NW 12/30W G2 F	3,780 lm
911401699107	BGP472 LED48/72 NW 40/60W G2 A	7,640 lm

## 操作和电气

Order Code	Full Product Name	功耗	Order Code	Full Product Name	功耗
911401698407	BGP472 LED14/36 NW 12/30W G2 F	30 W	911401699107	BGP472 LED48/72 NW 40/60W G2 A	60 W

