

PHILIPS

筒射灯

其他

深凹设计

灰色



6922341957888



卓越的照明和样式

深凹设计，视觉舒适

与您的室内装饰出色融合

- 富有表现力的优雅形状

照明效果

- 多层次视觉效果动态分层设计

超高品质

- EyeComfort 舒视光

耐用性

- 使用寿命长达 25,000 小时

产品亮点

富有表现力的优雅形状

简洁又现代的设计让您的房间更加优雅和精致。

多层次视觉效果动态分层设计

动态分层设计会产生别致的灯光效果，让您的房间创意十足。

Eyecomfort

灯光质量差可能会导致眼睛疲劳。随着我们中的许多人以室内活动为主，为家庭提供合适的照明比以往任何时候都更为重要。我们的产品符合严格的测试标准，包括闪烁、频闪、眩光、色彩还原和调光效果，以确保满足 EyeComfort 要求。飞利浦 LED 灯泡在使用寿命中始终如一地提供舒适的

灯光，十多年来一直提供稳定的照明质量、输出和色彩。选用让眼睛感到舒适的灯。您的眼睛将得到最好呵护。

使用寿命长达 25,000 小时

借助 Philips LED 技术，产品的使用寿命可长达 25,000 小时

规格

灯泡特征

- 预期用途: 室内
- 灯的外形: 圆形

设计和外观

- 颜色: 灰色
- 材料: 铝
- 外壳颜色: 灰色
- 外壳材料: 压铸铝
- 光罩外观: 透明
- 光罩材料: 聚碳酸酯

耐用性

- 平均使用寿命（每天使用 2.7 小时）: 25 年
- 亮度维持率: 70%
- 开关循环次数: 15,000
- 环境温度范围: -20 至 +40°C
- 标称使用寿命: 25,000 小时

随附其他功能/附件

- 可通过遥控器调节亮度: 否
- 集成 LED: 是
- 随附遥控器: 否

保修

- 质保期: 1 年

灯光特征

- 光束角度: 50°
- 颜色一致性: 5 SDCM
- 显色指数 (CRI): 90
- 60% 灯光下的预热时间: <2
- 光通量误差: +/-10%
- 恒定光输出: 否
- 相关色温 (标称): 3000
- 初始色度: (0.4369, 0.404) 5SDCM
- 可更换光源: 否
- 灯具光束扩散: 50°
- 光通量: 560 lm
- 光纤材料: 聚碳酸酯
- 光学类型: 光束角度 50°
- 反射镜材料: 聚碳酸酯铝涂层
- 光效 (额定) (标称): 80.00 lm/W

其他

- EyeComfort: 是

其他特征

- 灯具电流: 60 mA
- 符合欧盟 RoHS 规范: 是

电源

- 输入电压: 220 至 240
- 侵入电流: 8.5 A
- 侵入时间: 0.18 ms
- 功率系数 (小数): 0.5

功耗

- 功率系数: 0.5
- 功耗: 7
- 功耗误差: +/-10%

产品尺寸和重量

- 净重: 0.25 kg
- 开孔长度: 7.5 cm
- 开孔宽度: 7.5 cm
- 高度: 8 cm
- 长度: 8.4 cm
- 凹面距离: 50 mm
- 宽度: 8.4 cm
- 总直径: 84 mm
- 总高度: 80 mm

服务

- 质保: 3 年

技术规格

- 直径: 84 mm
- 光源亮度: 560
- 光色: 3000
- 主电源: 220~240
- 随附灯泡瓦数: 7
- IP 码: IP20 | 手指保护
- 防护等级: II 类 - 双重绝缘
- 线缆: 不带插头的 0.7 米线缆
- 连接: 飞线/电线
- 可调光: 否
- 驱动器/电源部件/变压器: 电源装置 (开/关)
- 包含的驱动器: 是
- 固定材料: 钢
- 可燃性标志: 适合安装在常规可燃表面上
- 灼热丝测试: 温度 650°C, 持续时间 30 秒
- IP 等级: IP20 | 手指保护
- 线频率: 50 or 60
- 机械冲击保护代码: IK03 | 0.3 J
- 设备组件数: 1 个单位
- MCB 上的产品数量 (16A 类型 B) : 110
- 适用于随机开关: 否
- 保护等级 IEC: 安全等级 II

包装尺寸和重量

- EAN/UPC - 产品: 6922341957888
- 净重: 0.25 kg
- 毛重: 0.29 kg
- 高度: 9 cm
- 长度: 9.7 cm
- 宽度: 11.7 cm



发行日期: 2025-08-30
版本: 0.85

Signify 控股有限公司。保留所有权利。Signify 对此文档所包含信息的准确性或完整性不作任何陈述或保证，也不对根据此文档信息做出的任何行为负责。本文档中提供的信息不作为任何商业要约，也不构成任何报价或合同的一部分，除非 Signify 同意。Philips 和 Philips Shield Emblem 是 Koninklijke Philips N.V. 的注册商标。

www.lighting.philips.com