

PHILIPS

LED 模块电源

LED

200 毫米

3000K

LED 模块

6922341981630



吸顶灯具光源的卓越替代解决方案

MyCare LED 模块是传统圆形荧光灯的卓越替代解决方案。该灯具与传统圆形荧光灯外形相似，易于更换、节能效果出色且使用寿命长。

优质光源

- 无可见闪烁
- 特殊的光学设计打造出均匀的灯光效果
- 无需牺牲灯光质量也能享受 LED 出色的节能效果。更换现有的传统荧光灯，节能效果立竿见影，能耗可减少 64% 以上

选择可持续解决方案

- 长使用寿命灯泡 - 长达 20 年
- 一款卓越的 LED 照明解决方案，可替代各种外形的吸顶灯具，对于传统光源和 LED 光源均适用。
- 借助磁铁，可完美嵌入到吸顶灯具中。使用连接器时更换更加轻松。

产品亮点

无可见闪烁

如果灯光连续快闪，可能会对眼睛造成伤害，引起头痛，甚至引起光敏性癫痫患者发作，这种苦恼完全可以避免。LED 的闪烁来自于其对驱动器电流的快速响应。而 Philips LED 采用尽可能减小驱动器电流输

出变化的设计，消除了导致闪烁的因素，因此，您完全看不到任何快闪。

**更换范围广
轻松更换**

光学设计

节能高达 64%

长使用寿命灯泡 - 长达 20 年

使用寿命长达 20,000 小时，可以减少您频繁更换灯泡的麻烦，让您享受超过 20 年的完美照明解决方案。

规格

灯泡特征

- 预期用途: 室内
- 灯的外形: 其他
- 插座: Other
- 玻璃类型: 磨砂
- 可调光: 否
- 灯泡外观: 磨砂
- 灯泡材料: 塑料

灯泡尺寸

- 高度: 2.15 cm
- 宽度: 15.5 cm

设计和外观

- 材料: 塑料

耐用性

- 开关循环次数: 15,000
- 标称使用寿命: 20,000 小时
- 环境温度范围: -20 °C 至 45 °C

环境

- Disposal of the product: 在产品（经济）寿命结束时，请根据当地法规处理产品，请勿将产品与普通生活垃圾一起处理。正确处理您的产品将有助于避免对环境和人身健康可能造成的负面影响。

灯光特征

- 光束角度: 120 °
- 显色指数 (CRI): 80
- 色温: 3000 K
- 标称光通量: 2200 lm
- 60% 灯光下的预热时间: 即亮 s
- 颜色代码: 830 | CCT of 3000K
- 相关色温（标称）: 3000 K
- 光通量: 2,200 lm
- 光效（额定）（标称）: 110 lm/W

其他

- EyeComfort: 是
- 批准标志: 遵从 RoHS
- LED 创新: EyeComfort

其他特征

- 效能: 110 lm/W
- 符合欧盟 RoHS 规范: 是

包装信息

- EAN: 6922341981630
- EOC: 692234198163000
- 产品名称: LED MOD 20W 830 OL

电源

- 功率系数（小数）: 0.5

功耗

- 功率系数: 0.5
- 电压: 220-240 V
- 瓦数: 20 W
- 瓦数当量: 40;55 W
- 功耗: 20 W

产品尺寸和重量

- 长度: 2.15 cm

额定值

- 额定使用寿命: 20,000 小时

技术规格

- 频率: 50-60 Hz
- 线频率: 50 to 60 Hz
- 可调光: 否
- 底盖: -
- 镇流器兼容性: 电源



发行日期: 2024-07-04
版本: 0.91

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。本文件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