



CorePro LED PLC 2P

LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2

CorePro LED PLC 2P 将 LED 光源融入传统的荧光灯外形中。这款产品是升级普通照明应用中的灯泡的理想解决方案：它满足了基本的照明要求，可以节约大量的能源，属于环保产品。

产品数据

| 一般信息 | |
|-----------------------|--------------------|
| 底盖 | G24d-2 |
| 标称使用寿命 | 30,000 小时 |
| 切换循环 | 50,000 |
| 照明技术 | LED |
| 符合欧盟 RoHS 规范 | 是 |
| 灯技术 | |
| 颜色代码 | 830 [CCT of 3000K] |
| 光束角度 (标称) | 120° |
| 光通量 | 650 lm |
| 颜色名称 | 白色 (WH) |
| 相关色温 (标称) | 3000 K |
| 光效 (额定) (标称) | 100.00 lm/W |
| 颜色一致性 | <6 |
| 显色指数 (CRI) | 83 |
| 标称使用寿命结束时灯的光通维持率 (标称) | 70 % |
| 操作和电气 | |
| 纹频率 | 50 to 60 Hz |
| 输入频率 | 50 至 60 Hz |
| 功耗 | 6.5 W |
| 灯具电流 (最大) | 35 mA |
| 灯具电流 (最小) | 25 mA |

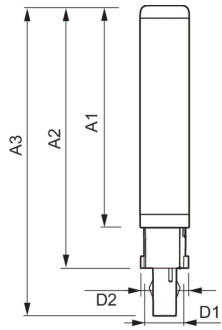
| 启动时间 (标称) | 0.5 s |
|---------------|--------------------------------|
| 60% 灯光下的预热时间 | 0.5 s |
| 功率系数 (小数) | 0.9 |
| 电压 (标称) | 220-240 V |
| 温度 | |
| 环境温度范围 | -20 °C 至 35 °C |
| 最大外壳温度 (标称) | 65 °C |
| 控制和调光 | |
| 可调光 | 否 |
| 机械和外壳 | |
| 产品长度 | 100 mm |
| 灯泡外形 | PL-C |
| 审批和申请 | |
| 节能产品 | 是 |
| 批准标志 | TUV CE 标志 遵从 RoHS KEMA Keur 证书 |
| 能耗 kWh/1000 h | 9 kWh |
| 产品数据 | |
| 订单产品名称 | LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2 |
| 完整的产品名称 | LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2 |

CorePro LED PLC 2P

| | |
|----------------|-----------------|
| 完整产品代码 | 871869667003300 |
| 订购代码 | 929001201408 |
| 材料编号 (12NC) | 929001201408 |
| 计算器 - 每包数量 | 1 |
| EAN/UPC - 产品/箱 | 8718696670033 |

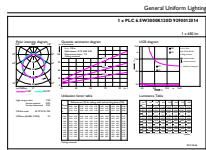
| | |
|------------------|---------------|
| 计算器 - 每个外包装箱中的包数 | 10 |
| EAN/UPC - 案例 | 8718696670040 |

二维绘图

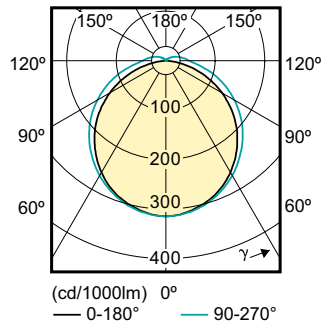


| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|----------------------------|---------|---------|----------|--------|----------|
| LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2 | 24.3 mm | 28.4 mm | 105.8 mm | 125 mm | 147.6 mm |

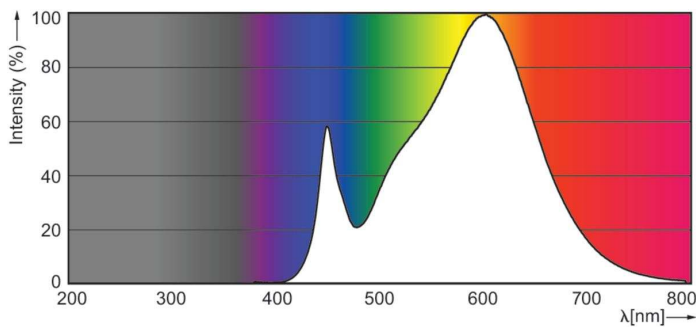
光度数据



General uniform lighting - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2



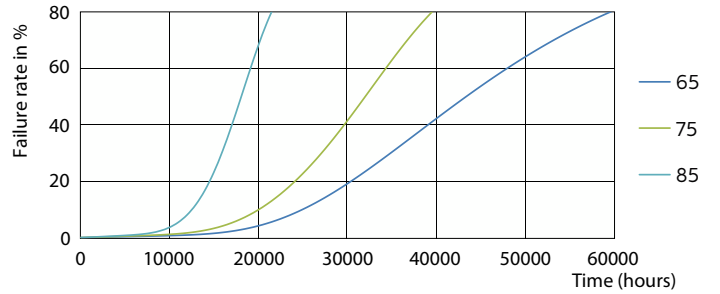
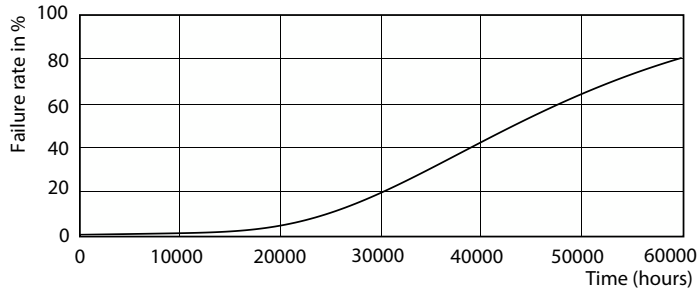
Light Distribution Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2



Spectral Power Distribution Colour - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2

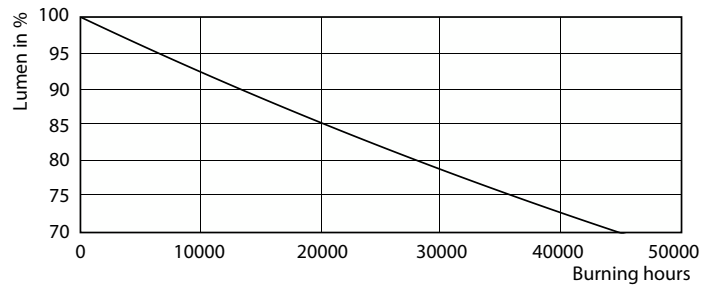
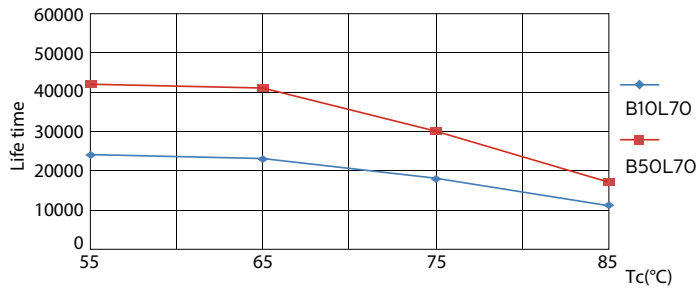
CorePro LED PLC 2P

寿命



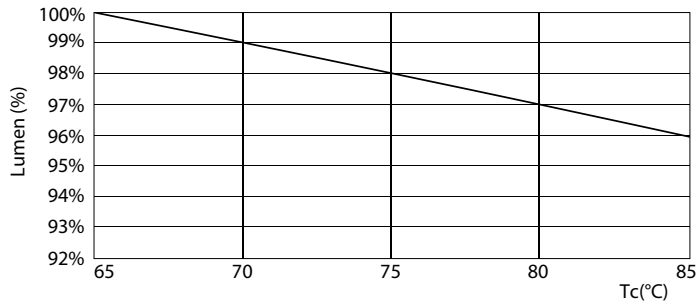
Life Expectancy Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2

Life Expectancy Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2



Life Expectancy Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2

Lumen Maintenance Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2



Lumen Maintenance Diagram - LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2

