

PHILIPS

Lighting



Green Perform Highbay Elite

BY718P LED250/NW PSD NB

电源 装置 带 DALI 接口 - 对称 - 聚碳酸酯 灯罩/盖板 - 54° -

GreenPerform Highbay Elite 是高棚灯具系列的最新创新产品，适用于高天花板和工业应用。独特的无翼设计因其美学魅力获得了 2019 年 iF 设计奖和 2019 年红点设计奖。但这种多功能灯具也提供了丰富的实用功能，包括高光线质量、高节能、价格合理的长寿命，并提供各种各样的光学和照明包。Green Perform Highbay Elite 灯具提供与基于物联网的系统和软件应用程序（包括 Interact Pro 系统）的高级互联选项。如果您正在寻找一个“装后无忧”的强大且可靠的解决方案与互联优势，Green Perform Highbay Elite 是明智的选择。

产品数据

| 基本信息 | | 运营和电气 | |
|--------------|--------------------------|-----------------------|------------|
| 光源颜色 | 840 中性白色 | 质保期 | 3 年 |
| 可更换光源 | 否 | 恒定光输出 | 否 |
| 设备组件数 | 2 units | MCB 上的产品数量 (16A 类型 B) | 6 |
| 驱动器/电源部件/变压器 | PSD [电源 装置 带 DALI 接口] | 符合欧盟 RoHS 规范 | 是 |
| 包含的驱动器 | 是 | LED 引擎类型 | LED |
| 光学类型 | 对称 | 运营和电气 | |
| 光罩/透镜类型 | PC [聚碳酸酯 灯罩/盖板] | 输入电压 | 220-240 V |
| 灯具光束扩散 | 54° | 输入频率 | 50 或 60 Hz |
| 控制接口 | DALI | 侵入电流 | 122 A |
| 线缆 | Cable 0.3 m without plug | 侵入时间 | 0.2 ms |
| 保护等级 IEC | 安全等级 I | 功率系数 (最小) | 0.95 |
| 灼热丝测试 | 温度 650°C, 持续时间 30 秒 | 控制调光 | |
| 可燃性标志 | F [适用于 安装 在 通常可燃的 表面上] | 可调光 | 是 |
| CE 标志 | CE 标识 | | |
| ENEC 标志 | 无 | | |

Green Perform Highbay Elite

| 机械和壳体 | |
|---------|--------|
| 外壳材料 | 铝 |
| 反射镜材料 | - |
| 光纤材料 | PC |
| 光罩/透镜材料 | 聚碳酸酯 |
| 光罩/透镜外观 | 磨砂 |
| 总高度 | 464 mm |
| 总直径 | 510 mm |
| 颜色 | 黑灰色 |

应用

| | |
|----------|---------------------|
| IP 等级 | IP65 [防灰尘渗透, 防喷射] |
| 机械冲击保护代码 | IK08 [5 J 防暴抗] |

初始性能

| | |
|--------------|----------|
| 初始光通量 (系统通量) | 27000 lm |
| 光通量误差 | +/-10% |
| 初始 LED 灯具效能 | 147 lm/W |
| 初始校正色温 | 4000 K |
| 初始显色指数 (CRI) | >80 |
| 初始输入功率 | 183 W |

| | |
|------|--------|
| 功耗误差 | +/-10% |
|------|--------|

耐久性能

| | |
|---------------|---------|
| 使用寿命中值 L70B50 | 75000 h |
|---------------|---------|

适用条件

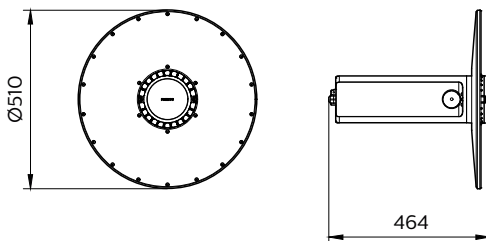
| | |
|---------|---------------|
| 环境温度范围 | -30 to +50 °C |
| 最高谐波级别 | 1% |
| 适用于随机开关 | No |

产品参数

| | |
|-------------------|-------------------------|
| 完整产品代码 | 911401581151 |
| 订单产品名称 | BY718P LED250/NW PSD NB |
| 订购代码 | 911401581151 |
| SAP 计算器 - 每个包中的数量 | 1 |
| 计算器 - 每个外包装箱中的包数 | 1 |
| SAP 材料 | 911401581151 |
| SAP 净重 (每件) | 10.000 kg |



二维绘图



BY718P LED250/NW PSD NB

