

飞利浦230瓦LED天棚灯BY698P

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 飞利浦230瓦LED天棚灯BY698P |
| 公司名称 | 佛山市大翰电子有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:飞利浦 型号:BY698P 类型:LED工矿灯 |
| 公司地址 | 青柯路33号乐俊材料装饰城3座1层01号 |
| 联系电话 | 0757-82268016 18923171533 |

产品详情

飞利浦BY698P 230W天棚灯

无论是对新建筑还是对现有空间的更新，客户想要提供光和大量能量的照明解决方案并节省维修费用。新的BY698P提供时尚，节能，低成本的，易于安装的照明解决方案,可行的替代品适用于众多应用的传统照明技术。飞利浦的LED照明技术跨越范围允许更长的寿命，这意味着减少维护和更换零件，加上能量。与传统照明灯具相比，高达75%的储蓄率，以更可持续的照明解决方案。

| | | | | |
|------|--|---------------|---------------|---------------|
| 产品系列 | BY698P LED110 | BY698P LED160 | BY698P LED200 | BY698P LED300 |
| 系统功率 | 85W | 120W | 160W | 230W |
| 系统输出 | 11000lm | 16000lm | 20000lm | 30000lm |
| 系统效率 | 130lm/W | | | |
| 色温 | NW (4000K) / CW (6500K) | | | |
| 显色性 | 85 ; R9>0 | | | |
| 色容差 | SDCM<5 | | | |
| 配光 | NB (窄光); NB (窄光); NB (窄光); ENB (极窄光); NB (窄光) WB (宽光) WB (宽光) WB (宽光) | | | |

眩光指数(UG ENB: 19-20; NB: 20-21; WB: 25-26

R)

防护等级 IP65 / IK07

材料 灯体: 高压铸铝; 密封: 耐热硅橡胶圈; 透镜:
光学级PC

尺寸(高度x直径) H96xD379 H105xD417 H107xD452 H120xD530mm

重量 3.2kg 4.2kg 4.7kg 7.5kg

飞利浦BY698P天棚灯特点：

- 1, 飞利浦LED进口芯片飞利浦专用独立LED驱动器, 确保可靠的品质和寿命
- 2, 光效能效高达130lm/W, 节能 80%
- 3, 极佳照明质量：高显指, 低眩光, 多色温, 低频闪, 光色一致性高
- 4, 更均匀的大发光面, 柔和舒适, 长寿命、低光衰
- 5, 轻盈、时尚, 大气沉稳的美学设计, 极具视觉冲击力, 坚固耐用的工业外观
- 6, 专业热学模拟和测试, 创新设计***优化、效的散热结构, 更薄更冷-30~+50°C超宽环境温度下稳定运行
- 7, 独创的鳍片设计创造了极其稳定、高效的空气对流通道的同时, 增加了散热面积的同时, 考虑了任意角度的安装适用

飞利浦LED天棚灯BY698P优势：

- 1, 覆盖5~30米的各类工业、商业应用

2, IP65防水, IK07抗冲击, 2KV/4KV浪涌保护

3, -30~50 ° C超宽应用温度范围

4, 3种安装方式, 灵活应用

5, 3种配光角度, 提供多种照明方案

飞利浦BY698P系列具有智能控制版本

全系列配备DALI调光接口

全系列配备红外移动感应

全系列配备无线智能互联系统

飞利浦传统金卤天棚灯HPK038相对飞利浦LED天棚灯BY698P相比

飞利浦BY698P给客户降低成本, 高效节能的LED照明结合控制系统, 有效降低能耗, 削减资本开支, 预先规划运行中断和维护时间, 减少业务干扰和系统停机。促进可持续发展, 降低能耗, 减少碳排放量, 提高效率, 减少差错, 避免浪费, 尽力减少对环境的污染, 严格遵守国家和国际能源及环保法规