



Tango G3 - BVP38x

BVP384 LED614/CW 490W 220-240V AWB GC

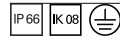
Tango G3 LED 投光灯，采用成熟的 LED 技术，打造全功率段的泛光照明产品，采用先进的 LED 光源，光学系统，驱动器和散热技术，壳体晶层坚固耐用，安全，外形设计流畅美观，性能优越。

产品数据

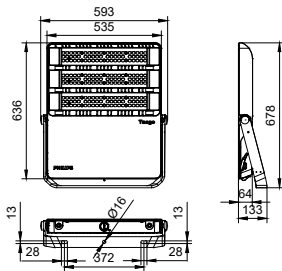
| 基本信息 | |
|-----------|---------------------|
| 光源颜色 | 757 冷白色 |
| 包含的驱动器 | 是 |
| 光罩/透镜类型 | PC-MLO [聚碳酸酯微小透镜镜片] |
| 控制接口 | - |
| 连接 | 飞线/电线 |
| 线缆 | 不带插头的 0.5 米线缆 |
| 保护等级 IEC | 安全等级 I |
| CE 标志 | 无 |
| 运营和电气 | |
| 输入电压 | 220-240 V |
| 输入频率 | 50 或 60 Hz |
| 功率系数 (最小) | 0.9 |
| 控制调光 | |
| 可调光 | 否 |
| 机械和壳体 | |
| 外壳材料 | 压铸铝 |
| 光罩/透镜材料 | 聚碳酸酯 |
| 颜色 | 铝 灰色 |

| 应用 | |
|-------------------|---------------------------------------|
| IP 等级 | IP66 [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) | 61400 lm |
| 光通量误差 | +/-10% |
| 初始 LED 灯具效能 | 127 lm/W |
| 初始校正色温 | 5700 K |
| 初始显色指数 (CRI) | >70 |
| 初始输入功率 | 490 W |
| 功耗误差 | +/-10% |
| 适用条件 | |
| 环境温度范围 | -40 ~ +50°C |
| 产品参数 | |
| 完整产品代码 | 911401616006 |
| 订单产品名称 | BVP384 LED614/CW 490W 220-240V AWB GC |
| 订购代码 | 911401616006 |
| 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 | 911401616006 |
| SAP 净重 (每件) | 18.999 kg |

Tango G3 - BVP38x



二维绘图



BVP38x Tango G3

