



Tango G2 LED 投光灯

BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB

Tango G2 LED 投光灯，广泛使用于各种场地、广告牌，工业等应用场合。集成了成熟稳定的 LED 光源，光学，散热和驱动技术，节能，长效，坚固耐用，外形经典美观

产品数据

基本信息	
灯具系列代码	-
光源颜色	暖白色
可更换光源	是
设备组件数	-
驱动器/电源部件/变压器	PSU [电源 装置]
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]
灯具光束扩散	100°
控制接口	-
连接	飞线/电线
线缆	1.5 m 电线，不带插头 (C1K5)
保护等级 IEC	安全等级 I
可燃性标志	NO [否]
CE 标志	CE 标识
ENEC 标志	无
质保期	3 年
户外光学类型	对称宽 光束
恒定光输出	否
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	-
符合欧盟 RoHS 规范	否
LED 引擎类型	LED

耐用性等级	-
照明科技	
标准倾斜角灯架头	-
标准倾斜角侧入	-
运营和电气	
输入电压	220-240 V
输入频率	50 或 60 Hz
初始 CLO 功耗	- W
平均 CLO 功耗	- W
最终 CLO 功耗	- W
功率系数 (最小)	0.95
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
外壳材料	压铸铝
反射镜材料	-
光纤材料	PC
光罩/透镜材料	聚碳酸酯

Tango G2 LED 投光灯

固定材料	钢
安装设备	MBA [安装 支架 可调节]
光罩/透镜外形	无
光罩/透镜外观	磨砂
总长度	655 mm
总宽度	480 mm
总高度	60 mm
有效投射面积	0.25 m ²
颜色	铝 灰色

应用

IP 等级	IP65 [防尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK07 [2 J 加强型]
过载保护 (通用/差异)	Surge protection level until 10 kV

初始性能

初始光通量 (系统测量)	25200 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	125 lm/W
初始校正色温	3000 K

初始显色指数 (CRI)	70
初始色度	SDCM<=7
初始输入功率	200 W
功耗误差	+/-10%

适用条件

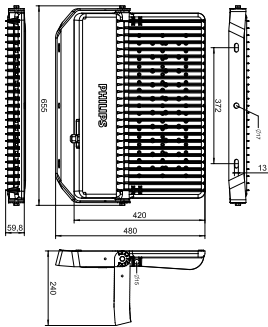
环境温度范围	-40 ~ +50°C
--------	-------------

产品参数

完整产品代码	911401664004
订单产品名称	BVP282 LED252/WW 200W 220-240V SWB
订购代码	911401664004
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	911401664004
SAP 净重 (每件)	11.799 kg



二维绘图



BVP281-BVP284 Tango LED gen2

