



Tango G2 LED 投光灯

BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB

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		耐用性等级	
灯具系列代码	-	耐用性等级	-
光源颜色	中性白色	照明科技	
可更换光源	是	标准倾斜角灯架头	-
设备组件数	-	标准倾斜角侧入	-
驱动器/电源部件/变压器	PSU [电源 装置]	运营和电气	
包含的驱动器	是	输入电压	220-240 V
光罩/透镜类型	PC-MLO [聚碳酸酯微小透镜镜片]	输入频率	50 或 60 Hz
灯具光束扩散	100° x 30°	初始 CLO 功耗	- W
控制接口	-	平均 CLO 功耗	- W
连接	飞线/电线	最终 CLO 功耗	- W
线缆	1.5 m 电线，不带插头 (CIK5)	功率系数 (最小)	0.95
保护等级 IEC	安全等级 I	控制调光	
可燃性标志	NO [否]	可调光	否
CE 标志	CE 标识	机械和壳体	
ENEC 标志	无	外壳材料	压铸铝
质保期	3 年	反射镜材料	-
户外光学类型	不对称 中 光束	光纤材料	PC
恒定光输出	否	光罩/透镜材料	聚碳酸酯
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		

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	412 mm
总宽度	454 mm
总高度	60 mm
有效投射面积	0.133 m ²
颜色	铝 灰色

应用

IP 等级	IP65 [防灰尘渗透, 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 (系统通量)	10100 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	125 lm/W
初始校正色温	4000 K

初始显色指数 (CRI)	70
初始色度	SDCM<=7
初始输入功率	80 W
功耗误差	+/-10%

适用条件

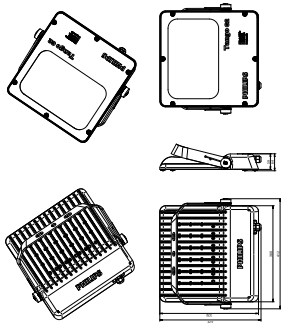
环境温度范围	-40 ~ +50°C
--------	-------------

产品参数

完整产品代码	911401661904
订单产品名称	BVP281 LED101/NW 80W 220-240V AMB
订购代码	911401661904
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	911401661904
SAP 净重 (每件)	6.499 kg



二维绘图



BVP281-BVP284 Tango LED gen2

