



Tango G3 - BVP38x

BVP384 LED733/757 580W 220-240V NB GC

73300 lm - 580 W - 5700 K

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		光罩/透镜材料	
光源颜色	757 冷白色	总长度	678 mm
包含的驱动器	是	总宽度	593 mm
光罩/透镜类型	聚碳酸酯	总高度	67 mm
控制接口	-	有效投射面积	0.344 m ²
连接	3 极连接装置	颜色	灰色
线缆	不带插头的 0.5 米线缆		
保护等级 IEC	安全等级 I	应用	
可燃性标志	F [适用于安装在通常可燃的表面上]	IP 等级	IP66 [防灰尘渗透, 防喷射]
CE 标志	CE 标识	机械冲击保护代码	IK08 [5 J 防暴抗]
		初始性能	
运营和电气		初始光通量 (系统通量)	73300 lm
输入电压	220-240 V	光通量误差	+/-10%
输入频率	50 或 60 Hz	初始 LED 灯具效能	126.3 lm/W
功率系数 (最小)	0.95	初始校正色温	5700 K
控制调光		初始显色指数 (CRI)	>70
可调光	否	初始色度	7
		初始输入功率	580 W
机械和壳体		功耗误差	+/-10%
外壳材料	铝		

Tango G3 - BVP38x

适用条件

环境温度范围 -40 ~ +50°C

产品参数

订单产品名称 BVP384 LED733/757 580W 220-240V NB GC

订购代码 911401681807

SAP 计算器 - 每个包中的数量 1

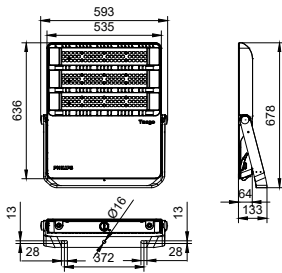
计算器 - 每个外包装箱中的包数 1

SAP 材料 911401681807

复制净重 (每件) 18.990 kg



二维绘图



BVP384 LED733/757 580W 220-240V NB GC

