



Essential SmartBright G3 LED 泛光灯

BVP150 LED25/CW 220-240V 30W SWB CQC

2550 lm - 30 W - 6500 K

Essential SmartBright G3 LED 泛光灯设计紧凑而坚固。配备结实耐用的压铸铝外壳和防腐蚀涂层，质量轻盈，适用于一般户外应用。相比上一代产品，效能更高，更加节能。

产品数据

基本信息		标准倾斜角侧入	
光源颜色	865 冷日光	-	
可更换光源	否	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	GB [玻璃 灯罩/盖板]	输入频率	50 至 60 Hz
灯具光束扩散	110°	侵入电流	1 A
控制接口	-	侵入时间	0.0111 ms
连接	飞线/电线	功率系数 (最小)	0.9
线缆	Cable 0.3 m without plug	控制调光	
保护等级 IEC	安全等级 I	可调光	否
可燃性标志	F [适用于 安装在 通常可燃的 表面上]	机械和壳体	
CE 标志	CE 标识	外壳材料	压铸铝
户外光学类型	对称宽光束	光罩/透镜材料	玻璃
恒定光输出	否	固定材料	钢
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	71	安装设备	MBA [安装 支架 可调节]
LED 引擎类型	LED	光罩/透镜外形	FT
耐用性等级	C 类灯具未配备可维修部件，不可维修	光罩/透镜外观	纹理
照明科技		总长度	170 mm
标准倾斜角灯架头	-		

Essential SmartBright G3 LED 泛光灯

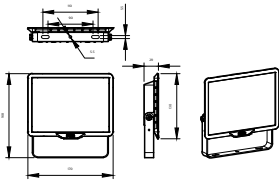
总宽度	130 mm
总高度	29 mm
颜色	黑色
应用	
IP 等级	IP65 [防尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK06 [IK06]
过敏保护 (通用/差异)	浪涌防护等级高达 2 kV
初始性能	
初始光通量 (系统通量)	2550 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	85 lm/W
初始校正色温	6500 K
初始显色指数 (CRI)	>80
初始色度	SDCM<7
初始输入功率	30 W

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	692382863088199
订单产品名称	BVP150 LED25/CW 220-240V 30W SWB CQC
EAN/UPC - 产品	6923828630881
订购代码	911401732692
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	16
SAP 材料	911401732692
SAP 净重 (每件)	0.500 kg



二维绘图

30W



BVP150/161 Essential Smartbright LED

