



Essential SmartBright G2 LED Floodlight

BVP137 LED56/NW 70W 220-240V WB CQC

Essential SmartBright G2 LED Floodlight, 5600 lm, 70 W, 840 中性白色, 对称宽光束, 100°, 安全等级 I, 安装支架可调

明欣 LED 投光灯外观小巧紧凑, 坚固耐用。轻便的铝压铸外壳和抗腐蚀的喷漆图层使其轻松应对多种不同户外应用。高效的光电设计应用了最新的 LED 科技, 相比传统产品, 该系列产品可以达到可持续节电的理想效果

产品数据

一般信息	
可更换光源	否
设备组件数	1个单位
包含的驱动器	是
光源引擎类型	LED
照明技术	LED
CE 标志	CE 标志

灯技术	
光通量	5,600 lm
相关色温 (标称)	4000 K
光效 (额定) (标称)	80 lm/W
显色指数 (CRI)	>80
光源颜色	840 中性白色
光罩类型	聚碳酸酯反光碗/平盖
灯具光束扩散	100°
户外光学类型	对称宽光束

操作和电气	
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz
功耗	70 W
功率系数 (小数)	0.9
连接	飞线/电线
线缆	电缆 0.25 米不带插头

温度	
环境温度范围	-40 至 +45°C

控制和调光	
可调光	否
控制界面	-
恒定光输出	否

机械和外壳	
外壳材料	压铸铝

Essential SmartBright G2 LED Floodlight

光罩材料	聚碳酸酯
固定材料	钢
外壳颜色	黑色
安装设备	安装支架可调
光罩外形	扁平
光罩外观	纹理
总长度	240 mm
总宽度	201 mm
总高度	38 mm
有效投射面积	0.053 m ²
尺寸 (高 x 宽 x 深)	38 x 201 x 240 mm

审批和申请

IP 等级	IP65 [防尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK06 [1 J]
保护等级 IEC	安全等级 I

初始性能 (符合 IEC 标准)

光通量误差	+/-10%
-------	--------

初始色度	SDCM <7
功耗误差	+/-10%

申请条件

最高暗波级别	不适用
--------	-----

产品数据

订单产品名称	BVP137 LED56/NW 70W 220-240V WB CQC
完整的产品名称	BVP137 LED56/NW 70W 220-240V WB CQC
完整产品代码	692382862595599
订购代码	911401712492
材料编号 (12NC)	911401712492
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6923828625955
计算器 - 每个外包装箱中的包数	6
EAN/UPC - 案例	6923828625986

二维绘图

