



SmartBright LED 泛光灯

BVP173 LED66/WW 70W WB GREY CQC

SmartBright LED 泛光灯, 6650 lm, 70 W, 730 暖白色, 30° x 80°, 安全等级 I, 安装支架可调

明晖 LED 投光灯 BVP17x 是一款为显著节能而设计的通用泛光灯, 堪称各类泛光应用下的理想解决方案。该产品还为符合相关的性能和安全标准而设计, 可为您带来可靠、长久的性能。

产品数据

一般信息	
灯具系列代码	LED66 [LED module 6600 lm]
可更换光源	否
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
可燃性标志	用于安装在常规可燃表面
灯技术	
光通量	6,650 lm
相关色温 (标称)	3000 K
光效 (额定) (标称)	95 lm/W
显色指数 (CRI)	>70
光源颜色	730 暖白色
光罩类型	聚碳酸酯反光碗/抗紫外线盖
灯具光束扩散	30° x 80°

操作和电气	
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 or 60 Hz
输入电流	9.2 A
侵入时间	0.066 ms
功耗	70 W
功率系数 (小数)	0.9
连接	飞线/电线
线缆	电缆 0.6 米不带插头
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	37
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

SmartBright LED 泛光灯

机械和外壳

外壳材料	压铸铝
光罩材料	聚碳酸酯
外壳颜色	灰色
安装设备	安装支架可调
光罩外形	扁平
光罩外观	磨砂
总长度	300 mm
总宽度	190 mm
总高度	40 mm
有效投射面积	0.0795 m ²
尺寸 (高 x 宽 x 深)	40 x 190 x 300 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	IK07 [2 J 强化型]
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%

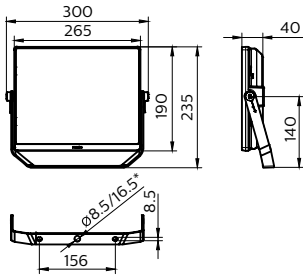
申请条件

最高暗波级别	不适用
--------	-----

产品数据

订单产品名称	BVP173 LED66/WW 70W WB GREY CQC
完整的产品名称	BVP173 LED66/WW 70W WB GREY CQC
完整产品代码	694793916865199
订购代码	911401689804
材料编号 (12NC)	911401689804
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	6947939168651
计算器 - 每个外包装箱中的包数	8
EAN/UPC - 案例	6947939168835

二维绘图



*Configuration for Australia,
New Zealand and Korea

