



UniFlood M

BVP341 144LED 40K 220V L75 8

UniFlood M, 23934 lm, 288 W, 中性白色, 安全等级 I

UniFlood M 是一款模块化户外级建筑 LED 泛光灯，长方形外观简洁大方，经济实惠，适用于建筑外墙、景观及户外泛光照明应用。该灯具采用稳固可靠的机械设计以及高效的光学设计，非常适合为多楼层建筑外墙、桥梁、地标和古迹提供照明。有白色、单色、RGB、RGBW 和可调白色可供选择。提供从窄光束射灯至宽光束泛光灯的八种不同扩散透镜以及 DMX512/RDM 控制选项，供建筑师和设计师自由灵活地探索各种理念和设计。

安全提示

- 仅限户外使用。

产品数据

一般信息	
可更换光源	否
设备组件数	2 个单位
包含的驱动器	是
照明技术	LED
CE 标志	CE 标志

灯技术	
光通量	23,934 lm
相关色温 (标称)	4000 K
光效 (额定) (标称)	83 lm/W
显色指数 (CRI)	80
光源光束角度	8 x 8°
光源颜色	中性白色
光罩类型	平面玻璃

操作和电气	
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz
输入电流	140 A
侵入时间	0.65 ms
功耗	288 W
功率系数 (小数)	0.9
连接	飞线/电线
线缆	电缆 0.5 米不带插头 3 极和 2 根电缆 0.5 米带连接器 4 极

温度	
环境温度范围	-40 至 +50°C

控制和调光	
可调光	否
驱动器/功率单元/变压器	电源装置 (开/关)

UniFlood M

控制界面	-
机械和外壳	
外壳材料	挤压铝
光罩材料	玻璃
外壳颜色	深灰色
光罩外观	透明
总长度	294 mm
总宽度	225 mm
总高度	750 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	750 x 225 x 294 mm
审批和申请	
IP 等级	IP66 [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	4 SDCM
功耗误差	+/-10%
申请条件	
最高暗波级别	5%
产品数据	
订单产品名称	BVP341 144LED 40K 220V L75 8
完整的产品名称	BVP341 144LED 40K 220V L75 8
完整产品代码	911401749422
订购代码	911401749422
材料编号 (12NC)	911401749422
计算器 - 每包数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1

二维绘图

