

绚丽三防支架 规格书



绚丽三防支架是一款高效、耐用、易于维护的LED灯具，防水，防尘，耐冲击，外形紧凑，可表面安装或吊装，适用于室内或半户外潮湿及多尘环境。

产品特性和优势

产品选项丰富

- 支持不同的功率选择组合满足各种光通量需求

可靠耐用，提供全方位保护

- IP65 防水防尘
- IK08 防碰撞等级
- 通过650度灼热丝试验
- 防紫外PC外壳
- 5 万小时超长使用寿命

高效节能

- 系统效率高达 120 lm/W

易于安装和维护

- 吸顶安装及吊装自由选择
- 外形纤细，适用于狭窄空间

视觉舒适

- 出光均匀，无颗粒感

应用

- 带屋顶的户外区域
- 普通室内照明
- 潮湿及多尘环境
- 工业区域
- 停车场

绚丽三防支架 技术规格

光学技术规格

		1200mm		1500mm	
		17W	33W	28W	50W
光通量	4000K	2000 lm	4000 lm	3400 lm	6000 lm
系统效率		120 lm/W			
色温		4000K, 6500K			
显色指数		80			
色容差		5			
光束角		110°			

电气和机械技术规格

额定电压	220-240V AC 50/60Hz				
额定功率		17W	33W	28W	50W
功率因数		>0.9			
总谐波失真		<20%			
浪涌保护电压		线对线 3KV			
尺寸 (长 × 宽 × 高)		1200mm × 57mm × 67mm		1500mm × 57mm × 67mm	
重量		860g		910g	
表面透镜		PC			
支架		不锈钢			
外壳		PC, 灰色			

系统技术规格

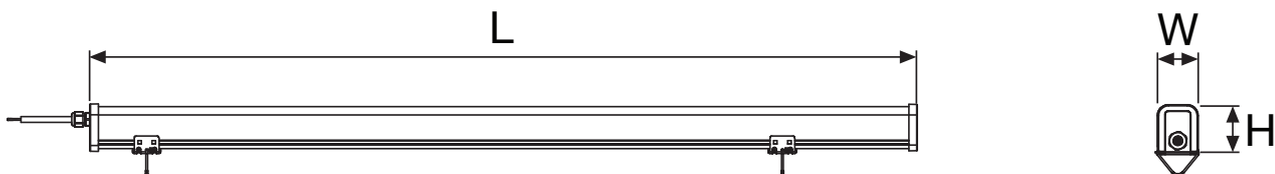
电源	交流电源
可否调光	不可调光
安装方式	吸顶安装, 吊装
工作温度	-30°C 到 +40°C
储存温度	-30°C 到 +80°C
工作环境	IP65, IK08
ECG 寿命	L70@25°C - 50,000 小时
法规列表及安全认证	电气保护等级 II, CCC, CB

由于LED制造工艺的特殊条件, 上表给出的各项技术参数的典型值仅代表批量产品的统计数据, 不一定对应单个产品的实际参数(可能和典型值有所差别)。

超过最大工作电压将导致电气过载, 这种情况非常危险, 并可能损坏LED模块。

超过最高工作温度和储存温度将减少LED模块的预期使用寿命或损坏LED模块。

绚丽三防支架 尺寸



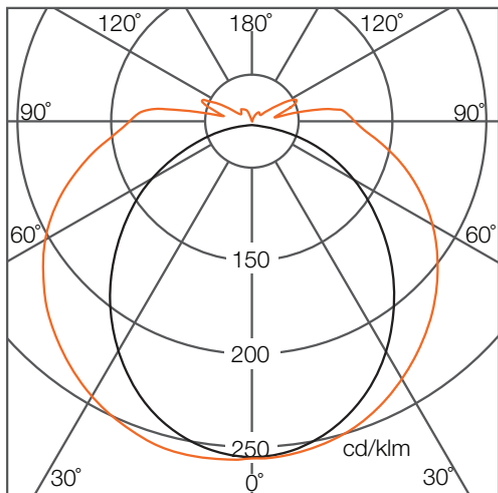
尺寸

	1200mm	1500mm
L	1200mm	1500mm
W	57mm	
H	67mm	

绚丽三防支架

光度测量

灯具配光曲线



绚丽三防支架 订货信息

灯具

产品型号	功率	长度	色温	IC 料号	EAN10 订购代码	EAN40 订购代码
SIM WP 17W 840 L1200 GY 6X1 OSRAM	17W	1200mm	4000K	AM179740055	4052899587700	4052899587717
SIM WP 17W 865 L1200 GY 6X1 OSRAM	17W	1200mm	6500K	AM179760055	4052899587724	4052899587731
SIM WP 33W 840 L1200 GY 6X1 OSRAM	33W	1200mm	4000K	AM179770055	4052899587748	4052899587755
SIM WP 33W 865 L1200 GY 6X1 OSRAM	33W	1200mm	6500K	AM179790055	4052899587762	4052899587779
SIM WP 28W 840 L1500 GY 6X1 OSRAM	28W	1500mm	4000K	AM179800055	4052899587786	4052899587793
SIM WP 28W 865 L1500 GY 6X1 OSRAM	28W	1500mm	6500K	AM179820055	4052899587809	4052899587816
SIM WP 50W 840 L1500 GY 6X1 OSRAM	50W	1500mm	4000K	AM179830055	4052899587823	4052899587830
SIM WP 50W 865 L1500 GY 6X1 OSRAM	50W	1500mm	6500K	AM179850055	4052899587847	4052899587854