

180W彩色旋转激光天网参数表 制表人:

灯具图片		日期			
		项目			
	灯具编号				
	灯具名称	180W彩色旋转激光天网			
	规格型号	LS-XZ-RGB180			
	应用位置				
	数量				
光源参数		效果图			
光源类型	激光光源				
光源功率	红色: 45W@638nm				
	绿色: 60W@525nm				
	蓝色: 75W@445nm				
总光源功率	180W				
激光调制频率	≥60K				
带信号输出效率	≥95%				
输出色彩	全彩 (红、绿、蓝、黄、青、白、紫)				
光源品牌	日亚				
光源防护IP等级	IP65				
技术参数		尺寸图			
扫描速率	50Kpps ILDA at 8°30Kpps ILDA at 60°				
扫描系统	X、Y轴播放角度±30° 360°水平旋转				
云台系统	承重≥500KG,水平360°旋转 (可选配)				
光斑大小	5mm (出光口)				
发散角	< 1.2mrad				
光束表演	像一把旋转的光伞, 360°无死角覆盖, 覆盖范围2~10KM				
灯具寿命	≥10000h 光衰<10%				
整机防护IP等级	IP65				
控制及物理参数					
无人激光控制软件V1.0 国家级软件著作权@软著号: 2018SR127365					
智能启动控制模块, 场景控制模块, 时间控制模块, 远程控制模块, DMX512控制模块, ILDA控制模块、UDP网桥控制模块、Artnet控制模块					
检测依据	符合国家标准: GB7000.1-2015 (户外灯具一般要求与试验) 、 GB7000.217-2008 (户外灯具特殊要求)				
通讯接口	DB25、RJ45、DMX512、Artnet				
输入电源	220V AC 50/60 HZ				
用电功耗	4000W				
散热方式	风冷/结构散热, 散热风扇直径≤60mm, 并配有特质防虫网				
光路密封	光路层完全密封、电源层完全密封、光电隔离设计				
灯具材质	全铝合金一体化铸造+电镀技术				
工作温度/湿度	零下30°C-45°C/相对湿度 < 95%				
保护系统	防雷保护、过流过压保护、漏电保护、防潮湿、光电隔离				
专利号	201520926188.2; 2015209261901.X; 201520926186.3; 201520921911.8				
产品尺寸	1500×1000mm (直径×高)				
产品重量	420KG				