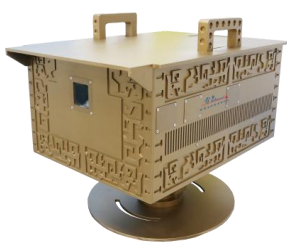

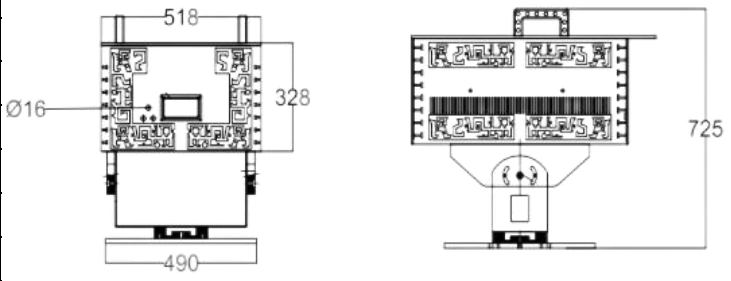
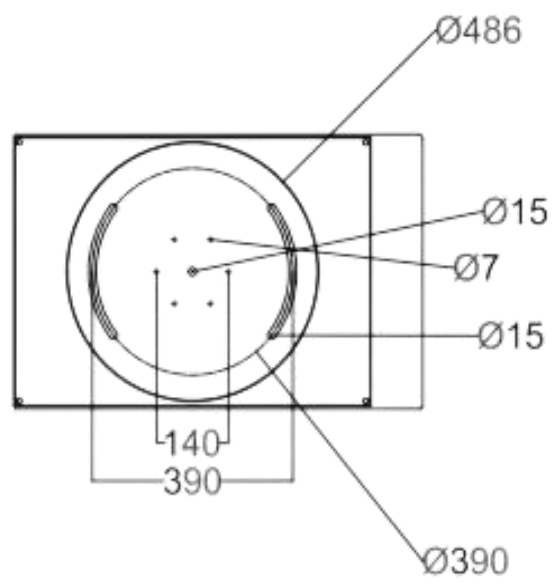




智能光影情景模块化

### 60W彩色防水激光表演机参数表 制表人：

| 灯具图片  |   | 日期   |              |  |  |
|---|---|--|--------------|--|--|
|  |   | 项目   |              |  |  |
|   |   | 灯具编号   |              |  |  |
|   |   | 灯具名称   | 60W彩色防水激光表演机 |  |  |
|   |   | 规格型号   | LS-A-RGB60   |  |  |
|   |   | 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: 15W@638nm*1   |  |              |  |  |
|   | 绿色: 20W@525nm*1   |  |              |  |  |
|   | 蓝色: 25W@445nm*1   |  |              |  |  |
| 总光源功率   | 60W   |  |              |  |  |
| 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°，整机360°旋转(选配)   |  |              |  |  |
| 云台系统  | 承重≥200KG,水平360°旋转(可选配)  |  |              |  |  |
| 光斑大小  | 6mm(出光口)  |  |              |  |  |
| 发散角   | < 1.5mrad   |  |              |  |  |
| 光束表演  | 可编辑任意根光束、光幕及任意形状的光束或光幕排列  |  |              |  |  |
| 盐雾测试  | 72小时盐雾测试GB/T10125-2012合格  |  |              |  |  |
| 浪涌测试、静电测试   | 通过灯具浪涌和静电测试，符合IEC61000-4 (level4)   |  |              |  |  |
| 灯具寿命  | ≥10000h 光衰<10%  |  |              |  |  |
| 整机防护IP等级  | IP65  |  |              |  |  |
| 控制及物理参数   |   |  |              | 安装节点图  |  |
| 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  | 470W  |  |              |  |  |
| 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，“中国鼎”设计元素，具备外观设计专利   |  |              |  |  |
| 工作温度/湿度   | 零下30℃-45℃/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；<br>201520926186.3；201520921911.8；202130227416.8 |  |              |  |  |
| 产品尺寸  | 793*518*725mm（长X宽X高）  |  |              |  |  |
| 产品重量  | 96KG(带航空箱126KG)   |  |              |  |  |