

户外大功率全彩激光灯 (3-30W)

产品主要技术参数:

- 型 号: GJGF/ILDA- RGB (3W, 9W, 15W, 30W) ;
- 特 点: 采用 RGB 半导体激光器, 由红、绿、蓝三色组成彩色或单色图案和文字;
- 用 途: 适用于大型户外演出、风景区夜晚景观, 娱乐场所、喷泉水幕、广告, 烟花表演等;
- 功 能: 电脑编程、可实时输出彩色图案或文字动画;
- 激光颜色/波长: 红 R: 635nm, 绿 G 532nm , 蓝 B: 457nm ;
- 光源功率: 3×1W, 3×3W, 3×5W, 3×10W;
- 振镜扫描速度: 30Kpps;
- 振镜扫描角度: ±40° ;
- 灯体水平旋转角度: ±360° (常规为 DMX512 控制);
- 灯体垂直旋转角度: ±240° (常规为手动, DMX512 控制须预订);
- 控制接口: ILDA/DMX512 ;
- 控制软件: 进口 Pangolin 或 Phoenix 可脱机软件;
- 冷却方式: 风冷;
- 供电电源: AC220V/50Hz;
- 消耗功率: ≤1-3KW;
- 防护等级: IP54
- 外壳: 采用不锈钢材质, 外喷户外塑脂粉工艺;







