

户外水纹投影灯参数及报价

产品名称：	户外水纹投影灯	镜头技术来源：	自身发明专利
产品型号：	GNY-TYD-10	光学镜头技术执行标准：	ZL2014100367896
功率：	150W/200W/240W/300W/350W/400W	镜头片数：	2片(与四片镜片相比,光效提升50%),有效提升图案整体清晰度
输入电压：	AC 110V-240V	色片材质：	进口德国耐高温肖特玻璃
工作频率：	50-60HZ	色片数量：	1PCS (单一颜色或多色变换可选)
电源品牌：	定制数字电源(台湾明纬)	投射图案效果：	水波纹晃动
电源尺寸：	200*65*40mm	电机类型：	高精度核磁谐振步进电机(运行控制精准无误)
电源重量：	0.86kg	步进电机驱动定位技术：	采用国际最先进的无感定位新技术,简化电路结构,减少传统光电开关和霍尔传感器生产安装更方便,有效控制故障率
电源放置方式：	外置	灯具密封方式：	纯物理密封,确保防水长期有效
光源芯片品牌：	德国欧司朗芯片	密封圈材质：	优质耐低温硅橡胶,长期使用不老化
光源类型：	定制耐高温LED灯珠	密封圈数量：	4PCS
光源基板材质：	优质红铜	防水等级：	IP65
光源输入电压：	DC20-21V	灯体内压力释放方式：	采用铜质压力透气阀,达到内外压差平衡,保证运行安全
光源输入电流：	7.5-8A	外壳材质：	优质环保铝合金
光源基板镀材：	24K金	外部螺丝材质：	304不锈钢材质,防止生锈腐蚀而脱落产生危险
光源基板尺寸：	直径42mm 宽30mm	灯体承力支架标准：	采用优质加硬航空铝厚度在5mm以上,宽度不少于50mm以上,确保在强气流和刮风时有足够的刚性,不易左右摇晃和生锈而产生掉落发生危险
光源基板形状：	双半圆加长方体	外壳颜色：	黑色
光源导热硅脂系数：	6W	表面处理：	氧化喷砂
光源导线规格：	2平方耐高温硅胶线	灯具安全绳配置：	外部卡扣2.0钢丝安全绳,防止灯具掉落而产生危险
光通量：	100LM/W	安装方式：	明装坐式
显色指数：	Ra>80	产品尺寸	23*20*23cm
色温：	9000-10000K	产品重量：	4kg
光源寿命：	20000h	产品防护：	珍珠棉防护
光源散热方式：	环型超导热管+纳米辐射吸热喷涂+风扇强制风冷,确保灯珠寿命	包装盒材质：	进口优质牛卡纸
导热热管材质：	优质红铜	印刷油墨材质：	大豆环保油墨
导热热管内部结构：	铜丝加红铜粉末填充,导热迅速充分	灯具引线材质：	均为耐寒橡胶线
风扇类型：	低压防水风扇(水下连续运行一个月无故障)	地脚安装孔尺寸：	中心孔距125mm,十字形均布,孔径9mm
光斑投射比：	标准 0.6:1	执行标准：	GB>7000-201-2008
投射角度：	水平360° 上下0-90°		