

BQGZ-75型 中光强航空障碍灯

产品名称	BQGZ-75型 中光强航空障碍灯
公司名称	上海博钦航标光电设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:BQGZ-75 防护等级:65
公司地址	上海市嘉定区澄浏公路52号39幢2楼J192室
联系电话	1391613721

产品详情

bqgz-75型系列航空障碍灯，按国际民航组织（isao）标准附件14及中国民航总局（民用机场夜航灯通用技术条件）等有关标准规定研制生产的新一代障碍灯，并通过上海市计量测试技术研究院的检测。

bqgz-75型航空障碍灯其特点在于：光源采用欧司朗专利灯管，超长寿命，高光效，低能耗，每根灯管平均寿命大于2500小时，内装七只灯管，综合使用寿命长达七年以上。（根据要求可加装至8根灯管）。欧司朗专利灯管在电脑调制波的电压作用下，产生由暗到亮温柔缓变的红色闪光。由于其的特殊闪光方式极大地延长了灯管的使用寿命，峰值闪光强度达到2000cd以上。

闪光周期根据需要任意选调，常用闪光周期4秒亮4秒暗。闪光灯管自动切换，由七根灯管组成了一个灯器，平时一根灯管工作，无论何时灯管出现故障，均能按程序自动更换新灯管，绝不影响闪光周期。

灯具具有二种方式控制同步闪光。普通型--采用集中控制箱实现多台灯同步闪光。

智能型---采用手拉手通讯方式，用同步通讯实现多台灯同步闪光，联接不计台数。

光控开关自动化，分二种方式：普通型----手控，光控开关，控制集中控制箱，日关夜开。

-----手控，光控加时控，控制集中控制箱定时开启，日关夜开。

智能型-----自动光控开关控制灯具日关夜开。同步线联接不计台数。

灯具内装有特制的过热保护措施，确保灯器的可靠工作。整个灯具采用铝金铸造，外表采用静电粉末喷涂工艺，漆层覆着力好，提高防腐能力，所有外露金属均采用不锈钢材料，抗冲击，耐腐蚀，即使在恶劣的自然环境下也能长期工作。灯罩采用丙烯酸菲涅尔透镜，聚光效果特佳，辐射距离更远。

主要技术参数

工作电压	ac220v
额定功率	100w，150w
光源	欧司朗专利灯泡
光源数量	7根到8根
灯器寿命	七年以上

光色	红，白
闪光频率	32种可调，常用频率12次/分
闪光方式	缓变闪光
光控灵敏度	50-200lx（可调）
光强	2400cd
工作环境	-30 ~ +60
常态绝缘电压强度	ac2000v 50hz 1ma无击穿无飞弧现象
底盘尺寸	直径220毫米，节圆195毫米，均布孔四孔，孔直径14毫米

本产品的加工定制是是，型号是BQGZ-75，防护等级是65，光源功率是100（W），电压是220（V），主要适用范围是高楼