

襄樊市航空障碍灯供应BC-12MR

产品名称	襄樊市航空障碍灯供应BC-12MR
公司名称	长沙佳田电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长沙高新开发区麓泉路与麓松路交汇处延农综合大楼14楼14-A092
联系电话	86-073185563565 15367498686

产品详情

bc-12mr中光强b型航空障碍灯红色led航标灯高空警示灯

应用领域

bc-12mr中光强b型航空障碍灯广泛应用于空军、民用机场及机场净空、直升机场、铁塔、烟囱、港口、风力发电厂、大桥及城市高层建筑等需要航空警示的各个领域。

应用范围

参考使用在高于45米不足105米的高耸建筑物上，如电视发射塔、大桥、风力发电站、大型建筑物、高大烟囱等；可以单独使用也可以配合高光强、中光强a型和低光强灯具一起使用，在建筑物高度大于105米时需配合高光强或中光强a型一起使用，共同起到航空障碍警示作用。

功能特性

- 抗uv的pc材料的灯罩，透明度达90%以上，强抗冲击、优秀的恶劣环境适应能力。
- 铝合金材质底座，结构强度高，耐腐蚀。
- 采用菲尼尔透镜的光学设计，射程更远。

- 高效led光源，寿命长，功耗低，亮度高。
- 基于单片计算机控制，自动识别同步信号，不区分主副灯，同时也可由控制器控制。
- 等电源电压同步信号等级，集成于电源电缆，消除了错误安装而造成的损坏。
- 采用符合自然光光谱曲线的光敏探头，精确控制灯具自动开关。
- 内部自带防浪涌器件，电路工作更可靠。
- 整体式结构，防护等级达ip65。
- 可燃性级别达ul94v0，适用于各种工业场合。
- 可选择gps 同步功能。

类别	参数
产品型号	bc-12mr
电源输入	ac220v (其他可定制)
功耗消耗	15w
闪光频率	20 ~ 60次/分钟
发光强度	2000cd (± 25%)
光源类型	红色led
光源寿命	> 10万小时
发光颜色	红色
发光角度	水平360 °
	垂直 3 °

同步方式	等电源电压信号方式（自动选择）
外形尺寸	160mm × 160mm × 430mm
安装尺寸	66mm × 66mm × 4-m10
防护等级	ip65
防雷等级	5ka
光控灵敏度	100lux
环境温度	-55 ~ 55
参考重量	3.5kg
抗风能力	50米/秒