# Airsafe

- RBCL-M-LED
- LED旋转航空灯标



# 设计规范

CAAC: AC-137-CA-2015-11

CAAC: MH 5001 ICAO: 附件14, 卷1 FAA: AC 150/5345-12 NATO: STANG 3346

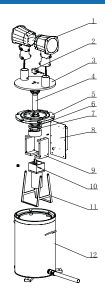
# 应用范围

设在机场内或机场邻近之处用在夜间从空中辨别机场位置

#### 特点

- 灯标亮度、色度均符合ICAO附件14要求;
- 灯标光源采用恒定式LED照明,长寿命、节能, 免维护等,为客户带来极大的经济利益;
- 严格的LED色彩管理,保证出光颜色的一致性;
- 标准驱动马达实现高强度、长寿命和低噪音; 闪光次数达到每分钟20到30次;;
- LED照明驱动电路板采用模块式设计,便于维护;
- 驱动电路集成浪涌防护功能,带过热保护模块, 增加可靠性;
- EMI符合FAA要求,通过FCC Part15 Class A标准 的检测;
- 灯标整体结构紧凑,造型美观,迎风面积小,可 抗160千米/小时的风力;
- 灯标主体外表面防腐处理, 所有紧固件均为不锈 钢制品,适用于各种恶劣环境。

#### 结构



- 1. 灯头
- 2. 转换接头
- 3. 转盘
- 4. 主轴
- 5. 法兰盘
- 6. 轴承组合
- 7. 滑环
- 8. 电器元件组合
- 9. 挂架
- 10. 电机
- 11. 支架
- 12. 箱体

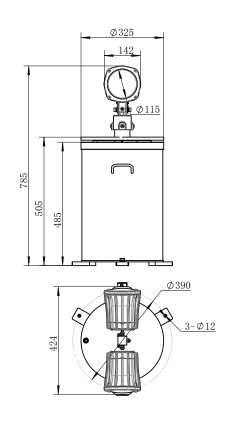
#### 订购方法



CY =白黄 CG =白绿 CYG=白黄绿

\* 如有特殊要求, 需另提供详细说明 备品备件及附件需另行订购并提供订购号

#### 外形尺寸





- RBCL-M-LED
- LED旋转航空灯标

### 技术参数

环境温度: -40℃到+55℃

供 电: 200V~240V 50/60Hz

总功率:两灯头140W或者三灯头165W闪光次数:25次/分钟或37.5次/分钟

马达扭力: 40N·m

光 源: LED光源 2×12×3W

# 备品备件

结构号	备品备件	订购号	备注
1	灯头	62350-C/62350-G/62350-Y	C: 白色/G: 绿色/Y: 黄色
2	转换接头	46423/46427	用于两灯头/三灯头
3	转盘	946411/46411-3	用于两灯头/三灯头
4	主轴	46409	
5	法兰盘	924534	
6	轴承组合	946410	
7	滑环	046983	
8	电气元件组合	946412	
9	挂架	46413	
10	电机	046877	
11	支架	46551	
12	箱体	46502	