

TZZ-3HF 直升机场泛光灯

符合国际民航组织（ICAO）公约附件 14，卷 II 《直升机场》
符合国标：MH 5013-2014 民用直升机场飞行场地技术标准

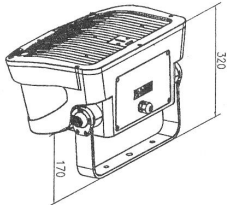
适用范围：直升机场接地离地区域。

技术要求：

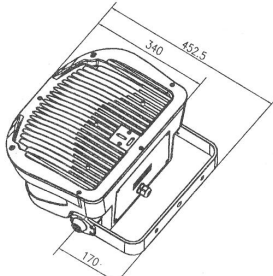
灯体为高压铸铝壳体，航空黄漆，采用不锈钢紧固件及硅橡胶密封圈。全新的光学系统减弱炫光，最大程度减少光损及光污染；先进的结构设计，可调节灯具角度；电气一体化设计便于安装。

技术参数：

型号	TZZ-3HF
工作电压	AC220V
功率	120W
光源	LED 光源
发光角度	30° /120°
灯光颜色	白色
重量	5kg
防护等级	IP66
高度	234.5mm
最大宽度	453.5mm
厚度	D=340mm

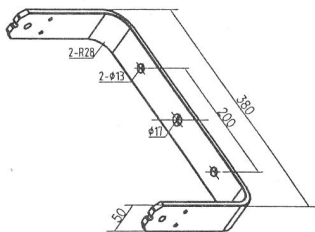


安装支架垂直安装灯具



安装支架水平安装灯具

TZZ-3HF 直升机场泛光灯
外形结构示意图(单位: mm)



安装尺寸图

固定安装：

TZZ-3HT 直升机场瞄准点灯按底盘通孔间距 A=200mm，用 $\Phi 12$ 膨胀螺栓与基础地面生根安装，灯杆与灯头的联接螺栓松开可使灯头做俯角摆动调整，调整的位置应设在泛光的灯光柱，不妨碍飞机运行并且进近、起飞或滑行中驾驶员不产生眩目，并使整个陆区照亮即可。

