

金护卫SF-4A铝合金太阳能GPS同步闪光边缘警示防雾灯诱导灯

产品名称	金护卫SF-4A铝合金太阳能GPS同步闪光边缘警示防雾灯诱导灯
公司名称	天津金护卫光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区大港东环路西侧746号
联系电话	18622041399

产品详情

天津金护卫SF-4A铝合金太阳能GPS同步闪光边缘警示防雾灯诱导灯

概述：

太阳能GPS同步闪光轮廓灯是一种主动发光的线性诱导安全警示灯，又称安全诱导防雾灯、太阳能边缘灯，主要安装在多雨多雾的高速公路两边或有急转弯的路段，是一种具有“主动发光”（LED发光）和“被动发光”（反光膜反射发光）+同步闪烁（警示灯同时闪光或熄灭）功能的警示灯。多台警示灯同时使用组合成为一个发光系统，其特有的GPS同步闪光功能，可以够使系统内的所有警示灯（受GPS卫星信号控制，无论灯数的多少与安装距离的远近）都能够实现警示灯的同时发光和同时熄灭，使得在道路的边缘形成一条完整的线性发光标志，可对过往的车辆起到明显的导向警示作用，有效的降低交通事故。

该装置采用太阳能电池板对电池充电，无需外接电源供电，发光单元采用台湾晶元芯片的高亮度、高穿透性LED，主动发光和反射发光相结合，达到更好的警示效果。各装置采用高性能微电脑控制器控制，通过GPS卫星信号协调各机组之间的信号通讯，性能稳定，满电状态可连续闪光工作200小时以上。

产品特点：

安装简便。套筒式底座或抱箍固定，安装简便，无需外接电源，无需铺设线路。

闪烁方式。GPS卫星信号控制同步闪烁，60次/分

警示效果好。超高亮LED和超强级反光膜，主动发光和被动反射发光相结合。

亮度高。LED采用台湾晶元芯片，亮度高，光衰减慢。

性能稳定。保护电路齐全，功能稳定可靠。

使用寿命长。LED使用寿命 50000小时，太阳能板使用寿命20年。

坚固耐用。铝合金外壳 + PC透明灯罩，抗冲击，抗老化，耐腐蚀。

外壳材质：铝合金外壳。

LED个数：每灯组24颗超高亮LED 共计96颗超高亮LED

LED波长：黄色590~595nm 白色6500~7500nm

单颗LED亮度：黄色14000~16000mcd 白色16000~18000mcd

LED正常使用寿命： 50000小时

工作方式：24小时连续工作

闪烁频率：60次/分

可视距离： 2000米

电池：12V锂电池

太阳能电池板：15V 4W/6W/8W/10W（视灯数多少而定）单晶硅太阳能电池，寿命 20年。

工作温度：-40 ~80

工作湿度： 95%

续航时间：充满电可连续工作200小时以上。

防护等级：IP65

天津金护卫光电科技有限公司

生产销售各种规格太阳能爆闪灯、同步闪光轮廓灯防雾灯、匝道灯、发光警示柱、诱导发光牌、太阳能诱导灯，太阳能诱导黄闪灯，太阳能诱导防雾灯

联系人：赵先生

联系电话：18622041399

微信：354995586

邮箱：mr_zhao2006@126.com