

# 信号灯辅助发光灯带 同步递减跑马灯带

产品名称	信号灯辅助发光灯带 同步递减跑马灯带
公司名称	深圳市晟安智能设备有限公司
价格	788.00/套
规格参数	品牌:晟安 型号:HLD-DGTX-1X 产地:广东深圳
公司地址	深圳市光明区马田街道石围社区石围坪岗工业区7号105 (注册地址)
联系电话	18129950814

## 产品详情

信号灯辅助反光灯带 同步递减跑马灯带 信号灯杆全亮的灯带 网红发光灯带 新型交通信号灯发光灯带 LED条形发光灯带 LED信号灯发光灯带 网红发光灯带 LED发光带红绿灯 新型交通信号灯发光灯带 条形发光灯带式信号灯 条形灯带 信号灯杆全亮的灯带 红绿灯辅助发光灯带生产厂家 信号灯发光灯带 发光灯带厂家 灯杆全亮的灯带红绿灯 新型灯带红绿灯厂家 新型发光灯带信号灯 LED发光辅助灯带信号灯 灯杆发光红绿灯带

很多车主都有这样的经历，在道路只有一车道或者道路两旁有树遮挡等路段，等红绿灯的时候，驾驶员的视线会被树或者前方的大货车或者公交车挡住，看不到路口的信号灯，从而发生误闯信号灯的行为。为了解决这一问题，鑫光道设计了一种条形的LED灯杆信号灯，在信号灯杆的横臂和立杆上，分开安装两条LED灯杆信号灯，当信号为红灯时，LED灯杆信号灯同步显示为红灯；当信号灯转变为黄灯时，LED灯杆信号灯同步显示黄色；当信号灯转变为绿灯时，LED灯杆信号灯同步显示绿色。这种LED灯杆信号灯与普通的信号灯主要的区别在于，灯杆上有两条醒目的LED光带，能够随着信号灯一起变化，这种信号灯无论白天还是夜晚都非常的显眼，整体美观大方，在300米外就能看到，非常的醒目，从而有效的避免了信号灯被遮挡的情况下误闯信号行为的发生。

### 信号灯性能参数

- 1、供电电压：AC220±25% 50Hz±3Hz(灯条输入压力：DC12V)
- 2、外型尺寸：1058\*76.4\*45mm (长\*宽\*高) (不含安装件，安装件高度40mm)
- 3、额定功率：< 12VA/米
- 4、环境温度：-30 ~ +70 /工作环境湿度：10%~95%RH(无凝结)

- 5、可视角度：> 30度/可视距离：> 300M
- 6、工作寿命：> 80000小时
- 7、外壳防护等级：IP54
- 8、LED灯数量：红灯144颗/米，黄灯144颗/米，绿灯144颗/米
- 9、波长：红灯 $630 \pm 5\text{nm}$ ，黄灯 $590 \pm 5\text{nm}$ ，绿灯 $505 \pm 5\text{nm}$
- 10、亮度：红色：4800-6800mcd，黄色:4500-6500mcd，绿色:8500-10500mcd
- 11、各项参数均符合GB14887-2011标准

#### 条形红绿灯特点：

- 1.产品控制箱配备有信号灯信号类态检测单元，可自动检测交通信号灯的工作状态，实现跟随信号灯同步显示
- 2.灯箱主体采用201不锈钢材质，强度高，重量轻，耐腐蚀，防锈
- 3.箱体发光区采用工业级高强度抗老化电子硅胶整体灌封，防水防尘性能达到IP68
- 4.光源采用和常规交通信号灯一样的LED灯珠，保持了和信号灯光源颜色的一致性
- 5.产品分为1米长一条，现场根据信号灯杆件实际长度，可以自由拼接
- 6.产品背面设计有不锈钢扎带的连接位置，现场直接用不锈钢扎带把产品固定在杆件上即可，简单方便
- 7.产品安装简便，不作为负载接在信号控制机上，只是取交通信号灯的信号，既不会对原有信号灯造成不可预知的干扰，又保证了和交通信号灯同步显示

我公司主要产品是LED交通信号灯、智慧斑马线、LED交通红绿灯，静态人行交通信号灯，动态人行交通信号灯，智能交通信号控制机、LED太阳能黄闪信号灯、太阳能道钉、太阳能标牌、太阳能爆闪信号灯、多功能语音提示器（盲人钟）、移动式太阳能交通红绿灯、移动式交通信号灯、LED太阳能交通信号灯、LED雨棚信号灯、行人过街语音提示柱、交通安全语音提示桩、手机APP语音提示桩（提示柱）等智能交通产品。我们是生产交通产品的生产厂家，我们有着研发团队，我们的技术团队结合实际，经过反复斟酌，反复试验，多次尝试，终于研发出这款灯带产品，让我们出行的朋友们增添了一份安全保障！