

救生照明线配移动电源 充电式发光安全照明线 户外消防救生照明线 逃生导向照明线

产品名称	救生照明线配移动电源 充电式发光安全照明线 户外消防救生照明线 逃生导向照明线
公司名称	广州市维森安全设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	天河区黄村北路26号
联系电话	13609793591

产品详情

一、应用领域

使用意义：夜晚救援、方向指示、危险标记、安全引导、空中悬吊标位等使用。本产品为国家消防特勤队必须装备。

使用对象：消防队、警察、交通、灾害救援队，探险队、施工队，交通管理部门，煤矿抢险队、地铁援救队等等。

产品用途：广泛应用于地铁、隧道、人防工程、大型客轮、货轮、地下核电站、高层建筑、大型地下商场、仓库、山洞、隧道等方面的抢险、探察灾情、救生逃生等指示和照明。

二、基本特点：

- 1) 使用方便，节能省电，发光的同时可手轮收放，可以使用汽车、火车、船舶电源(配有连接线)及城市照明电源、太阳能充电。大容量锂电池组，发光亮度高，工作时间长。
- 2) 发光均匀细腻，色彩亮丽柔和，颜色丰富。工作与非工作状态下立体与透视感强烈，外表与发光颜色高度统一。发光时不会产生眩光，适合人类夜间视觉观察。可视距离100米以上，在无光照环境下可顺利逃生。具有灯光频闪功能，线体阻燃等级达到V-0。
- 3) 具备节能、环保、健康特点。发光线功耗较低，工作时无热辐射产生，可以大量节约电力能源；由于发光线使用时工作电流极小，所以不会危害人体。
- 4) 一体化结构设计，高强度合金材质，结实牢固，适应环境能力强，柔软、可折叠弯曲、随意打结、裁减、拼接等，而不会影响发光性能，并可反复使用，长度根据实际需要能够随意剪接，首尾发光亮度与均匀性不会发生变化，可以承受10吨汽车直接碾压，可以在水中长期使用。照明导向同时延长无线

电通信覆盖范围。

三、技术指标:

紧急救援发光绳外形与普通电话线相仿，表层为彩色荧光耐火塑料PVC套管，内部为KPT柔性霓虹线，其工作时发光连续无任何热辐射，耗电量只为LED灯的50-70%，为串灯的20-40%。

直径：5.0mm

颜色: 黄绿（其他颜色可定制）

发光强度：1-20Cd/m

使用条件：DC12V

输出频率：1500Hz

工作电流：0.3A/m

隔离电压：4000V以上

电容规格：4nF/m,带有电源控制开关。

平均使用寿命：3000小时，充电使用次数500次

表面PVC燃点：500度以上

发光绳长度：50m, 100m, 150m, 200m（可定制）

重量：9公斤（100m）（含包装）

功率：15w（50m）

使用时间：满载电，常亮6小时，闪动8小时

可视距离：100米

承受拉力：40公斤

电池满载电干燥保存时间：30天，电存量30%；

充电方式：市电AC220/AC110V，太阳能，汽车DC12V

充电时间：5小时

环境温度: -20度 到 60度