

[原创] PVC路锥和太阳能路障灯的工作原理是什么呢

?

[原创]PVC路锥和太阳能路障灯的工作原理是什么呢？

买 pvc 路锥和太阳能路障灯的话，你知道他们的工作原理是什么吗？知道 pvc 路锥和太阳能路障灯选择哪个厂家的好吗？跟我看看吧。

买 pvc 路锥和太阳能路障灯的工作原理，首先 pvc 路锥的材质就是 pvc 材料，有多重的型号，高度有不同，有 30 厘米的，有 45 厘米的，还有 70 厘米和 90 厘米的，他们的高度不同，但是底座的尺寸是一样的，重量也有不同。颜色选择大，有中国红，有荧光红，还有蓝色，绿色，黄色等等，都是可以进行定制的哦！

Pvc 路锥可以用在很多的的地方，例如道路的中间，还有危险地区和道路施工地段，用来临时的分割车流，引导交通，指挥车辆了绕过危险的地方，在城市的路口车道，高速公路的养护还有交通执法还有路政执法和酒店，小区，体育场所，危险路段哦！而太阳能路障灯的工作原理，能够发出警示的信号，可以使用太阳能作为能源的一种警示灯，而且不消耗电能，也不会产生污染，所以是在安

全领域中用的最多的警示灯哦！工作原理很简单，就是利用光生伏效应原理制成的太阳能电池板，在白天的时候接收太阳能的辐射并转化为电能，利用充放电控制在储电池中，夜晚当照明逐渐降低到设定值的时候，就会发出指令放电了哦！

广州豪潞交通设施生产的 pvc 路锥和太阳能路障灯，使用寿命长，质量稳定，是值得选择的哦！

(http://roadfire.com/bbs/book_view.aspx?siteid=1000&classid=774&id=391)