

LED发光字报价 LED发光字工程 LED发光字

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | LED发光字报价 LED发光字工程 LED发光字 |
| 公司名称 | 福建金柯广告标识工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 福建省福州市仓山区 |
| 联系电话 | 13675005937 |

产品详情

LED发光字的原理：LED发光字就是以LED灯为光源发光的一种广告标识产品，以其多种多样的色彩，均匀亮丽的发光效果，LED发光字电话，高效节能，安装使用方便受到广大广告客户喜爱，并迅速普及。根据LED发光效果的不同种类，led发光字产品分为：LED外露灯发光字、LED吸塑发光字、LED灯箱(拉通)发光字、LED背发光字、LED树脂发光字等多个品种。

LED柔性霓虹灯线的特点:柔性霓虹线发光均匀细腻，色泽鲜艳，色彩丰富工作状态和非工作状态立体感强，LED发光字施工，外观高度均匀，色泽明亮，适合昼夜观察。本品性质温和，不会对人或其他动物的视觉产生刺激和致盲作用，对植物生长不会产生不良影响，特别适合人类夜视观察。例如:使其成为一扇车门发出亮光，夜间当车门打开时，LED发光字报价，整个车门边的色彩闪烁，远处观察清楚而安全。装饰在树木和草地的表面，美化夜市。

光电性能对于LED产品尤为重要，的光学特性主要包括光通量和效率、光强和分布特性以及光谱参数。光通量和发光效率:通常有积分球法和角度变化光度计法两种方法。虽然后者的测试结果是准确的，但由于耗时较长，LED发光字，一般采用前者。采用积分球法测试时，被测LED可置于球的中心或球壁上。通过测量光通量，结合电参数测试仪，可以测量LED的发光效率，即发光效率。光谱参数:主要包括峰值发射波长、光谱辐射带宽和光谱功率分布。LED的光谱特性可以用光谱功率分布来表示，通过谱功率分布可以得到色度参数。一般光谱功率分布的测试需要用分光光度法进行，混合光中的单色光被逐个分离进行测定，可以用棱镜和光栅实现。

LED发光字报价-LED发光字工程-LED发光字由福建金柯广告标识工程有限公司提供。福建金柯广告标识工程有限公司（www.fzjinke.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广告标识——您可信赖的朋友，公司地址：福建省福州市仓山区，联系人：柯荣测。