

LED2835贴片模组。不防水模组。

产品名称	LED2835贴片模组。不防水模组。
公司名称	深圳市路可斯照明有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:6612,7508,7512 品牌:路可斯
公司地址	广东 深圳市宝安区 荔湖花园6栋4楼
联系电话	86-075515914160696

产品详情

简介led发光模组采用进口超高亮芯片作为发光源，色泽纯正、光衰慢。dc12v低压并联电路设计，安全稳定、省电节能。多种尺寸和光色规格系列配套，使用方便、色彩丰富。目前已广泛用作发光字，背光字，发光灯箱，标识牌和其它不规则形状的发光面板上。是全面替代霓虹灯和其它传统光的产新型背光源，在夜间极具穿透力，极富表现力和非常好的视觉冲击力。迸发出的艳丽色彩给人一种饱满、有力、向上的感觉。特点1. 百分百采用台湾晶元超高亮度发光二极管（superflux）。2. 大的发光角度设计，发光角度120°，混色均匀，没有光斑。3. 采用独特的电路设计，解决了同一模块中一只发光管损坏而使另外的发光管不发光的问题。4. 选用优质高亮度芯片led作为发光体。模块之间用镀锡铜线连接，有效的防止氧化。连线焊接式设计，免除插件接触不良导致的断路现象。防水模块采用优质的环氧树脂灌注封装，全防水设计，防护等级达到ip65。可配合防水电源使用。5. 广泛应用于立体发光字、招牌、标识、广告灯箱等，作为发光源使用。也可作为各种装饰工程、舞台灯光的使用。led模块的亮度高、光衰低、发光角度大、品质优良、性能稳定。6. 目前市场上产品均无稳压管，这种产品缺点是当一节中有一个发光管损坏时，其余二个发光管也同时不会亮，我们的产品在加装了稳压管的情况下就避免了上述情况，当一个发光管损坏时，其余二个发光管不受影响，还能正常工作。7. 采用led的最大优点是耗电量省寿命长。寿命长达100000小时，就是可连续点亮十多年。8. 省电：模组采用12v 20并3串联电路设计，每个模组电流小于0.02a，功率0.24w，每方字（100个装）功率24w，每天（10小时计算）用电量0.24度电。9. 稳定：光源芯片方面led采用电场发光，经过多年发展，技术已经成熟稳定；模组设计方面采用全灌胶防水处理，能很全面地抵挡外界侵蚀损伤。10. 方便：led在光色方面有红，白等多种色彩可选，尺寸规格方面有大小多种配套，小巧易弯折，可作各种不规则形状的背光源。led贴片模组用途：大厦楼顶大字、酒店、ktv娱乐场所、店面、门头招牌以及各种各类的夜间宣传广告招牌，灯箱。使用注意事项1. led贴片模组的电压为dc12v，请注意只能使用dc12v电压的开关电源。2. 从电源引出的每一组电线建议使用4平方的纯铜电线，最小不应小于2.5平方的纯铜电线。3. 请注意模组的正负极接线，不能出现断路或者正负极反接。4. led贴片模组，供电时必须首尾同时供电。5. 如发现个别灯不亮，请检查灯或线路，如还不亮请更换led灯。

本产品的加工定制是是，型号是6612,7508,7512，品牌是路可斯，类型是LED广告灯，光源类型是2835，光源功率是0.1（W），电压是12（V），外形尺寸是75*08,66*12,75*12（mm），主要适用范围是广告字