

武汉led发光字 鑫联科光电有限公司 led发光字厂

产品名称	武汉led发光字 鑫联科光电有限公司 led发光字厂
公司名称	武汉鑫联科光电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区舵落口大市场16区8栋12号
联系电话	18163521156 18163521156

产品详情

武汉鑫联科光电有限公司秉承以人为本的管理理念，遵循对用户负责的经营原则，精心打造化团队。我们有着丰富的灯光工程设计施工管理经验，从根本上保证了工程的各项强度及性能指标。

制作方法

步>>计算LED模组数量：采用等间距排列，在计算机上模拟LED模组分布，初步预算所需LED模组数量。模组间距可视亮度需要在3-6cm之间，发光字的厚度可选择5-18cm之间。

第二步>>计算耗电总功率，选配电源：预算的LED光源模组数量 × 单个模组的功率=耗电总功率。建议电源选配要留有余量，按额定功率75%使用。根据使用环境选配普通或防水电源。

第三步>>安装模组： 清洁安装表面； 用双面不干胶粘在模组底部； 均匀排布，接好连线； 装上字槽面板并测度效果； 终成品

LED外露发光字：700—1500元/平方（外露字的灯孔采用激光切割，等离子切割，外壳材料有镀锌板、铝板、不锈钢板、烤漆，喷塑材料厚度，工艺可选，武汉led发光字，光源有F5、F8、F9、F12多种规格可选，灯的排列间距密度不同，安装的难度等各种因素都影响到字的整体价格)。优点：防水性好，亮度高，可视距离远，节能，安全，字不受大小的限制，易维护，维修方面，led发光字厂家，寿命长等特点，适合做大字，工程。缺点：，烤漆时间长了会脱落、生锈，可以采用喷塑工艺，不过成本高一些。

立体发光字的制作方法：步>>计算LED模组数量：采用等间距排布，在计算机上模拟LED模组分布，初步预算所需LED模组数量。模组间距可视亮度需要在之间，led发光字厂，通体发光字的厚度可选择之间。第二步>>计算耗电总功率，选配电源：预算的LED光源模组数量 × 单个模组的功率=耗电总功率。建议电源选配要留有余量，按额定功率使用。根据使用环境选配普通或防水电源。第三步>>安装模组：A

清洁安装表面；B用双面不干胶粘在模组底部；C均匀排布，接好连线；D装上字槽面板并测度效果；E终成品。

武汉led发光字-鑫联科光电有限公司-led发光字厂由武汉鑫联科光电有限公司提供。武汉鑫联科光电有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！