

led灯具环保,led灯具,东莞明眸技术先进查看

产品名称	led灯具环保,led灯具,东莞明眸技术先进查看
公司名称	东莞市明眸照明科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:东莞明眸 型号: SX1057
公司地址	东莞市东城区下桥银桥街16号
联系电话	13925858743

产品详情

LED日光灯配件的应用

led日光灯配件是现在运用比较多的一款，它的使用性好作用大，能够在很多地方使用，它其中的t8灯管也很受欢迎。

led日光灯配件中的灯管也俗称光管、日光灯管，其光源采用LED作为发光体。传统的日光灯管又称荧光灯，灯两端各有一灯丝，灯管内充有微量的氩和稀薄的汞蒸气，灯管内壁上涂有荧光粉，两个灯丝之间的气体导电时发出紫外线，使荧光粉发出可见光。led灯管有很多优点，一般用于普通照明，写字楼，商场，酒楼，学校，家庭，工厂等室内照明。亮度高、角度大、光斑大、超大间距、单位面积用量最少，性价比最优

灯管安装比较简单，它分驱动电源内置和外置两种，电源内置的灯管安装时，将原有的荧光灯取下换上灯管，并将镇流器和启辉器去掉，让220V交流电直接加到LED灯管两端即可。

东莞市明眸照明科技有限公司。我们拥有一批从事LED光源研发、生产专业、凝聚力强的团队，选择高起点、高标准、严要求、把精细化管理融入生产每个环节，质量保证过硬，售后服务完善

LED行业前景

2012年，我国半导体照明产业整体规模达到了1920亿元，较2011年的1560亿元增长23%，增速有所放缓，成为近几年国内半导体照明产业发展速度低的年份。其中上游外延芯片、中游封装、下游应用的规模分别为80亿元、320亿元和1520亿元。

2012年,国内企业芯片营收增长23%，达到80亿元。2011年，国内GaN芯片产能利用率在50%左右，全年产量仅为1150亿颗，产量增速为63%，远大于产值增速。整体来看，芯片的国产化率达到72%，在照明应用方面也取得了较大进展，特别是中小功率照明应用国产芯片的竞争力逐步显现，虽然照明用芯片市场占有率仍然较低，约为25%左右，但2011年17%相比，有较大增长。

2012年,我国LED封装产业规模达到320亿元,较2011年的285亿元增长了12%,产量则由2011年的1820亿只增加到2410亿只,增长32%。从产品结构来看,SMDLED封装增长最为明显,占到整个LED器件产量的50%左右,已经成为LED封装的主流产品。

2012年,我国半导体照明应用领域的整体规模达到1520亿元,整体增长率达到24%,是整个产业链上增长最快的环节,但受到产品价格较大幅度降低的影响,增速也成为近几年较低。其中照明应用产品产值增长40%,以28%的市场份额继续成为市场份额比较大的应用领域。LED照明灯具产品产量超过3亿只,国内市场需求快速提升,产品出口比例有所降低,为56%;背光应用增长32%,占整个应用领域产值的19%;最为成熟的景观应用在2012年增长有所放缓,为19%,在整个应用产值中的比例为22%,较2011年有所降低;LED显示屏增长率有所放缓,在应用产值中的占比降到13%。