

佛山灯管 t5灯管 东莞明眸抗弯性好

产品名称	佛山灯管 t5灯管 东莞明眸抗弯性好
公司名称	东莞市明眸照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	
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

灯管产品的分类

灯管：(Aluminium+ Lampshade)

1、产品分类：

产品形状：半铝半塑圆管，半铝半塑方管，一体化灯管

产品规格：T5 / T6 / T8 / T10 / T12

目前现货直径：15mm/ 16mm / 20mm/ 26mm / 30mm/32mm / 36mm/38mm

发光角度：120度，180度，240度，270度，300度，V形双面发光，双面发光。

2、灯管：

(1)、T8，T10，T12灯管：

0.6米：588-590mm，580(台湾标准)；0.9米：892-894mm；1.2米:1198mm；

1.5米：1498mm,2.4米：2372mm

(2)、T5灯管

0.6米：547~549mm，；0.9米：847~849mm；1.2米：1147~1149mm；1.5米：1447~1449mm

可根据客户要求的长度进行切割，不收取切割费用。

我司目前生产的PC罩透光率如下：

透明罩：94~96% 条纹罩：92% 常规扩光罩（1：2）：83%~85%

纯扩光罩：78%左右 扩光罩（1：4）：88%，高扩光罩（1：10）：92%

可针对客户对不同发光效果的需求订做不同浓度的PC罩。

选购灯管就选灯管

很多的客户都有疑问，LED灯具为什么要使用灯管呢？因为我们所使用的LED日光灯所产生的光线是直线光，眼睛在看向灯管时会非常地刺眼，而使用PC灯罩能够让光线变得柔和。

优质的灯管具有较好的阻燃性能，市面上90%以上的灯罩的防火等级都是UL94-V2，只有少量产品会使用阻燃性能比较高的灯罩，而要增加产品的阻燃性能，会在一定程度上增加产品的成本，主要通过以下两种方式来制作；1.给常规的V-2材料添加阻燃剂，此种方式做出来的灯罩防火等级能够达到V1-V0之间，此种方式做出来的防火灯罩，在做燃烧测试时一般会产生黑烟，而且会有燃烧物掉落，对一些比较严格的UL测试中是比较难通过的；2.使用原料商提供的真正的UL94-V0材料，并且把灯管的厚度做到1.0mm以上，如此可使火焰在10秒之内熄灭，并且没有燃烧物掉下。

由于PC具备了其他材质不能比拟的多项性能，因此市面上很多的灯管都采用PC材质来制作的灯罩，这就需要客户擦亮双眼来选择了。如果客户购买到了不合格的灯管，在使用了一定的时间之后就会出现泛黄或者变粉状的现象。东莞明眸生产的灯管采用日本帝人和日本三菱的光学级PC原料，灯管有着高透射、高透光、无眩光的特点；而且对于光源的隐蔽性也是非常的好，可以通过合理的调节，使我们在看向LED日光灯时，看不到灯珠，但是透光率却保持在比较高的状态，好的PC灯罩并不是完全不会发黄，而是发黄指数比较低，一般半年会在3%以内，以肉眼不易察觉的速度在进行黄变着。

欢迎光临灯管选购适合您的灯管！期待您的来电！

UL94防火等级的划分标准

可燃性UL94等级是应用最广泛的塑料材料可燃性能标准。它用来评价材料在被点燃后熄灭的能力。根据燃烧速度、燃烧时间、抗滴能力以及滴珠是否燃烧可有多种评判方法。每种被测材料根据颜色或厚度都可以得到许多值。当选定某个产品的材料时，其UL等级应满足塑料零件壁部分的厚度要求。UL等级应与厚度值一起报告，只报告UL等级而没有厚度是不够的。

塑料灯管由HB，V-2，V-1向V-0逐级递增：

HB：UL94标准中的下限。要求对于3到13mm厚的样品，燃烧速度小于40mm每分钟；小于3mm厚的样品，燃烧速度小于70mm每分钟；或者在100mm的标志前熄灭。

V-2：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在30秒内熄灭。可以引燃30cm下方的药棉。

V-1：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在30秒内熄灭。不能引燃30cm下方的药棉。

V-0：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在10秒内熄灭。不能有燃烧物掉下。

东莞市明眸照明科技有限公司，8年专业于灯具配件行业，品质保证，值得信赖，欢迎有兴趣的客商朋友致电或在线咨询。