

1米防水灯管双端通电双堵头IP67

产品名称	1米防水灯管双端通电双堵头IP67
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	19.00/套
规格参数	长度规格:1.0米 灯管形状:长型 通电接口:防水双灯头
公司地址	深圳市宝安区兴华路106号
联系电话	0755-2988970 13823563848

产品详情

1米防水灯管双端通电双堵头IP67

防水灯管双端通电

中间带有铝基板.需要将一条线穿过去,连接到另外一个堵头上,也就是单线链接.另一种方式是,将两条零线火线同时穿过去,连接在堵头又叫针头上.也就是可以实现两个堵头都通电.实现多条防水灯管串联起来.对于照明面积比较大的场合,可以采用这个方法.

双堵头IP67产品特点：

- 1.高透明，透光率达90%以上；
- 2.抗UV紫外线，不变黄，不爆裂；
- 3.耐候性高，低温负60度高温160度；
- 4.韧性达标，抗机械冲击性能强；

- 5.外观：无黑点，无线条，波纹；
- 6.材质采用：PC透明材料，押出成型；
- 7.尺寸规格：外径26*1.0mm厚*13mm高，半圆弧形，配50%铝型管，通用级；
- 8.包装：双层保护膜，防止表面刮花。

1米防水灯管如何生产？

由于是非标灯板.在没有的情况下,只能开模具来生产.但是我们郎特照明由于长期生产,已经有生产过类似的防水灯管,只需要改变led灯珠色温/亮度.也就是重新用SMD贴片机来生产就可以了.达到板材的共用,可以提高生产效率.只需要将原来1.2米防水灯管管材进行切割,就可以达到1米灯管了.

防水灯管注意事项

- 1.LED防水灯管，指其IP值达到ip65及以上的灯管，长度有1.2米、0.9米,0.6m,0.4m等，其额定功率一般较小，从6-18w不等，目的是满足不同场所对于此类防水灯管规格型号的需求。
- 2.看其防水灯管的细节接口，防水灯管的细节接口处是能体现这款产品的质量及后续使用的持久度，如接口处的防水胶圈的稳固性，及封胶的细节。
- 3..防水灯一般都是使用PG防水接头和立体注塑的插头。其防护等级往往都能够达到IP68。一定要确保对接的接头拧紧，否则无法达到防水的效果。
- 4.出于安全考虑,防止漏电的发生,我们建议使用低压36v防水灯管或24v防水灯管比较稳妥.