

购节能灯 批发节能灯

产品名称	购节能灯 批发节能灯
公司名称	东莞市超明亮光之光照明节能科技有限公司
价格	10.00/支
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇三江工业区
联系电话	86-076989879035 18681065328

产品详情

产品介绍]

管中管节能灯 (21w)

名称	型号	尺寸	功率	节电	照度	电压	电流	功率因数	光通量
管中管	g120	1200mm	21w	60%	提高30%	180v-250v	80ma	0.95	2058lm

特点：（1）安全：防火、防爆；采用abs防火塑胶原料和防爆玻璃管

（2）高效：对比t8灯管节电率高达60%

（3）高亮度：对比t8灯管照度提升30%

（4）安装简单、结构合理、可更换灯管

（5）超长使用寿命;产品设计使用寿命20000小时以上

1：光之光管中管采用最先进，最合理的分体化结构，随时可以更换灯管或镇流器，售后服务成本低。

2：光之光管中管线路采用集成线路，在集成线路内部，有各种保护功能，主要包括：短路、断路、灯管异常、灯管漏气、高电压、低电压、过电流、欠电流等。都能有效保护起来不会烧坏灯管和镇流器。

3：光之光管中管采用集成线路，而且把温度比较高的电感干燥在灯管另一端，不仅降低了镇流器自身的温度，有效保护其他电子元件的正常工作环境，而且整个镇流器线路排列更为合理，大大缩小了整流器线路板的工作空间，更大限度增加灯管的发光长度。

4：光之光管中管直接采用标准国标t5灯管，市面上随处可买，且价格比非灯管便宜很多，客户需要不同色温的灯管，随时可以根据自身的要求需要进行更换。

5：采用阻燃耐高温abs防火材料塑胶件，可耐高温200c度，使用更安全可靠。

6：采用1.67mm高硼硅玻璃管（俗称：防爆管）外观更美观，透光率95%以上。

7：光之光管中管真正比三基色t5荧光灯光效率在88lm/w—95lm/w,亮度更高

服务特色

可根据客户需求对“管中管节能灯”功率进行调整，详情可来电咨询我司服务人员。

1:售前服务：行业分析指导、市场营销培训、专业知识培训；

2:售中服务：协助市场调研、提供相关节能分析报告；

3:售后服务：激励和集训优秀营销人员、培训专业安装、维护、服务人员。

管中管节能灯安装方法及注意事项：

1：取下启辉器。 2：取下t8灯管。 3：把管中管节能灯直接安装在原t8灯盘上。

4：操作过程中请关闭电源，以免触电。 5：启辉器一定要取下，否则可能会损坏管中管节能灯。

6：改装后如果管中管节能灯无法点亮，应检查一下内部线路是否正常接通或电感镇流器是否已开路。

7：原电感镇流器如无损坏，不用取下，其串接于线路中可起到滤波作用。

运输及包装

我们采用中性白盒包装内部填充物为珍珠棉，运输方式可由买家指定物流公司发货至指定地点。

节能原理

目前整个照明行业实现节能主要有两种途经。

途经一：通过提高发光效率，增加单位空间的照度，以达到降低灯具实际的功率，实现节能的目的。传统t8灯管的光效一般为45lm/w—65lm/w一般t5灯管的光效为80lm/w左右，真正纯三基t5灯管的光效为90lm/w左右

途经二：因为我们的直管灯管都是360°发光，而直管灯具无论是安装在天花板上还是安装

在墙壁上，都只需要180度光就，我们可以利用反射原理把多余的光反射回来，增加亮度，

可以更加降低实际工率，实现更节能的目的。

如目前市场上广泛流行的t5支架灯具，led灯管（18w-20w），就是利用提高了光效降低实际功率达到节能的目的，t5支架灯具节电率一般在30%-40%之间，led灯具在节电率一般在50%-60%之间。

管中管节能灯（16w-21w）同时则利用了提高光效和反射两个原理，所以在亮度提高30%左右的前提下，仍可实现节电60%左右。

光之光节能灯管中管管中管节能灯led 路灯筒灯 射灯 面板灯等系列照明产品照明专业生产