

“映盛”无极管中管（G铝合金系列）

产品名称	“映盛”无极管中管（G铝合金系列）
公司名称	广州市映盛节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市番禺区南村镇兴业大道1315号
联系电话	86-02084761905 15818183183

产品详情

产品介绍

映盛牌“带散热套的套管式日光灯”（又称“无极管中管G系列”）是专门针对传统T8日光灯管的特效节能专利产品，是“全球首家在日光灯管上应用金属散热装置，并有效控制汞污染的套管式日光灯管”。

精美的套管灯管，做工精细，外观高档；灯管两端采用铝合金散热装置，有效增加了电子镇流器的散热性能，独特的灯管制造技术的提高及运用，保障了灯管“不黑头”、“光衰小”。

——产品最具经济价值的是“高效节能”、“使用寿命长”。

——是当前替代T8节能灯管性价比最高的节能产品；

——是实施“合同能源管理”的最佳产品。

一、产品特点

(1)科技含量高：采用先进的微电子节能科技、纯三基色粉及先进的安全隔离保护系统和特殊的散热性能以及最先进的照明科技；精密电子镇流器直接设计安装在灯管两端，与灯管连成一体，无需作任何改动可直接取代其它灯管，安装方便。

(2)外加套一层玻璃管，起恒温、安全、防潮、防爆作用，不受任何外部气候影响，使电路更稳定更长寿命。

(3)镇流器采用精密电子电路，自带高低压启动装置。（产品有单头、双头通电）

二、产品优势

1、高效节能

“映盛”管中管G系列18W相对于传统T8灯管40W(实际耗电45W)的亮度，节能53%，功率因素提高到0.98以上，实现电能、光能高效转换。

2、绿色环保

采用双层管结构，在外管的保护下，内管一旦破损，则有害物质不会外泄，不会对环境造成污染，有利回收。

3、超长寿命

使用先进的集成电路电子控制技术和发光驱动方式，发光灯管也进行了特殊的处理和改进，使灯管处于恒压、恒流和恒温的工作方式，配合特殊的发光管参数和结构，使光管寿命长达20000小时以上，使目前T8灯管的2.5倍，是T5灯管的2倍。同时，电子控制电路中（包含电源管理电路）增加了对过压和过流的保护功能，抵抗电网瞬流、浪涌及谐波干扰，保证灯管的工作环境，延长灯管的使用寿命。

4、高显色性，更接近日光，光线柔和

启动快，无频闪，色彩还原真实，消除光污染，有效保护眼睛。显色性达到Ra：86以上。管中管采用特殊结构的设计光管内含有超反射光膜，将无用的光线反射到有效的照射范围内，增加了光照度。

5、超低热耗

极高的发光效率，光管处于32℃低温恒温工作温度，有效降低环境温度，节省空调制冷成本。

三、G系列产品：

型号	长度	额定功率	实际功率		普通T8	实际功率	长度	节电率
YSG-G11W	600mm	11W	10W	可替代	20W	20W-24W	600mm	48%-53%
YSG-G15W	900mm	15W	14W	可替代	30W	30W-34W	900mm	48%-53%
YSG-G20W	1200mm	18-20W	18W-20W	可替代	40W	40W-45W	1200mm	48%-53%
YSG-	1500mm	28W	27W-29W	可		58W-60W	1500mm	48%-53%

G28W				替代	55W			
------	--	--	--	----	-----	--	--	--

备注：正常生产的色温为6400K，如需其它色温（如：2700K、3800K、4000K、5000K），可按用户实际需求定制。