

节能管中管

产品名称	节能管中管
公司名称	厦门合信成智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建厦门思明区嘉禾路297之二
联系电话	0592-5033913 13666032523

产品详情

产品特性:

采用三基色稀土荧光粉及特殊的双层套管技术(国家专利)。不论在室内室外、冬天、夏天，不受环境温度影响，其显色指数高达85%以上，使被照物体层次更分明，颜色更加艳丽逼真。同时让人的眼睛感觉更舒适。比普通荧光灯管照度提高20%以上，低汞技术，无铅玻璃工艺，更环保。

使用寿命长达12000小时，可大大延长换灯周期，减少客户维修和更换费用。

比普通荧光灯更节能45%以上，节电效益仅此于LED，成本仅为LED六分之一，是一款低成本高效益节能产品。

高品质三螺旋灯丝，寿命长，灯管性能稳定，发光效率高，光衰慢。配套优质电子电感镇流器使其性能更加稳定。

本品合信成可提供EMC合同能源管理服务。

适用范围：

行政办公大楼，高级商务写字楼、豪华商业区、大中型超市及商场、宾馆。
企事业单位(厂矿，各类大中学校、医院)、设计室、展览馆、实验室、图书馆等。

如需了解更多有关节能管中管信息，请致电合信成。

普通日光灯与高亮度节能管中管的性能比较：

	普通电感式荧光管	节能管中管	备注
配置	1、电感镇流器 2、启辉器 3、普通荧光灯管	独创的电子镇流器分体外置技术，并与灯管的整体化巧妙结合。	取下原T8光管和启辉器，换上中管即可。
输出功率	36W左右（其中镇流器损耗6W以上）	20W ± 2W	工作电流可减少46%以上
节电率	设为零	46-48%	平均节电47%，效果明显
照度效果	被照物体颜色显得陈旧，色彩不鲜艳，缺乏动感。	采用稀土三基色粉照明，被照物体1、色彩鲜艳、明亮，接近阳光下的效果。	“Fit”节能光管显色指数Ra 2、光效92lm/w以上 3、照度提升20%
使用寿命	5000小时左右	10000小时以上	对节能光管提供18个月的保用期
月耗电量	0.042kw × 24h × 30d =30.24度	0.022kw × 24h × 30d =15.84度	节能光管省14.4度/支
性能特点	1、启动慢、噪声大、频闪严重； 2、工作电流大，工作温度高； 3、电压低于180V时难于启动。	1、启动迅速、无噪音和频闪； 2、工作电流低、发热量低、工作温度低； 3、电压140-260V均能正常启动。	1、套管恒温功能有效发挥灯管寿命；减少气温对光效的影响； 2、利用纳米技术，提高使用面积； 3、无频闪，保护眼睛。
10000小时用电对比	使用2支光管； 2、一个启辉器； 3、10000小时耗电：0.042 × 10000 =420度。	1、保用期内无需更换配件，使用寿命长、节省费用； 2、10000小时耗电： 0.022 × 10000 =220度。	“WIN”节能光管在10000小时省200度电/支。 2、同时节省灯管与启辉器、镇流器维护费用； 2、电价越高或照明时间越长，“WIN”节能光管的回报越高！