

t8转t5荧光灯支架 价格洽谈

产品名称	t8转t5荧光灯支架 价格洽谈
公司名称	海宁市欧司朗照明电器厂
价格	.00/个
规格参数	产地:浙江 灯头规格:G5.3 电压:220V
公司地址	中国 浙江 海宁市 袁花镇彭墩工业园区
联系电话	86 573 87817820 13967303715

产品详情

产地	浙江	灯头规格	G5.3
电压	220V	节能等级	节能50%
品牌	鑫烁	灯外形	直型

t8转t5'商业照明节能改造产品是针对目前各大商场、超市、宾馆、酒店、写字楼、家庭等原灯具使用的t8电感式支架转换节能照明改造的,大家都知道,凡使用过电感镇流器支架荧光灯的人们都有一种体会,在电源电压较低时很难启动点亮,耗电量也较大,镇流器自身损耗有10w左右,功率因数低、一般在0.4~0.5,正常工作时镇流器有噪音,灯管两端灯丝部位还有50hz频闪、t8转t5节能产品“灯管采用纯三基色”其发光率强、照度宽,镇流器采用电子式其功率因数高达0.95以上,耗电量小、无50hz频闪、无噪音,无需启辉器,低压可正常启动显色性接近自然光,光线柔和稳定、安装方便,只需取下原t8灯管及启辉器装上一体化节能灯即可,高效节能40%以上.随着时代的进步,能源的损耗越来越严重,资源的短缺或供应紧张带来的后果将直接影响到金钱的利益,国家号召“提倡创节能、节约新型社会”对国家、对民、对己都是一笔巨大的财富!从亮度来看:t5/28w与t8/40w一样亮;从节能情况上来看:t5/28w消耗的电能是t8的40%;从改造方面上:t5安装方便、精美、改装过去的灯盘,支架都不需要更换,只要将原来的t8灯管和启辉器卸下,将产品装上已卸下t8灯管的位置上,这样既保留了原有的风格,又省电。我想大家更关注的是如何省钱,省电。我们现以一支t8/40w和t5/28w对比一天8小时计算:
t8耗电能计算:t8/40w×8小时=0.32度/天×1年365天=116.8度/年t5耗电能计算:t5/28w×8小时=0.224度/天×1年365天=81.76度/年也就是说一年一支t5/28w要节能35.04度,1000支就是35040度,这可是一个不少的数目,按1度电0.6元计算要省钱21024,如果使用6000支一年省钱12万多啊!!

如有需要,请联系:

qq:860818034

msn:bestbrightstar@hotmail.com

电话：0573-87817820