

源名浩T5支架全国招商，带预热启动设计，质保三年

产品名称	源名浩T5支架全国招商，带预热启动设计，质保三年
公司名称	惠州市源名浩节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:源名浩 基本投资额:1-5万(元) 保证金额:0(元)
公司地址	中国广东 惠州市 广东省惠州市鹅岭南路富山山庄富丰阁416-417号
联系电话	86-07522184368 13802872902

产品详情

高性价比t5支架全国招商中：带预热启动、过流过压保护、开路断路保护、灯管寿终保护、灯管漏气保护、防雷击突波保护，寿命可达15,000小时，质保三年，招商热线：13413167812 陈经理

源名浩t5节能产品高节能、长寿命及超高性价比

源名浩t5超级节能荧光灯采用纯稀土三基色荧光粉，配以高功率因素、低功耗优质电子整流器的强力支持，将其高效节能、绿色环保的独有特性得以完美展现。

源名浩t5超级节能灯具均采用预热启动设计（可有效推迟灯管黑头时间并延长灯具的使用寿命）、优秀的负温系统设计（无热辐射，确保灯具自身温度低于30度）、高功率因素($\cos \phi = 0.95 \sim 0.999$ ，可节省电容补偿柜无功电费、减少变压器的基本容量费)、具备灯管寿终和漏气保护、开路短路保护、过流过压保护等功能。

源名浩t5超级节能灯具高分辨率、高演色性、光色柔和，被照物体更真实；光效高、光衰小、无频闪、无眩光、无噪音、有益健康、提高工作效率，源名浩t5超级节能灯具是工厂、办公楼、商场、医院和学校等大面积室内照明的首选产品。

当前市场上有许多只顾销售、不注重品质的工厂和销售商，一套t5 28w的价格还不到20元，由于片面地追求低价位从而采取偷工减料、选用劣质甚至废旧的元器件，这样的劣质灯具一般使用三两个月后就会出现黑头或亮度明显变暗，甚至是整套灯具报废，最终不但达不到节能的目的，反而造成“省电不省钱”，使消费者对t5节能灯产生误解或失去了信心，对环保节能灯具的推广很不利，因此选购时一定要注意，不能只看价格便宜而忽略了产品的使用寿命和质量的稳定性。

我们不单只对产品的节能率进行现场实测，我们还邀请用户的员工对产品的光照度与舒适度进行客观评价；源名浩节能产品不单只可对传统日光灯进行节能改造、还可对市场上的同类产品进行节能再改造

t5节能系列产品优势

超高节能率

在亮度（照度值）基本相等的前提下，一套t5超级节能荧光灯替换一套t8电感式日光管，节能率达50%-60%；替换一套市场t5节能率达25%-35%

超长寿命

源名浩t5节能灯管黑头时间 8,000小时，灯管断头时间 15,000小时。产品质量保证：电子镇流器四年，光管两年（10,000小时），质保期内，因质量问题包换，除人为损坏（如灯管破损）、擅自拆封及自然灾害损坏除外。

寿命对比

灯具	源名浩t5	
灯管黑头时间	8,000小时	5
灯管断头时间	15,000小时	3,
质保时间	三年	

t5节能系列之功能与特性

预热启动设计：有效地延长灯管使用寿命并推迟灯管黑头时间；

负温系统设计、无热辐射：确保灯管和电子整流器自身温度低于30度；

高分辨率、高显色性：被照物体更真实

高功率因素： $\cos \phi = 0.96-0.999$ ，指设备对电能的有效利用率，国家标准为0.9-1.0；

低谐波、对电网无污染：最低值 2.8%，保障电网的传输能力不受影响；

无射频干扰：射频是一种高频交流电，也就是通常所说的电磁波；

无频闪效应：不会造成眼睛疲劳、从而提高工作效率；

无眩光、无噪音：有益健康、心情更舒畅；

不含x射线：（又称伦琴射线或x光）x射线作为一种游离辐射，对人体有一定危害；

光色柔和、护眼护肤：采用三基色还原设计，发出来的光即柔和又稳定，最大程度接近自然光；

光衰小：1,000小时后光衰只有2%，而传统t8日光灯则达到20%；

宽电压范围：在160v-260v范围内都能正常工作；

过流过压保护：在电流、电压超过负荷时会自动保护、使灯管停止工作；

开路短路保护：传统t8日光灯在开路短路时会烧掉灯管或整流器，严重时还会烧毁线路从而引发火灾；

灯管寿终保护：灯管衰老或灯丝老化会形成断路，使整流器元器件因瞬间温度过高而被烧毁；

灯管漏气保护：灯管出现漏气、灯丝被点亮而灯管不亮，同样会使整流器元器件因瞬间温度过高而被烧毁；

防雷击突波电路保护：突波指的是瞬间发生的高压而伴随产生的电流，如雷击或电子设备瞬间加入的负载，突波对电子设备具有极大的潜在危险，轻则造成信息数据丢失、重则损坏电子设备。

源名浩t5对传统t8进行节能改造的效益分析

测试项目	t8日光灯	源名浩t5	改造后效益
总功率	44w	18w	节电率达59%
使用寿命	3,000—5,000小时	15,000小时	3倍以上的使用
每年省电 (按每天12小时计算)	用电：190.08度/年/套 (44w/1000kw/h × 12 h /天 × 360天)；	用电：77.76度/年/套 (18w/1000kw/h × 12h/天 × 360天)；	节省电费112.32元
三年省电	三年用电：570.24度	三年用电：233.28度	3年合计节约：336.96度
三年节省 维护成本	半年更换1支灯管及1个启辉器(8元/套)，3年：3支 × 8元 = 24元	三年/10,000小时的使用时间，免费更换新灯	24.00元/套/3年
质保期	无/半年	三年(光源：10,000小时)	3年合计节约：36元

源名浩t5对市场上同类t5进行节能再改造的效益分析

客户现场实际测试数据显示

测试项目	电压v	电流a	总功率w	光照度lux	预热启动
某品牌	208.2	0.117	23.8	265	无
源名浩	208.2	0.087	17.5	296	有
结论	相同	更安全	更节能26.5%	更亮31 lux	更长寿命

结论：以源名浩超级节能灯具对市场上同类t5节能灯具进行再改造，具备超强的性价比，每套可再节约：1.8元/月、21.6元/年、64.8元/三年(电费节约56.8元、第三年的维护成本8.00元)。

源名浩t5产品规格

型号	功率	电流	电压范围	功率因素	产品尺寸mm	替代现有
ymh-t5lz-t18/x18	18w	0.081a	160-260v	0.96	1212x22x34	t8 36w/40w
ymh-t5lz-t14/x14	14w	0.067a	160-260v	0.96	910x22x34	t8 30w
ymh-t5lz-t10/x10	10w	0.046a	160-260v	0.96	602x22x34	t8 18w/20w

"源名浩T5支架全国招商，带预热启动设计，质保三年"的品牌为源名浩，基本投资额是1-5万(元)，保证金额为0(元)，加盟费是0(元)，项目区域要求为全国，品牌发源地是广东惠州，预计回报率为0(元)

%)，预计回报周期是0(年)，特许权使用费为0(元)，合同期限是0(年)，加盟商总数为0(家)，特许经营时间是0(年)，是否多品牌经营为是，经营模式是经销,代理,特许，发展模式为经销,区域代理,自由代理