

DS- 直管荧光灯T5

产品名称	DS- 直管荧光灯T5
公司名称	上海迪顺电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DS- 直管荧光灯 型号:DS- 直管荧光灯 额定功率:14-105
公司地址	上海市闵行区苏召路1628号第1幢1层1268室
联系电话	86 021 62815165 13501676521

产品详情

品牌	DS- 直管荧光灯	型号	DS- 直管荧光灯
额定功率	14-105	管径	T5
额定电压	110/220 (V)		

特性：

t5高效直管型荧光灯，是一种高光效新型电光源。主要用于室内、户外、工业和商业照明环境,直接替代t8直管型日光灯。其应用技术方案，无论是初装，还是用于照明工程改造，均可按照功率替代原则和功率替代比例，选用合适功率瓦数的t5高效直管型荧光灯直接替代。可实现高效节能，明亮舒适的照明质量目标。t5高效直管型荧光灯主要技术特点： t5高效直管型荧光灯所匹配的电子镇流器，变换频率高于40khz。荧光灯管采用优质稀土三基色荧光粉，发光效率大于80lm/w,光通量衰减减小，燃点5000小时后，光通维持率大于85%。 直接替代t8直管日光灯：替代后每只灯管少耗电40%左右，地面照度还比原t8直管日光灯提高30%以上，综合节电率为70%以上。 高频率、无频闪效应危害：t5高效直管型荧光灯所匹

配的电子镇流器，工作频率比原t8电感镇流器提高400倍以上，光通量波动小于5%，稳定无频闪，消除了频闪效应对眼睛的危害性。

高显色特性、色彩逼真：t5灯管采用三基色稀土荧光粉，显色指数ra值大于82，而t8卤磷酸钙粉ra仅50左右，接近于太阳光的显色特性（ra值=100）照射彩色物体，鲜艳逼真，照明环境明亮，舒适。性能先进、可靠性高：采用先进的apfc控制技术设计，使用110-130市电，电压在80-160v；使用220-240v市电，电压在160-260v范围内波动时，能够恒功率输出，并长期可靠地工作，镇流器寿命长达50000小时。

安装简便、更换成本低：我司专业配备有t5与t8荧光灯管专用转换头，不需改变，更换原有的t8管灯架，直接更换替代，就可以取得良好的反光效果。替代后照明度提高30%以上，显色性能提高50%以上，并无频闪效应危害。

我司配备的t5高效直管型荧光灯电子镇流器有一拖一、一拖二、一拖三等系列。可直接替代t8直管日光灯，节电率达70%以上，运行成本低廉。一般半年内，即可收回购买镇流器和灯管的投入，节电收益可观。

高功率因数减少电网中的无功功率，防止中性线过热，消除安全隐患。符合emc电磁兼容标准，有效防止电流中谐波含量的电磁干扰和污染。