

一体大功率节能灯替代175W金卤灯钠灯350W汞灯

产品名称	一体大功率节能灯替代175W金卤灯钠灯350W汞灯
公司名称	无锡斯泰五金有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:成都 灯光颜色:冷色 灯头规格:E40
公司地址	中国 江苏 无锡市 无锡天安大厦
联系电话	86 0510 85294603 15861561080

产品详情

产地	成都	灯光颜色	冷色
灯头规格	E40	电压	220V
节能等级	A	光源功率	85W 100W
发光原料	稀土三基色粉	平均使用寿命	12000H
品牌	圣路	省电率	45%以上
外形尺寸	见详细说明	型号	6U管
灯外形	U型节能灯		

6u大功率节能灯（拆装互换型）•

sl —6u.a • 结构特点：6u， 17管径， 由2组半圆3u园形排列，

灯头：e40、e27 •

功率：85w、100w • 装箱：16支

大功率一体化节能灯

产品详细图片介绍

6u 85w 节能灯厂房照明安装情况：由于厂房高度只有六七米，所以用我公司专用的换灯工具就可以直接安装了，很方便。以下为图样：（直接替代250w汞灯）

6u 85w节能灯主要替代光源：450w白炽灯、300w汞灯、150w金卤灯和150w钠灯。并且节约电费40%以上，安装维修比金卤灯、钠灯方便，可节约大量费用。

6u 100w节能灯主要替代光源：500w白炽灯、350w汞灯、175w金卤灯和175w钠灯。

节能灯是利用三种（440nm的蓝色，545nm的绿色，610nm的红色）不同颜色的稀土荧光粉以适当的比例组合成的灯管配上优质镇流器。节能灯是绿色照明最优秀的灯种，具有：
光效高：稀土荧光粉能把看不见的紫外光线转换成可见的红、绿、蓝光，从而使光效达到每瓦50流明以上，是白炽灯的5-6倍；
显色性好：通过稀土荧光粉的转换，发光颜色丰富，其显色指数ra达到80以上，更接近自然光，有利于保护视力；
光衰小：8000小时的光衰在22%左右；
发光稳定，无频闪。