

## 85W高频无极灯 胜明 85 ( W )

产品名称	85W高频无极灯 胜明 85 ( W )
公司名称	盐城市无极电子照明有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:胜明 型号:YS-85W 额定功率:85 ( W )
公司地址	盐城市开放大道138号2幢 ( 7 )
联系电话	0515-88122686 13805109920

## 产品详情

品牌	胜明	型号	YS-85W
额定功率	85 ( W )	额定电压	220 ( V )

盐城市无极电子照明有限公司重点研发、生产和销售环保节能光源与太阳能组合光源。主要产品高频无极灯、太阳能无极灯、led系列光源及商用、工矿类具（特殊要求可按客户图纸订做）。各种路灯、广告投光灯、景观灯、广场灯、工矿灯整体设计、加工、制作、安装和服务全过程。公司积极推行现代企业管理。引进先进设备，严格按照iso9001标准体系规范，以严谨务实的经营理念竭诚为广大客户提供一流产品、一流服务。业务联系：13805109920

无极灯的工作原理无极灯由高频发生器、耦合器和灯泡三部分组成，其工作原理是：将高频电磁场能量以感应方式耦合到灯泡内，使灯泡内的气体被击穿成等离子体，等离子体受激原子返回基态时，辐射出254nm的紫外线，灯泡内荧光粉受到紫外线激发出可见光。

### 无极灯的技术优点

- 超长寿命采用高频电磁感应耦合方式工作，取消了传统的灯丝和电极，寿命长达6万小时以上，是白炽灯的60倍，节能灯的12倍，高压钠灯的4倍。
- 高效节能发光效率高，可达60lm/w以上，比白炽灯节能70%以上，比高压汞灯、高压钠灯、金卤灯节能50%，具有极低的运行成本和维护成本
- 绿色环保采用固态汞齐和无铅玻璃，且使用的材料98%以上都可以循环利用，特别符合世界环保要求
- 高显色性显色指数达80%以上，采用优质三基色荧光粉，颜色不失真，是目前所有灯泡中显色指数最

高，并接近日光的灯泡

- 电磁兼容符合gb17743-1999标准
- 宽电压工作电压在185v-255v可正常工作
- 无频闪、光衰小工作频率为2.65mhz，国际通用，光线稳定，消除人眼疲劳，有益视力健康，是真正的“绿色照明”。2000小时光通维持率为92%，光衰仅8%，20000小时后光通维持率可达80%，目前市场上其他的节能灯，2000小时光衰为30%
- 瞬时启动再启动启动和再启动时间均小于0.5秒，完全消除了灯丝启动的弊端，即开即亮，适合各种环境和场所照明，开关达3万次以上，安全无故障
- 适应温度范围大采用汞合金技术，无灯丝预热，在-20 -50 范围内，均可正常启动和工作
- 高频率因素、高可靠性功率因素可高达95%以上，减少了无功消耗，节能降耗效果显著，采用了电磁感应、高频促发和独特的灯泡制作工艺，使整灯的可靠性极高，真正实现无人照管，免维护。
- 防震性好，特备适用于防爆场所因为无极灯无灯丝，电极，所以点灯位置任意，防爆性能优越，采用电磁发光原理，并且是低气压放电灯，所以电能化为光能的效率极高，灯泡点燃时表面温度低，灯泡破碎时安全性高，非常适应于防爆场所，无极灯的许多指标已超过目前的hid产品