

工矿无极灯 无极灯 85 (W)

产品名称	工矿无极灯 无极灯 85 (W)
公司名称	沈阳高能电子照明器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:GNZM-10JY85 光源类型:无极灯 光源功率:85 (W)
公司地址	暂无
联系电话	86 024 88260418 13604015364

产品详情

型号	GNZM-10JY85	光源类型	无极灯
光源功率	85 (W)	电压	220 (V)
灯罩型式	封闭式	主要适用范围	工矿企业

材质及特点 铸铝电器箱，无极灯灯专用，散热性能优良，有利于延长无极灯灯有效工作寿命，高纯铝反射器(灯罩)，采用旋压制造工艺，反射系数高，具有显著增亮效果，板材厚，坚固耐用。在工厂照明领域，安装高度不低于5-10米。安装方式可采用管吊垂直安装、侧30~90度壁装、吸顶等，采用标准件连接，安装简便；

规格：420*320 配钢化玻璃

适用场所：工业厂房、大型商场、超市或其它高大厂房照明。

厂房照明改造，用135w无极灯替代原有的250w金卤灯各方面的性能和节能效益分析如下表：

比较项目	250w金卤灯	135w无极灯
灯的分布 (长*宽*高)	4*4*6米	4*4*6米
电压	220v	220v
启动电流	2.36a	0.72
第一次启动时间	> 130s	< 10ms
稳定电流	1.45a	0.61a
功率因数	0.90pf	0.99pf
电流谐波	大	小
表面温度	大于210	低于100
实际耗电功率	318.16w	134.2w
照度	480lx	475lx
寿命	10000小时	60000小时

稳定性	时间长有闪烁	无闪烁
使用电压范围	210-230v	180-250v
显色指数	65	80
每年电费420套，（每天点灯10小时，0.8元/度）	390191元	164582元
每年节约电费	225609元	
光源更换周期	2.73年	15年