

无极灯电子镇流器150-300W (图38)

产品名称	无极灯电子镇流器150-300W (图38)
公司名称	中山市小榄镇光霸快事达电子厂
价格	.00/个
规格参数	型号:FSWX2A155-300W-R 功率:150-300 (W) 类型:电子镇流器
公司地址	暂无
联系电话	86 0760 13715557831 13715557831

产品详情

型号	FSWX2A155-300W-R	功率	150-300 (W)
类型	电子镇流器	电压	160-260V (V)

配套无极灯电子镇流器使用说明质保书

无极灯电子镇流器的作用是在指定的工作条件下，高效稳定可靠的与灯管配合把电能转化为光能，由于各厂家生产的灯管有一定的差异，所以凡是与我厂无极灯电子镇流器配套的灯管、灯具厂家一定要把你们的定型的灯管和灯具让我们分析测试充分的了解后才能保证最佳的匹配，一旦匹配定型，电子镇流器，灯管，磁环，灯具结构，物理尺寸均不可随意改变。大批量订货我们要考察灯管，灯具配套厂家！

我厂生产的低频无极灯电子镇流器有两个

温度系列，常温型 (-15 ~ 50) ；低温型 (-35 ~ 50) 。（工作电压100v——160v/50-60hz40-400w). (工作电压160v——260v/50-60hz .40-400w). 订货厂家要注意灯具实际使用地区的纬度选用不同系列的电子镇流器。

我厂生产的低频无极灯电子镇流器从40w-300w已通过ce和ccc认证，异常保护功能完善,安全性和可靠性均有保障。另有独特的功率稳定系统，最大限度稳定灯管的恒定功率。另有太阳能用的直流低压电子镇流器12v系列 (40w-80w) ；24v系列 (40w-120w) 。

配套应用我厂生产的无极灯镇流器。灯管、灯具厂家要注意保证做到以下几点:

自身灯管的质量,在使用的温度范围内,灯管的一致性温度特性要控制好!

任何情况下密闭灯具内的温度不宜超过100℃,磁环温度不可超过居里温度!

灯具结构应在最坏的条件下验证其散热的条件是符合要求!

如在极低温度,极高温地区使用应注意灯管、灯具的温度特性!

灯具的装配要保证其电气结构的正确合理!其密闭电气内的温度不超过70℃(灯具环境温度50℃)。电气散热要用铝板采用传导的方法把电子镇流器外壳的热量传导给密闭的外箱上!150w-400w的灯具更为重要!!!任何情况下镇流器外壳温度不超过80℃!!!电子镇流器灯具一定要接地!!灯具安装使用中任何情况下要保证水不进入镇流器!!

直流低压电子镇流器12v-24v系列,因输入电压低电流大!灯具装配时要特别注意低压电源输入到电子镇流器的电源线要尽量短而粗!!灯亮时电子镇流器上的电压应《额定电压的90%!!!

以上6点请灯管,灯具配套厂家务必学习领会!执行!!!!

质保承诺:在配套厂家注意正确做到以上7点,我厂生产配套的电子镇流器,质保5年,其损坏率年平均小于3%,5年内保换!年损坏率超过3%部分,保换后每个镇流器赔300元人民币,属于客户装配。安装。使用不当的,我厂更换维修,费用客户负责。

我厂生产的镇流器特点:

- 1:电子镇流器从40w-200w已通过ce和ccc认证
- 2:具有高温功率补偿》5%--10%.80w-150w低频恒功率3-5%(110khz)
- 3:异常保护全面可靠。
- 4:异常高温>100℃镇流器可靠保护不会损坏。
- 5:单灯,多灯精确定时调光;关灯
- 46单灯,多灯精确稳定调光30%-100%

以下几种情况均可造成使用中的灯具不可正常工作点亮!!!!

- 1、强雷击。(强雷电进入电网)
- 2、接错电源。(220v接错为380v)

- 3、灯管慢漏气、漏气。（灯管工艺控制）
- 4、大风强外力碰撞失磁、灯具进水。（灯具结构进水防护安装角度）
- 5、人为装灯匹配错误。（150w镇流器配120w灯管，灯管乱配磁环）
- 6、灯管接错线。（工人装配灯管时会出现）
- 7、密闭灯具内的温度超过100℃，磁环温度超过居里温度220℃！

凡是与我厂无极灯电子镇流器配套的灯管、灯具厂家一定要把你们的定型的灯管和灯具让我们分析测试充分的了解后才能保证最佳的匹配！！！！！！！！！！

镇流器尺寸：196x116x55mm安装孔距211mm

输入输出线长>20cm产品性能过ccc，ce认证

此形外壳尺寸做功率：

ac90v-160v :80w : 100w : 120w : 150w:

ac160v-265v: 80w:100w: 120w :150w:200w: 250w: 300w:

以上功率均能做5-6小时定时调光

技术指标：

输入电压范围，ac90v-160v : ac160v-265v：

使用环境温度，1:-15℃ ---+50℃ 。2:-35℃ ---+50℃ 。tc<80℃

输入额定功率，>100%。功率因数》0.98。总谐波《10%。110℃ 过温保护：异常保护：防潮。

寿命，五年（年损坏率<3%）。镇流器外壳材质拉伸铝合金