

HID-2000W2-400 诱鱼灯专用电子镇流器,集鱼灯镇流器

产品名称	HID-2000W2-400 诱鱼灯专用电子镇流器,集鱼灯镇流器
公司名称	青岛美仑电子有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:青岛美仑电子 型号:2000W-400V 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市城阳区春阳路88号天安数码城创业大厦308
联系电话	13730999024

产品详情

产品特点

- * 诱鱼灯专用电子镇流器，可靠性高，电路稳定。
- * 高频驱动。
- * 具有软启动，减小对供电的要求，防浪涌。
- * 输入功率因数高于0.98，电流总谐波小于10%。
- * 短路保护，开路保护，异常高温保护，输入电压保护。
- * 设计寿命:30000小时生存率90%
- * 防水等级IP65。

产品技术参数:

输入

输入电压范围:

300V-460V

输入电压频率:

47~63Hz

输入电流(MAX)

6.9A

输入功率

2083W

功率因数PFC:

>0.98

电流总谐波THD:

<10%

效率(380V)

94%

浪涌电流(220V)

4.68A

泄漏电流

0.5mA at 265VAC 50Hz

输出

输出频率:

>70KHz

启动电流

8.2A

灯电流波峰比

<1.7

启动电压

<4KV

输出功率

2000W

调光模式

0-10V 调光

2.5V-6V=>60%, 6V-10V=>60%-100%

关灯电压0-2V

开灯电压2.5V-10V

串口（无线遥控）

根据客户要求制定通讯协议

保护模式

开路保护

开路时每隔1分钟启动一次，30次后彻底保护

短路保护

短路时每隔1分钟检测一次，四次后彻底保护

高温保护

内部镇流器的温度大于105 时，主动降低功率（参见温度保护曲线）

输入电压保护

输入电压低于300VAC时关灯，高于310VAC开灯，300VAC—360VAC主动降低功率（参见输入电压保护曲线）

环境

工作温度

-25 to +60

防水等级

IP65

振动

10-55HZ,2G 12min/cycle,period for 72min each along X Y Z axes

安全

安全标准

EN61347-2-12

EMC

GB/T 17743-2007 GB 17625.1-2012

其它

电器寿命

>30000hrs@TC=75 at 100% load conditions

整套体积

642mm*255mm*140mm (L*W*H)

重量 (整套) :

4KG

实验曲线

0-10V控制曲线
温度保护曲线

输入电压保护曲线

使用注意事项

I 在组装和维修前，请务必切断电源

I 热灯在重起前需要10~15分钟冷却

I 在系统通电之前，确保输入端和输出端都正确连接

应用领域

I 诱鱼灯，植物生长灯，植物补光，植物照明。

附：尺寸图