

# SW7162 LED节能防眩灯

产品名称	SW7162 LED节能防眩灯
公司名称	浙江尚为照明有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SW7162 型号:尚为SW7162 功率:12W
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	0577-62267616 13868745615

## 产品详情

sw7162 led节能防眩灯的采用高质合金材料，使sw7162具有耐磨抗腐，防水防尘等特点，可在仓库、地沟、室内等潮湿恶劣环境下长期安全稳定工作，电磁兼容性良好，可有效避免对电器和输电网络造成干扰，光源采用超大功率、超高亮度的白色led，光效高、显色性好，使用寿命长达100000小时，可达到长期免维护的效果。

sw7162的技术参数

额定电压：交直流220v,36v,24v

适用电压：高压100v-260v,低压16v-50v

适用电流：交流，直流

额定功率：12w

光通量：1440lm

防护等级：ip65

防腐等级：wf2

绝缘等级：i

引入电缆：6-10mm

外形尺寸：178\*68mm

## sw7162闪烁度的测量

1、pr-110是连续快速采样的瞬态光度计，与不同结构的光度测量装置结合，可测量瞬时光照度、亮度、光通量或光强等光度参数。

2、为了精确测量光通量，把sw7162的光源放在积分球中。经过v（ ）校准的光电探测器接受光信号，其输出的电信号经过放大转换电路，将光电探测器输出的光电流信号转换成较大的电压信号，利用ad转换器进行采样。由于单片机读取和存储数据速度较慢，故而采用了双口ram和地址发生电路，使得光度计能够在采用时自动对数据进行存储。单片机则在所有采样过程执行完毕后，再从双口ram内读取数据，并发送给微机显示处理。