

无极灯一般五年后亮度下降5%左右，而金卤灯、节能灯

产品名称	无极灯一般五年后亮度下降5%左右，而金卤灯、节能灯
公司名称	上海百亮照明工程有限公司
价格	45.00/件
规格参数	电压:220 (V) 功率:36 (W) 输入电流:12 (A)
公司地址	中国 上海市闸北区 上海市甘肃路118号100室
联系电话	86 021 63068206 13611807397

产品详情

电压	220 (V)	功率	36 (W)
输入电流	12 (A)		

philips全套，

额定电压110-270 (v)

方形低频无极灯特点：

- 1、高效节能：无极灯光效十分出色，80w无极灯相当于150w金卤灯、180w节能灯、450 w白炽灯的亮度；
- 2、使用寿命特长：没有灯丝和电极使灯管寿命长达10年，是白炽灯的50倍，金卤灯的5—15倍，紧凑型荧光灯的5—10倍；
- 3、光衰少：无极灯一般五年后亮度下降5%左右，而金卤灯、节能灯通常几个月就出现光衰；
- 4、穿透力强：由于无极灯的特殊工作原理，是灯管整体发光，故此，其穿透力特强，即使远至15米以上，其照明效果同样出色。光线的照射范围广、亮度均匀；
- 5、灯管温度低：无极灯温度控制在摄氏120度左右，使用无极灯的工作环境温度较低，能节约空调能耗；
- 6、高显色性：显色指数80以上，辨色性好，接近自然光，呈现被照物体的自然色泽；
- 7、节约人工及维护费：因为工业用灯都安装在一定的高度上，普通灯管的频繁更换除了灯管本身的成本

外，还有更换的人工费用，而无极灯基本是免维护；

8、采用高科技芯片技术，可调光，有智能接口、可智能调光；

9、无频闪、可见光比例高：彻底消除传统照明的“频闪效应”，不闪烁、无炫光，发出的光线中可见光比例高达80%以上，视觉效果好，保护眼睛健康；

10、宽电压、电源适应范围广：交流ac110v - 380v、
直流dc12v—24v，可直接和太阳能及风力发电机组连接。供电电压在 $\pm 30\%$ 可正常工作；

11、色温可选：从2700k——8500k由客户根据自己的需要选择。而且可制成彩色灯，用于园林等照明；

12、无需预热：即开即亮，可频繁开关20万次不损坏