

无极灯 辉鸿 40 (W)

产品名称	无极灯 辉鸿 40 (W)
公司名称	上海辉鸿节能科技有限公司
价格	130.00/只
规格参数	品牌:辉鸿 额定功率:40 (W) 额定电压:220 (V)
公司地址	上海市宝山区河曲路118号253室
联系电话	86 021 54149592 13341970365

产品详情

品牌	辉鸿	额定功率	40 (W)
额定电压	220 (V)		

高频无极灯特性：

(1) 寿命特长。一般的白炽灯、日光灯、节能灯、及其它气体放电灯都有灯丝或电极，而灯丝或电极的溅射效应恰恰是限制灯使用寿命的必然组件。高频无极灯没有电极，是靠电磁感应原理与荧光放电原理相结合而发光，所以它不存在限制寿命的必然元件。使用寿命仅决定于电子元器件的质量等级、电路设计和泡体的制造工艺，一般使用寿命可达5万~10万小时；

(2) 节能。与白炽灯相比，节能达80%左右，85w的高频无极灯的光通量与500w白炽灯光通量大致相当；

(3) 环保。它使用了固体汞，即使打破也不会对环境造成污染，有99%以上的可回收率，是真正的环保绿色光源；

(4) 无频闪。由于它的工作频率高，所以视为“完全没有频闪效应”，不会造成眼睛疲劳，保护眼睛健康；

(5) 显色性好。显色指数大于80，光色柔和，呈现被照物体的自然色泽接近于日光色；

(6) 色温可选。从2700k~6500k由客户根据需要进行选择，而且可制成彩色灯泡，用于园林装饰；

(7) 可见光比例高。在发出的光线中，可见光比例达80%以上，视觉效果好；

(8) 不需预热。可立即启动和再启动，多次开光不会有普通带电极电灯中的光衰退现象；

(9) 电气性能优良。功率因素高，电流谐波低，恒电压供电，输出恒定的光通量；

(10) 安装可适应性。可在任意方位上安装，不受限制。

由于高频无极灯有上述独特的特点，它的综合性能是任何一种光源所不能相比的，它几乎汇集了所有不同类型电光源的优点，因此适用于城市亮化泛光照明、景观绿化照明、工厂车间、学校教室、图书馆、温室蔬菜植物棚、礼堂大厅、会议室、大型商场天花板、很高的厂房、运动场、隧道、交通复杂地带（路灯、标志灯、桥梁灯）、地铁站、火车站危险地域照明、水下灯等，特别适用于高危和换灯困难且维护费用昂贵的重要场所，质保五年。