

led驱动厂家,led驱动,鑫龙海雷达图

产品名称	led驱动厂家,led驱动,鑫龙海雷达图
公司名称	山东鑫龙海光电科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:鑫龙海 型号:MK1329
公司地址	济阳县曲堤镇国道220线与曲白路交汇处（院内东侧标准车间）
联系电话	053158681050 17753156207

产品详情

微波智能感应led日光灯有哪些特点？

1. 发光效率高：

荧光灯的发光效率大约是55-80 lm/W，而LED的发光效率在100 lm/W以上，鑫龙海照明生产的感应灯管和灯管微波感应电源发光效率很高。

2. 灯具效率高：

灯具的效率主要是指有效光效，因为荧光灯是360度发光的，而在反方向发出的光就没有什么用处。所以荧光灯通常采用一个白色的灯罩，可以把相当一部分的反向光反射回来，一般来说，荧光灯的灯具效率大约只有70%。而LED日光灯则是120度发光的，所以全部光都是有效光。虽然有时候也会觉得120度发光角度窄了一点，不过大多数情况下还是够用的。而且这个发光角度也是可以根据需要来加以调整。

3. 电源效率高

因为所有灯具除白炽灯以外都是需要有专门的电源供电的，电源的效率也就影响了整个灯具的效率。LED的电源效率通常高达90%，一个18W的LED日光灯只要20W的输入功率。功率因素也可以达到0.9以上。

和荧光灯相比大约可以节省一半以上的电，也就是说采用一个18瓦的LED日光灯可以取代一个36瓦的荧光灯。

4. 寿命长：

一个仔细设计的LED日光灯的寿命可以达到5万小时。而一个荧光灯的寿命通常只有5,000小时（有些国产的荧光灯寿命只有300小时）。二者相差将近10倍。长寿命日光灯也只有10,000小时，二者也还相差5倍。

5. 不含汞，无污染

我们知道，荧光灯都含有汞。36mm荧光灯中含有25-45mg的汞，26mm（T8）中含有20mg的汞。而荧光灯都是采用易碎的玻璃作为外壳，一旦玻璃破碎，其中的汞就会马上就会蒸发到空气中，瞬间可使周围空气中的汞浓度达到10-20毫克/立方米，超过国家规定的1000-2000倍。而LED日光灯中不含任何有毒物质，是一种完全绿色环保无污染光源。

6. 色温范围广

几乎可以提供任意色温，而且还可以提供红绿蓝以至任何一种颜色的灯光。

7. 显色指数高

白炽灯的显色指数为95，荧光灯为65-80，而LED日光灯则可以>80。

1.微波感应电源是山东鑫龙海光电科技有限公司新研发的一款双亮度节能应用的智能微波感应LED日光灯非隔离恒流开关电源，基于多普勒雷达效应原理，其平面型天线发出极低功率的电磁波并接收反射回波。可有效抑制高次谐波和其他杂波的干扰、灵敏度高、可靠性强、安全方便、智能节能，是楼宇智能化和物业管理现代化的产品。微功耗、功能齐全。可穿透部分非金属物感应，适用于安装在LED日光灯灯具内部；若检测到感应区域的反射波频率有变化，感应器触发恒流电流输出的动作，自动调整工作状态；

2.使用范围：在地下停车场车库、楼道、卫生间、地下室、车库、仓库、办公室等节能自动照明场合。

山东鑫龙海光电科技有限公司成立于2013年，属于鑫龙海集团全资子公司。鑫龙海集团有20多年的历史，涵盖化工、养殖、食品、照明等行业，年销售额超3亿元人民币。

公司位于济南市曲堤镇鑫龙海产业园内，注册资金5000万，占地面积80000平方米，主要从事LED照明产品研发、生产与销售。公司为济南市重点扶持的高科技技术企业，拥有十万级无尘加工车间，员工50余人。

公司拥有SMT流水线、光谱分析仪，光强分布测试仪，模拟环境、运输等专业生产与检测设备。

同时公司秉承以质量求生存，以服务求发展的经营理念，立志成为集酒店照明、办公照明、商业照明、居家照明、道路照明、景观照明等半导体照明系列产品研发、生产、销售、服务于一体的大型LED照明企业。