

马鞍山杰生半导体公司 uv led模组批发 深圳led模组

产品名称	马鞍山杰生半导体公司 uv led模组批发 深圳led模组
公司名称	马鞍山杰生半导体有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山经济技术开发区宝庆路399号1栋
联系电话	18655569531 18655569531

产品详情

光触媒是一种以纳米级二氧化钛为代表的具有光催化功能的光半导体材料的总称，它涂布于基材表面，在紫外光及可见光的作用下，产生强烈催化降解功能：能有效地降解空气中有毒有害气体；能有效杀灭多种细菌，并能将细菌或真菌释放出的分解及无害化处理；同时还具备除甲醛、除臭、抗污、净化空气等功能。（1）空气净化：对甲醛、苯、氨气、、氮氧化物等影响人类身体健康的有害有机物起到净化作用。（2）负氧离子：释放负氧离子，中科院理化技术研究所对国内某光触媒进行检测后发现，使用远红外光触媒喷涂100平米建筑面积的房间，uv led模组批发，相当于种了25棵白桦树的净化效果。（3）杀菌：对大肠、金黄色等具有杀菌功效。在杀菌的同时还能分解由细菌死体上释放出的有害复合物。（4）除臭：对臭、厕所臭、垃圾臭、动物臭等具有除臭功效。（5）防污：防止油污、灰尘等产生。对浴室中的霉菌、水锈、便器的黄碱及铁锈和涂染面褪色等现象同样具有防止其产生的功效。（6）净化：具有水污染的净化及水中有机有害物质的净化功能，且表面具有超亲水性，有防雾、易洗、易干的效能。

虽然紫外线杀菌灯的原理和日光灯和节能灯的原理是一样的，深圳led模组，但是使用的材料却是不同的，平常的日光灯使用的普通玻璃，可是这样的材料就不能使波长是253.7nm紫外线透出来，所以紫外线杀菌灯是不能使用普通玻璃的。那么应该使用什么材料才能使紫外线透出多呢，那就是石英玻璃，uv led模组价格，这种材料对紫外线透过率非常高，可以达到90%，所以石英玻璃是做杀菌灯的材料，由于石英玻璃的性能与得热膨胀系数与普通玻璃有非常大的区别，所以紫外线杀菌灯的封接不能使用普通日光灯制造时使用的自动化程度较高的圆封的办法，要使用生产制造技术含量高的技术，所以市面上的

紫外线杀菌灯的价格都要高于普通节能灯。

带并联齐纳二极管的串联形式 每个LED都并联一个齐纳二极管的改进型串联连接形式。在这种连接方式中，每个齐纳二极管的击穿电压都高于LED的工作电压。在LED正常工作时，由于齐纳二极管VD1~VDn 不导通，电流主要流过LED1~LEDn，当LED串中有损坏的LED所造成灯串开路时，由于 VD1~VDn 导通，除了有故障的LED外，led模组报价，其他LED仍有电流通过而发光。这种连接方式与简单串联形式比较在可靠性方面得到很大提高。灯具与我们的生活密不可分，在生活中，各种各样灯饰的出现，给人们的生活带来了许多便捷之处。在五花八门的灯饰产品中，led灯珠和贴片这两种类型的灯饰备受消费者们关注。

马鞍山杰生半导体公司-uv led模组批发-

深圳led模组由马鞍山杰生半导体有限公司提供。马鞍山杰生半导体有限公司是安徽 马鞍山,紫外、红外线灯的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在杰生半导体领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创杰生半导体更加美好的未来。