## UV面光源 UV点光源 UV面光源 苏州泓臻博电子

| 产品名称 | UV面光源 UV点光源 UV面光源 苏州泓臻博电子 |
|------|---------------------------|
| 公司名称 | 苏州泓臻博电子科技有限公司             |
| 价格   | 1.00/普通                   |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 苏州苏州市新区黄埔街8号狮山国际1702室     |
| 联系电话 | 0512-68114288 13812631002 |

## 产品详情

传统汞灯的发热量大,需要专门的排风系统,而且对热敏感材料的固化应用也受到限制。照射强度是以 汞灯(点或棒)为中心呈逐级递减趋势,光照不均匀,导致产品的不一致性加大,降低产品合格率。IW ATA UV-LED面光源特点:1、 超长使用寿命: > 20000小时 2、

没有热辐射,是冷光源,固化炉内温度可以控制在室温 3、 众多LED发光点均匀分布,多组为紫外光照射优化设计的专业镜头组,照射均匀性好,边缘和中心的照射强度变化不超过3%,一致性极佳,这是汞灯无法比拟的。 4、 光输出稳定,光照更强、能量更高、均匀性更好,提高了工作效率 5、

瞬间点亮,即刻达到100%功率紫外输出6、使用寿命不受开闭次数影响7、

有效发光效率是汞灯的10倍以上,节能降耗效果显著 8、可根据用户的需要定制发光区域的形状、大小 9、最大照射强度可达2000mW/cm2 10、

不使用汞,也不会产生臭氧,是替代传统光源技术的一种更安全、更环保的选择。 UV-LED的问世,为 UV固化行业带来了革命性的变化。其具有恒定的光照强度,优秀的温度控制,便携环保特性,更有相对 较低的采购成本和几乎为零的维护成本。对UV固化工艺的品质提升与节能降耗起到了推动作用。

苏州泓臻博电子科技有限公司作为精密点胶与UV-LED紫外固化设备的专业服务商,现与国外知名工业产品品牌MUSASHI(日本武藏)、IWATA(岩田株式会社)建立合作关系。公司致力于引进国内外高新点胶、胶水固化技术,在胶黏剂的关键生产制程.将以[诚实]的人性为产品制造的出发点,富于创造性的产品,具有高度的功能性与运转能力,在液体精密控制与UV紫外固化的领域中,不断地向着新的领域与技术,进行着永无止境的挑战,为客户提供

从胶水——点胶——UV紫外照射一体化的点胶粘合解决方案及最佳服务支持。

苏州泓臻博电子科技有限公司地址:苏州市新区黄埔街8号狮山国际南楼1702

电话:0512-68114288、0512-65565163 网址:http://www.hongzb.com