

点胶机leduv灯工厂 高琼光电瞬间干燥 点胶机leduv灯

产品名称	点胶机leduv灯工厂 高琼光电瞬间干燥 点胶机leduv灯
公司名称	东莞高琼机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇厦岗岗沙路5号
联系电话	13925850644 13925850644

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东高琼光电设备有限公司

如何确定UV灯管的有效固化长度呢？

在UV固化行业中，点胶机leduv灯有一个非常重要的零部件那就是UV灯管，那我们应该如何确定UV灯管的有效固化长度呢？高琼光电表示，UV灯管有效固化区域为紫外光强均匀辐射区域，而并非电极之间的范围L0。一般 $L0 - L = 25\text{mm}$ 左右。但在制造点胶机leduv灯固化设备时，确定固化宽度应从以下3个面考虑。首先就是印品的印刷宽度还有就是传送带的稳定性，当然高琼光电认为，固化器与涂布机装配位置也是很关键的，能够直接影响点胶机leduv灯的长度。

点胶机leduv灯可以做哪些紫外线固化呢？

点胶机leduv灯可以做的紫外线固化方向比较广泛，不管是UV透明的油墨，还是UV发泡的油墨，或者是现在市场上较为流行的UV宝石油墨，还有UV冰花油墨其实都是离不开点胶机leduv灯的。点胶机leduv灯高琼光电确实做得比较专业，在市场上是很有口碑的，光是定制服务，这方面就确实受到市场的认可，而且公司的产品寿命长，耗能低，热辐射比较

小，光还比较强，确实是不可多得的好产品。

高琼光电表示，UV固化变压器应安装在自然通风优良的地区，是配置散热风扇这类辅助排热，点胶机leduv灯变压器与电动机轴中间维持干燥，并改装绝缘胶垫与之防护。变压器输出是高压，安装时要尽可能与设配维持一定间距那样既有益排热，又可以避免自然环境过多湿冷导致爬电状况的产生。高琼光电在应用时发觉没有紫外光时，要求客户们关机查验点胶机leduv灯灯管是不是有毁坏，UV电容器是不是坏，如果电容器坏再次应用会把变压器烧毁。查验时不能用双眼立即观查正处在照亮情况下的UV灯管，UV的紫外线强光照会导致肌肤和双眼的烧灼，如果点胶机leduv灯灯管色度不足，要用专用型的UV抗压强度计检测，切忌用身型去认知检测或双眼注视。