

桌面式表面检查灯SL8804-G

产品名称	桌面式表面检查灯SL8804-G
公司名称	深圳市荧鸿科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉三路127号聚富科技园4楼
联系电话	0755-89233889 18923477268

产品详情

桌面式表面检查灯SL8804-G 桌面式（夹桌子） 绿光，大面积 玻璃质材料表面检查灯

桌面式表面检查灯SL8804-G简介

平行灯的原理利用适合的LED灯源，通过光学镜片折射出特殊的光源，照在工件表面折射出光路，使得操作员肉眼可识别出工件表面的灰尘、刮痕、毛刺、凹凸、油墨等瑕疵点，取代传统的照明设备和光学系统机台，直接通过照明光线和肉眼，观测出一般玻璃表面、部件表面的瑕疵，极大的节省了一般工厂的采购成本。要用于镜片、液晶玻璃、手机玻璃、模具、汽车、手机保护膜、柔性基板、网版丝印等行业。平行光检测灯采用人眼最敏感的光线来做最简单与明确的判别，可精确检查到1um以下的刮痕或微粒子，并且具有白光、黄光、蓝光三种颜色，几乎可检测出所有尘埃，大大降低产品不良率。使用寿命为2万小时以上。光源强度可达90000LX，最小可以检测1 μ 的表面脏污，比传统的检查灯，效用增强10倍.

技术参数

型号：SL8804-G表面检查灯（（桌面式简称--SL8804G-D;夹式简称--SL8804G-C））

光源：高亮度的LED和光学镜片；LED平均寿命是30000小时

照度：距离30cm 48000 lx；距离45cm 31000

lx（我们掌握了核心技术，我们可以提供不同照度的平行灯，它们可满足客户要求）

照射面积：18cm直径的光圈在40cm的距离

调光方式：无极调光：从0%~100%；

消耗功率：20 W

电源：采用110-220V电源供电（交流供电），可以24小时持续不间断工作。

平行光强的稳定性：> 90 %

产品尺寸：11.6 * 10.8CM; 净重：0.96KG(不含配件)

特点

1.窄波段输出

2.真正冷光源，100%纯的LED灯

3.LED使用寿命高达3万个小时;。

4.发黄光和绿光，人眼易感知且又不伤眼

5.可精确检查到10um以下的刮痕或微粒子

6：可选择不同波段光源：白光、绿光、黄光

白光：刮伤以及对不同层次的镀膜均匀或微污染有很好的效果。

绿光：微刮伤、粉尘异物、液晶玻璃，70%以上的表面不良都可以被检出。尤其是表面的微刮伤。

黄光：微刻模具、半导体晶圆、蓝宝石。对镀膜检查效果不错。

应用

镜片、液晶玻璃、手机玻璃、模具、汽车、手机保护膜、柔性基板、网版丝印等行业。