

双联观片灯技术指标

产品名称	双联观片灯技术指标
公司名称	上海润宝医疗器械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:国产 型号:双联观片灯
公司地址	上海市宝山区长江南路530弄181号
联系电话	18964057008

产品详情

双联观片灯技术指标	
1.电源要求：	
* 1.1 输入电压AC220V ± 10% / 50Hz	
* 1.2 电源输入部件不要带外接电源适配器	
* 1.3 三芯电源线的每一芯铜制导线的截面积： 0.75平方毫米	
* 1.4必须有接地保护	
2.工作条件：	
2.1环境温度：+5 ~ +40 。	
2.2相对湿度： 80%。	
* 3.电气安全性符合GB9706.1或者GB4793.1gj标准	
4.背光灯采用LED技术	
5.LED灯寿命 10万小时	
5.1 LED灯排列方式：相当于237行矩阵式排列（LED边缘入光方式）	
5.2 在相当于单联14 × 17英寸区域面积内的LED点阵数量：相当于237（高） × 281（宽）个	
*6.亮度连续可调	
7.亮度差不大于20%	
8. 观察屏载入胶片亮度区域要求：	
8.1观察屏载入胶片亮度区域中心点z大亮度： 2000cd/m2	
8.2观察屏载入胶片亮度区域z小亮度： 300cd/m2	
*8.3光源色温： 10000K	
9. 观察屏载入胶片亮度区域亮度均匀性： 90%	
10.特殊要求：	
*10.1不需要胶片插片与灯亮度开关联动控制功能。	
10.2 电源开关开启后观察屏立即达到z高亮度。	
*10.3 亮度调节方式：电位器开关式连续调节。	
*11 . 性能要求：	
11.1环保	

11.2节能
11.4无频闪
11.5无电磁辐射
11.6 无暗区
11.7 色温稳定
11.8 光强度分布均匀
12.胶片插片载入方式：
12.1夹片结构无空段
12.2夹片牢固
12.3取片灵活方便
12.4采用滚针加滚珠自锁式夹片机构
* 13.观察屏载入胶片亮度部分尺寸
13.1双联观片灯：2张14×17英寸胶片竖式并列载入，观察屏载入胶片亮度部分的左右和下部没有多余部分和漏光部分。具体尺寸：712(mm)×422(mm)
*14.观片灯外部箱体要求：
14.1采用优质铝合金表面喷塑型材和/或工程塑料型材。
14.2 观片灯箱体背板材质：采用优质铝合金，材质表面整洁，整体成型，无尖锐突起，不损伤墙体。
14.3观片灯整体厚度 22.5毫米
14.4整机尺寸：双联772.0×509.0×22.5（长×宽×厚），单位mm
14.5观片灯箱体背板具备悬挂功能和配件。
15．整机功率（z大）：50W
16.整机散热方式：自然散热。
17.观片灯重量：双联5.6KG
18．提供防漏电措施：隔离变压器分槽绕制z大限度增强隔离性能以防止漏电。

观片灯图片如下