

SP17Q001显示屏灯管130MM灯管

产品名称	SP17Q001显示屏灯管130MM灯管
公司名称	深圳市宝安区沙井鑫恒丰自动化注塑机配件经营部
价格	面议
规格参数	品牌:Philips/飞利浦 型号:LF-130 加工定制:是
公司地址	中国 广东 深圳 宝安区 沙井镇德普电子城B座G220号
联系电话	86 0755 27563833/61111205 13640954631

产品详情

本公司批发销售：欢迎来电咨询：购买前请先与我们咨询：咨询是否有现货电话：0755-27563833，手机：13640954631，qq；834512694购买灯管须知：连接尺寸多，价格一样，各种尺寸混拿，可以订做各种长度请量好玻璃长度尺寸（不含引线长度）

100*2.6mm；110*2.6mm；120*2.6mm；130*2.6mm；140*2.6mm；150*2.6mm；155*2.6mm；160*2.6mm；165*2.6mm；170*2.6mm；175*2.6mm；180*2.6mm；200*2.6mm；210*2.6mm；220*2.6mm；230*2.6mm；290*2.6mm；300*2.6mm；315*2.6mm灯管特点说明：正常交流800-1200v高压下可得到更长使用寿命，超高亮度，纯白光，色温6500k无闪烁超稳定长期观看电视或显示器不至于视觉疲劳。灯管,不分品牌,只要长度对得上,都通用，灯管两头焊点无分正负

进口灯管在出厂时两头已经上锡，并非用过！要知道铜在空气下时间长了会氧化发黑，不利于日后的焊接，如果氧化严重，即使是焊接上了，以后在1000v以上高压下也是很容易出现不稳定现象（打火、断路），所以质量好的灯管在出厂前就上锡了，有经验的人可以看得出引线上锡的效果并非人工操作所能达到的效果,也有个别品牌不上锡。

全新灯管两头有一圈淡黑是正常的，进口灯管两头都会有一圈淡黑色，有的朋友认为这是二手拆机管，这是误解，了解电子制造行业的人都知道，正规的元件出厂前都需要经过测试，测试并非量一下电阻或电容的值就可以出厂，因为原料的批次不同，同一生产线出来的元件稳定性都可能不同，为了得到更稳定的性能，在灯管出厂前都要经过一段时间的测试，在极限条件1600v下老化2-4天，如果性能不稳定的灯管就可以及时发现并淘汰！在高压的情况下很容易产生黑圈，所以灯管两头会有淡黑。灯管特点说明：正常交流800-1200v高压下可得到更长使用寿命，超高亮度

纯白光，色温6500k无闪烁超稳定长期观看电视或显示器不至于视觉疲劳。

全新进口高亮，谢谢你的惠顾,欢迎再次光临。

本产品的品牌是Philips/飞利浦，型号是LF-130，加工定制是是，灯头型号是CCFL，颜色是白色，额定功率是1（W），额定电压是800-1200（V），玻壳外径是2.6（mm），长度是130（mm）