

欧司朗手术无影灯 64291 XIR 22.8V40W

产品名称	欧司朗手术无影灯 64291 XIR 22.8V40W
公司名称	深圳市安宏达光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:64291XIR22.8V40W 光源类型:卤钨光源
公司地址	中国 广东 深圳市 宝安第29区文汇花园11幢702室
联系电话	86-0755-27804836

产品详情

欧司朗手术无影灯 64291 xir 22.8v40w

osram推出的新型xir系列红外线灯的发光效率和亮度都明显优于标准的卤素灯。该系列红外线灯的高亮度的实现是通过一个专门的涂在灯泡上面的红外涂层实现的。这种涂层能够通过氙气填充进一步提高发光效率。xir系列灯具（带有红外涂层）主要设计用于剧院的照明系统。提供三种型号选择：64291 xir, 64668 xir和64292 xir。所有型号的运行电压都为22.8 v，功率为40瓦的型号的使用寿命为800小时，功率为80瓦的型号的使用寿命为750小时，亮度可以达到3000尺烛光，功率为150瓦的型号的使用寿命为600小时。该系列红外线灯采用的是荣获专利的红外涂层，该涂层经常被应用到灯泡外面的镜面上，这种涂层仅仅允许可见光的通过，因此它能够确保大部分的红外光发散被反射到灯丝上。这就意味着灯启动所需的温度更低，耗能更少。这种热还原能够将灯的发光效率提高30%，从而也提高的灯的发光总量，降低灯的能耗，延长了灯的使用寿命。至于应用于剧院的型号都经过了专门的性能优化和提高。osram推出的这些xir系列红外线灯在相通的能耗下，发光总量比普通灯具高出50%，灯的温度也一直保持相同。这些灯具是剧院照明的首选。卤素钨灯具有经济节能的特点，运行简单，几乎是即开即亮。这些灯具不受高温的太大影响，在整个使用周期中都能够稳定发出高亮度的光，色温和显色指数一直保持一致。主要适用于：剧院照明，手术无影灯，工业仪器，光学仪器，医疗仪器。1.general descriptionbase (standard designation) g6.352.technical - electrical datanominal wattage (packaging) 40wnominal voltage (packaging) 22.8v3.technical - geometriesbulb diameter11mmlength 44mm4.technical - lifelifespan 800h5.technical - light technical dataluminous flux 1200 lm

本产品的品牌是OSRAM/欧司朗，型号是64291XIR22.8V40W，光源类型是卤钨光源，光源功率是40（W），电压是22.8（V），主要适用范围是医疗灯泡，加工定制是否