

【铝大师】集成吊顶照明方照明 LP301/2

产品名称	【铝大师】集成吊顶照明方照明 LP301/2
公司名称	嘉兴西城电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:LP301/2 光源类型:节能灯 光源功率:38 (W)
公司地址	嘉兴市秀洲工业区洪业路228号上海交大 (嘉兴) 科技园2号楼2层、3层
联系电话	86 0573 83250451

产品详情

型号	LP301/2	光源类型	节能灯
光源功率	38 (W)	电压	220V (V)
灯罩材质	铝	外形尺寸	300*300 (mm)
主要适用范围	家居场所	开关类型	按钮式
风格	中式现代	平均使用寿命	5000 (h)
变压器	电子变压器	品牌	铝大师
产地	嘉兴	灯光颜色	白色
灯头规格	E27	镇流器	电子镇流器

公司介绍：

嘉兴西城电器有限公司位于国内集成吊顶生产基地----浙江嘉兴王店，是一家集研发、生产、销售和服务于一体的专业生产厂家。

主要经营：集成吊顶，铝扣板，照明灯，换气扇，取暖器，浴霸，碳纤维，艺术天花单拼系列，四拼系列，六拼系列，八拼系列，九拼系列，十二拼系列，十四拼系列等，板材种类有覆膜板，滚涂板，氧化板，拉丝板，纳米板，凹凸版，镜面板，磨砂板，双色板等，产品种类各异，款式众多，设计独特，可根据客户需求订制。

吊顶优点：

高品质高附加值安装简单布置灵活维修方便安全、环保长寿命基材材质小百科：

基材材质是铝扣板的主体，基材的好坏，决定着整个铝扣板乃至集成吊顶的好坏。那么，基材材质都有哪些档次呢？就实际情况来说，市场上目前存在着如下五个不同档次的基材。

第一档次：铝镁合金，同时含有部分锰，该材料最大的优点是抗氧化能力好，同时因为有锰的含量，因此具有一定的强度和刚度，是做天花最理想的材料。国内的西南铝厂铝加工的性能最稳定。

第二档次：铝锰合金，该材料强度与刚度略优于铝镁合金。但抗氧化能力略低于铝镁合金。如两面都进行防护处理，基本上解决其抗氧化能力不如铝镁合金好的缺点，国内西铝和瑞闽铝业的铝加工性能最稳定。

第三档次：铝合金，该合金的锰、镁含量较少。所以其强度及刚度均明显低于铝镁合金和铝锰合金。由于其偏软，便于加工，只要达到一定厚度，基本能满足天花最基本的平面度要求。但其抗氧化能力明显不如铝镁合金和铝锰合金。而且加工运输及安装过程中易变形。

第四档次：普通铝合金，此种材料的机械性能不太稳定。

第五档次：回收铝合金，这种板的原材料是铝加工厂将铝锭溶化扎成铝板，根本不控制化学成份。由于化学成分失控，这些材料性能极不稳定，导致产品表面严重不平整，产品变形，且极易氧化。

基材厚度在0.3-0.5毫米之间。一般知名品牌的基材厚度在0.5毫米左右。扣板厚度很厚（0.8毫米甚至更多），而价格低廉，一般而言，都是使用了劣质的回收铝合金做的。这种产品，质量极差，使用年限短，消费者万万不能听信销售商的忽悠而把它当做质量好的产品。

集成吊顶相对于传统的吊顶，有什么样的优点？

1.方便：传统吊顶要购买不同的组件，安装几次，购买几次，而集成吊顶解决了这个问题，只需要购买一次，安装一次。

2.美观：传统的吊顶，颜色不好搭配，并且，因为电器的外露，以及尺寸的不配套，肯定不是很美观，而集成吊顶，完全解决了这个问题，可以平花，电器一体，从美观度上看，是大大的提高了。

3.安全：传统的浴霸，是照明，取暖，换气集成在一起，容易造成相互干扰，并且，几个电器一起，容易温度上升过快，造成隐患，并且，因为电机的共用，使用寿命也会大幅下降，使用效果也不好，实际大家都知道，浴霸经常坏，且换气效果差，就是这个原因。而集成吊顶，是把功能电器分开，取暖，换气，照明互不干扰，那么，安全性能大幅度提高，使用寿命大幅度上升，并且，各自的功能能够充分的发挥。

4.功能完善：我们平时用浴霸，就会遇到这样的问题，照明，本来应该安装到门口，取暖，本来应该安装到洗澡的地方，换气，本来应该安装到马桶上面，但是，因为是集成的，只能选择相对兼顾的地方，这样，实际上那个功能都没有发挥，而集成吊顶，却完全避免了这样的情况。

