

集成吊顶:不只是华丽明亮的天花板

文图/杨文君

天花吊顶,似乎在现在很多家庭装修中,都渐渐遗弃了这个传统的装修项目。对于很多家庭来说,房子本来就不大,加上楼层不高,如果再加一层吊顶,岂不是显得累赘压抑而又占空间?市装饰建材商会秘书长王润东告诉记者,当下流行于家装的集成吊顶能够将照明、换气、制冷、取暖等多种家居功能集于一身,十分实用。并且很多集成吊顶外观设计时尚大方,还具有一定的装饰性。

照明、换气、制冷、取暖等功能一体化

王润东介绍,与传统的天花吊顶不同,现在流行的集成吊顶在功能上有了更多的考虑。比如集成吊顶有照明、制冷、换气、取暖等模块可供选择。可以将照明灯具、空调排气等功能电器安装到集成吊顶之内,既省去了单体电器所占空间,让整体看起来更加简洁,一体化集成的设计更加方便使用。

据了解,很多家庭装修时会首选在浴室、厨房安装集成吊顶。这两个空间的面积并不大,即使安装吊顶给人感觉不会太过压抑。并且集成吊顶的价格不高,市面价约为100-600元/平方米(不含电器模块)。浴霸、换气设施等嵌入到集成吊顶之内,让浴室空间看起来更加整洁,清洁起来更加方便。而在集成吊顶内增加排气模块,有助于加强厨房的换气、排气功能。

造型风格多,选择余地大

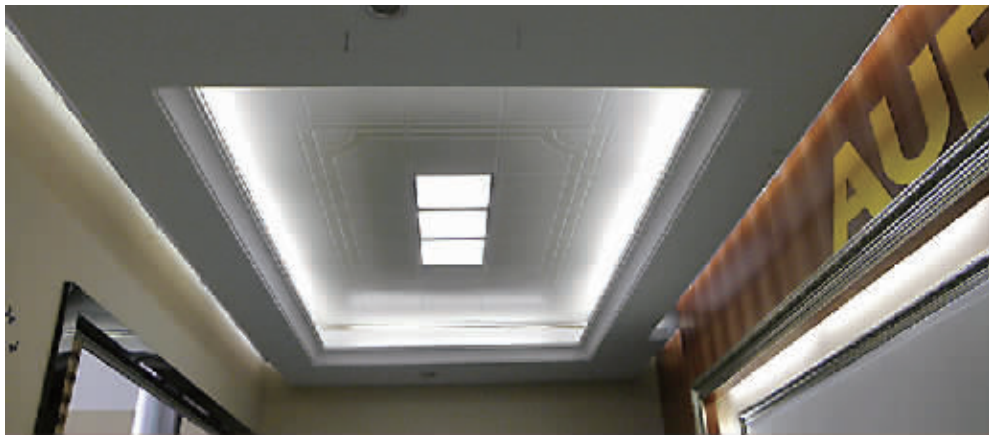
10年前集成吊顶刚刚面世时,一般是采用铝板,外形的美观度有限、印花图案单一,不被消费者认可。而随着制造工艺的改进,很多品牌不断推陈出新,集成吊顶有了更多风格选择。

除了传统的现代风格铝板,还有白色的韩版田园风格、中式的窗花格、实木花纹等装饰款式等,基本看不出铝材的表面,又能与多种家居风格相搭配。另外,集成吊顶除还有弧形、圆形、异形吊顶、窗花格等造型,还能够有粉红、粉蓝、云朵图案等多样化的色彩和装饰,为家庭天花板装饰提供更多可能性。

行业标准缺失,售后赔偿责任不明晰

据王润东介绍,由于集成吊顶行业还没有统一的表准,入门门槛低,许多小型家电企业,甚至一些家庭作坊看到这个行业的前景,纷纷加入其中,目前我市建材市场销售的各种集成吊顶不下200个品牌,市场产品质量参差不齐,环保不达标、挂羊头卖狗肉、以次充好、价格混乱等问题经常出现。

据介绍,集成吊顶代理商经营多以加盟经营销售为主,所以产品一旦出现问题,经常是代理商推给厂商,厂商再根据各自情况处理。一般不存在代理商先行赔付的处理方法,因为代理商也清楚,厂商不一定会按合同行事,负责赔偿。所以产品售后赔偿责任不明晰,是一大问题。



如何正确选购集成吊顶

记者走访市区部分建材市场发现,有些集成吊顶商家利用消费者不懂行,以各种技术名词和概念炒作混淆视听,那么如何选择合适的集成吊顶,奥普浴顶镇江总代理王昊正为读者提供消费建议。

铝扣板材质最关键

市面上大部分扣板构成都是铝镁材质,降低使用中生锈腐蚀的几率,但不少消费者认为材质的厚度与质量相关,越厚质量越好,其实不是这样的。

王昊正认为,扣板并不是越厚越好,0.6~0.7毫米的就足够了,市面上有的基材厚度超出行业标准范围,通常多属于回收铝,它制造出来的扣板厚度比较厚,但是由于含杂质多,所以易腐蚀、易生锈,更重要的是安装上去后,吊顶极易变形和下沉。因而消费者应选择分量轻、弹性好的优质铝扣板。鉴别铝扣板,

除了要注意表面的光洁度外,还要观察板子薄厚是否均匀,用手捏一下板子感觉一下,弹性和韧性是否好。

看清 3C 强制认证

集成吊顶包括两大核心,一是吊顶,二是电器。把关了扣板材质及耐用性之外,和电有关的灯、换气扇、取暖、制冷等电器质量也一样不容忽视。近年来,由电器质量低劣导致的取暖灯爆炸、换气扇轰鸣、风暖导致火灾等事故屡有发生,因此在选购集成吊顶时,一定不能忽视电器的安全性能。

如何选购到安全耐用的电器,王昊正表示,消费者可以通过询问商家取暖模块、换气模块、照明模块等电器模块是否通过国际质量认证,看电器是否经过国家 3C 强制认证来确保电器质量。

其中取暖模块中,不管是灯暖还是风暖,

消费者可以要求商家提供吊顶电器的资质证明或者将电器质保期写入合同,以此维护消费者的权益。

由于电器的寿命有限,对于电器保修时间也要关注。消费者应该选择那些销售服务好、品牌口碑佳、保修期长的集成吊顶产品。

辅材质量不容忽视

挑选吊顶产品时,大部分消费者都将关注重点停留在扣板材质等方面。事实上辅材的好坏直接影响集成吊顶的整体质量。

王昊正表示,有的消费者在选择集成吊顶时,往往只关注安装完毕之后能够看到的材料,而厂商为增大利润,便在辅材方面偷调材料、提高价格。辅材是指安装的主体框架部分,包括三角龙骨、主龙骨、吊杆、吊件等。消费者在选购时要详细了解辅材材质并多家比较,不要在辅材上留下安全隐患。(文君)

集成吊顶与传统吊顶的区别

1、设计与布局

集成吊顶:将吊顶、取暖、换气、照明等各个模块一体化安装,在一个平面内完成,大大增加了美感,装饰效果一流。

传统吊顶:吊顶与各种电器部件分别安装,显得杂乱无章,一般照明灯安装在中间,中间会凸起,破坏了整体的和谐。

2、采购与售后

集成吊顶:集成吊顶实行一站式购物,消费者不用再多家采购相应产品,节省人力。出

现售后问题时,直接由集成吊顶商家独家处理问题。

传统吊顶:扣板、电器分开采购,费事费力,在售后问题上,容易出现安装工与产品商家相互推诿的问题。

3、安装的难易程度

集成吊顶:一次性完成各个模块的安装,具有很强的灵活性,安装拆卸都十分方便,易于维修。

传统吊顶:需要分多个步骤实施,业主需

要花费时间采购各部件和联系人员安装,无形中增添了很多麻烦,费时费力。

4、实用性

集成吊顶:用户可根据自身需要调整电器的布局 and 使用的电器数量,取暖范围和照明范围不再受限制。

传统吊顶:取暖、换气、照明采用的是固定不变的成品,其安装的位置与方式都是固定的。