

室内灯光设计成功,胜过高价硬装

室内照明是室内环境设计的重要组成部分,是表达空间形态、营造环境气氛的基本元素。近年来在LED照明产品对白炽灯、荧光灯等传统照明产品的加速替代下,室内照明市场保持快速增长。

记者近日通过中国轻工业信息中心数据了解到,2019年全国规模以上照明器具制造企业营业收入3551.4亿元,同比下降3.6%;实现利润总额229.0亿元,同比增长7.7%。照明工程细分领域主要有景观照明、室内照明、商业照明以及路桥照明等。其中,景观照明,占比约为19.8%;商业照明、路桥照明占比较小,分别为16.3%、11.4%,而室内照明规模最大,占比超过一半,为52.5%。

随着时代的进步,一灯照全屋的时代已经一去不复返了,室内灯光设计更是进入到精细化阶段,讲层次、也讲情景,表达空间形态,也营造环境氛围,赋予生活以质感,为家添一笔色彩。

■新快报记者 毛静/文 图/视觉中国



让“小白”秒懂家居灯光分类

家居灯光可以分为环境光、轮廓光、焦点光。环境光用来照亮整个环境的,它就像粉底能让肤色更加均匀细腻。分散性光源照亮的空间,会更透明亮。轮廓光用来加深空间轮

廓的,增加空间的层次感,让空间看起来更高、更大。像是化妆时的修容,让妆容更立体。焦点光对某些需要突出的区域和对象进行重点投光,使这些区域的光照度大于其他区域,

起到醒目或满足工作照明照度的作用。就像是化妆时的眼影、腮红,用于渲染妆容。家居空间里,增加射灯、落地灯等,会让家居的氛围更温馨有爱。

家中各区域灯光设计要点

客厅:只需均匀照亮整个区域即可,无需太过强烈。

作为主照明光源,传统上客厅还是用高色温的暖光源更有氛围。沙发旁边可根据喜好设置落地灯,落地灯本身就是一个很好的空间装饰摆设。电视背景墙顶部可

隐藏一条灯带,减少电视画面与背后的亮度,缓解视觉疲劳。加强光源可以聚焦于某个你想突出物体之上,从而让客厅形成一个视觉焦点。

餐厅:焦点光设置在餐桌中间。

用餐区空间基本照明光源最佳选择是照亮餐桌区域的吊灯,旁边再放置一盏调节气氛的壁灯或者烛台会更有feel。可以选用有造型感的吊灯,在满足照明的同时,增加空间的

个性与装饰感,光源距离桌面约65cm即可。



厨房:功能性突出,需要设置较明亮、均匀的环境光。

由于人操作时低头背对光线,容易产生阴影,以及橱柜镶嵌在墙,也容易遮挡一部分的光线,所以需要在橱柜下方、料理台和水槽

的上方增加焦点光补充照明。厨房的收纳区较多,补充性照明的最佳选择是在橱柜下方安装灯带,占用空间小、开关方便。

卧室:可用一盏吸顶灯作为主光源。

需要注意的是,床头灯既有亮度,又不要炫目,可调光源灯效果更好,不但提供照明,亦满足主人躺读看书的用灯。梳妆台上的镜子,两侧设置灯带,避免化妆时灯光从上照射形成的脸部阴影。衣柜也可以设置灯带,

打开衣柜时灯光亮起,方便寻找衣物,关闭衣柜时,灯带熄灭。梳妆台或放杂物的斗柜上装盏灯,晚上家人入睡涂抹身体乳或日常穿戴首饰自拍几张臭美时,会用得上这盏灯。

卫生间:需要较亮的环境光。

在这个空间里,柔和、敞亮的灯光为好,镜子两侧应有灯带,避免采用顶灯,

因为灯光从上照射下来对脸部形成的阴影。

找到适合自己的色温舒适区

要知道的是,色温越高,灯光色调越冷;色温越低,灯光色调越暖。一般来说,工作场所需求高照度高色温环境,休息场所需求低照度低色温环境。暖色光,色温在3300K以下,暖色光与白炽灯相近,红光成分较多,能给人温暖、健康、舒适的感觉。适用于卧室,有利于入睡前的情绪放松。冷白色光,又叫中性色,它的色温在3300K-5300K之间,中性色由于光线柔和,使人有愉快、舒适、安详的感觉。适用于厨房跟餐厅,偏黄的灯光会让食物看起来更美味可口,也会让进餐的氛围更愉悦放松。冷色光,又叫日光色,它的色温在5300K以上,光源接近自然光,有明亮的感觉,使人精力集中。适用于客厅,毕竟大家在这里看电视、阅读、会客、甚至工作。

其实每个人都有自己的色温舒适区,有人喜欢黄光,有人喜欢白光。最好的办法是到专业大牌子的灯泡卖场里感受一下自己最喜欢的光,记录下自己呆在里面看书吃饭最舒服的色温指数,在买灯泡的时候选自己合适的色温。全屋色温尽量不要太跳跃,一会白光一会黄光别说眼睛累,平时拍照看起来也不舒服。

Tips

1 如果房子不是买的是租的,或者不想大动干戈重新拆墙布线,可以装几条轨道射灯,或者换一个有意思的吊灯,不用多少钱就能立刻改善家里的照明效果。

2 色彩是室内装饰的另一个重要手段,而通过灯光的颜色来调节居室的色彩则简便易行,且光影结合,最出效果。一般的装饰换颜色很难,但灯光的变换非常容易,换不同颜色的灯泡就可以了。

关注

苏宁发力智能家居全场景布局

新快报讯 近年来,家电产业的生产和制造模式已经走向了直连用户与厂家的“反向定制”模式,大数据成为家电产业发展的底层驱动力。苏宁近日在智能家居全场景的布局上再进一步,对数据进行精准分析,回应对用户舒适感、节能省电、智能科技等需求,发布两款“超一级能效联盟”苏宁小Biu空调新品。两款空调新品——小Biu空调Max和Pro目前已在苏宁易购和苏

易购天猫旗舰店同步发售。

其中,高能效是小Biu空调的最大亮点。新一代小Biu空调APF值高达5.1,超2013版国标一级能效APF值4.5的标准,并高于即将实施的国家新一级能效APF值5.0的标准。同时,小Biu空调Max搭载了智能变频算法,可节能15%到20%。在相同条件下,新品比三级能效变频空调一年省电超过300度以上。此外,小Biu空调Max

搭载了AI智能语音控制技术,你只需要对它说“小Biu空调”将其唤醒,就能实现开机关机、模式切换、调节温度等操作,实现了真正的智能语音操控。此外,该机采用行业一流的海立压缩机,并具有高温自清洁、APP远程控制、急速冷暖等亮点功能,提供整机6年、压缩机10年保修的服务。

(何璐诗)