

REAL ESTATE LIGHTING SOLUTION MANUAL 地产照明解决方案手册



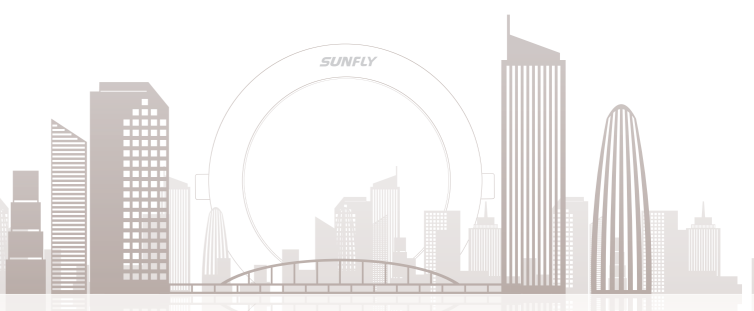
昇辉官方微信

昇辉控股有限公司 SUNFLY HOLDINGS CO.,LTD

佛山市顺德区陈村镇环镇路17号

NO.17 Huanzhen road. chencun town. Shunde district foshan 0757-23600026 www.gdsunfly.com 2022年3月第一版次





一体化智慧解决方案服务商SUNFLY HOLDING





COMPANY PROFILE

企业简介

昇辉控股有限公司成立于2010年,注册资本4.5亿元,隶属于上市公司昇辉科技(股票代码:300423)旗下全资子公司,是集研发、设计、生产、销售、施工为一体化的智慧解决方案服务商,业务覆盖智慧电气、智慧照明、智慧城市及新能源等领域。

昇辉控股以"智能+双碳"为中长期发展战略,秉承科技服务生活的理念,用智能赋予万物新的生命,致力于应用场景的搭建和先进产品的研发。同时布局制氢装备生产、氢燃料电池系统与应用、氢能储能等新能源领域,助力实现"双碳"目标,推动经济社会可持续发展,营造美好的城市人居环境。

一体化智慧解决方案服务商



智慧电气

电气成套设备 | 智慧电箱 | 智慧能源管理平台 | PLC智能微断 | 智能电力监控平台 | 电力工程安装 | 电气元器件 |



智慧照明

地产照明 | 商业照明 | 工业照明 | 办公照明 | 教育照明 | 医疗照明 | 道路照明 | 节能改造 |



智慧城市

智慧社区 | 智慧园区 | 智慧警务 | 智慧交通 |



新能源业务



PATENT ACHIEVEMENTS

专利成果

研发专利成果

累计获得381项

发明专利15项

软件著作权34项

实用新型专利283项

外观专利49项

SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ACHIEVEMENTS

科技成果

智慧照明研发

健康照明研发

智能照明研发

教育照明研发

智能硬件研发

电气硬件研发

警用智能终端

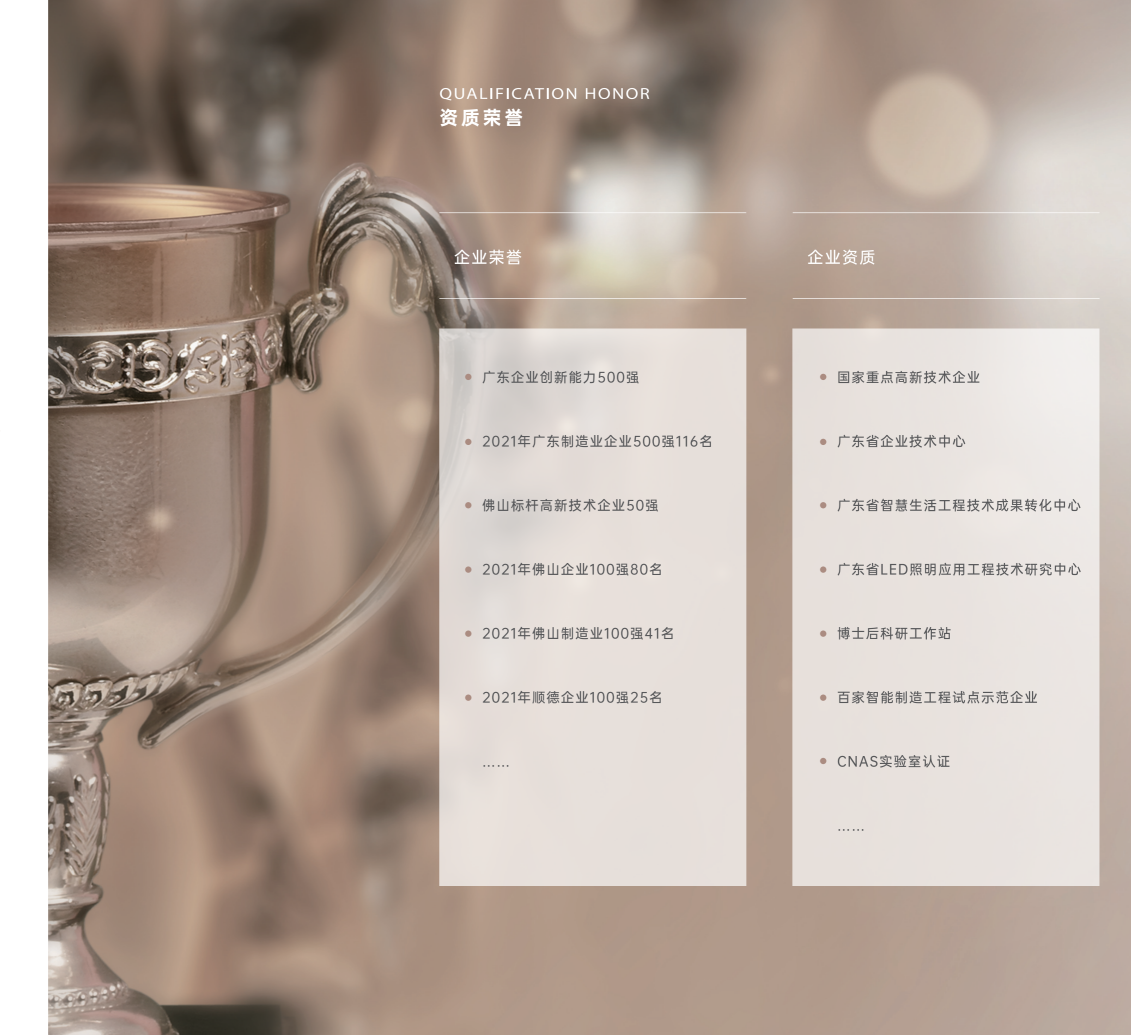
智能家居硬件

软件平台研发

警务应用平台

智慧物联平台

能源管控平台



前言:

地产楼盘是现代社区生活的承载体, 它是以住宅楼为核 心,配套了物业服务中心、地下车库、园林景观、售楼中心 等建筑。每类建筑又包含有各种功能空间,由此衍生出了不同 的照明需求。本手册是以满足地产楼盘的照明需求为目标, 以建筑照明设计标准为基准, 详解了各类空间的照明设计原 则和产品配套方案,致力于为地产楼盘打造健康、舒适、节 能的专业光环境。



CONTENTS

住宅楼照明解决方案 智能照明解决方案 大户型......03 时序调光方案.....30 中户型.....08 恒照度调光方案............31 小户型......12 感应调光方案......32 入户大堂......16 电梯厅......17 步梯楼道17 售楼中心照明解决方案 大堂......21 沙盘区......21 洽谈区......22 办公区......23 洗手间......23

公共空间照明解决方案

物业中心										2
地下车库										2
消防通道										2

户外亮化解决方案

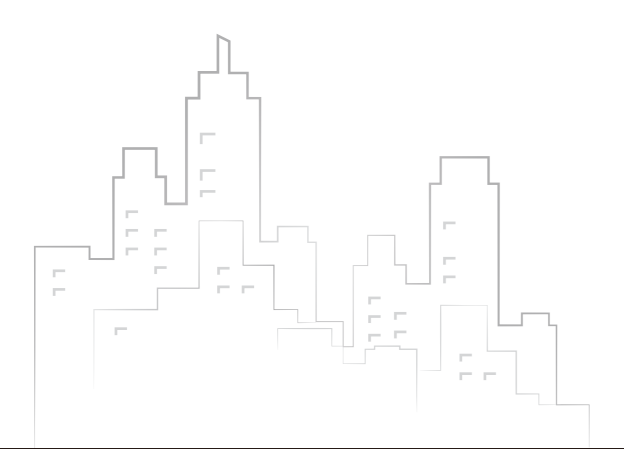
住宅楼37
售楼中心37
正门
水池38
园林39

推荐产品选型目录

筒灯41
射灯43
吸顶灯47
支架灯51
平板灯53
球泡灯54
灯管55
软灯带55
墙角灯56
轮廓灯57
洗墙灯58
投光灯59
埋地灯60
水下灯61
点光源62
庭院灯63
草坪灯65
柱头灯67
壁灯69

住宅楼照明解决方案

大户型 | 中户型 | 小户型 | 入户大堂 | 电梯厅 | 步梯楼道



住宅照明特点

住宅是地产楼盘最核心的区域,住宅照明直接影响业主的生活品质。住宅的照明设计应满足基础照明、环境照明、装饰照明三方面的需求。基础照明是为业主生活、工作、学习等各项活动提供足够的照度;环境照明是创造合适的光环境氛围,让业主感受到家的舒适与温馨;装饰照明是以灯光配合室内设计风格、主题,形成协调美观的视觉效果。



大户型 (>140平米)

面积大,空间多样化,业主非常看重各空间布局的合理性、 整体视觉效果。整体照明方案可选择多样化的色温、照度、 显色指标,以适合不同空间的特点,并考虑以灯光分割不 同的空间。



面积相对充裕,有明显的空间划分。整体照明 方案应以照度适中为主,用灯光营造舒适温馨 的氛围,以重点照明装饰重要区域。





小户型(<90平米)

面积相对紧凑,各功能空间的划分不明显。整体照明 方案应选择统一的色温、较高的照度指标,以营造明 亮的氛围,使整体空间更敞亮。

大户型住宅-客厅

基础照明-直接光











环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



5-12W 全塑射灯





7-15W 模组化射灯 5-24W 格栅射灯



大户型经常为三代人同住,考虑到客厅为儿童及老人常驻区域,装饰风 格多样化,因此推荐基础照明的平均照度、显色性应高于国标。大户型 的吊顶设计通常都有灯带暗槽,可使用直接光+间接光的方案实现综合 照明效果。主灯可以是简洁的吸顶灯,也可以是各种造型的水晶灯、铜 艺灯、铁艺灯等灯饰。如有灯饰类灯具,推荐选用球泡灯作为光源。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥300lx	≤19	≥80				
推荐值	≥500lx	≤19	≥90				



大户型的主卧通常空间大、有吊顶,因此可充分利用暗槽灯带的间接光 来实现柔和的灯光效果。主灯可以是简洁的吸顶灯,也可以是各种造型 蜡烛泡作为光源。推荐增加墙角灯作夜间低位照明。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥150lx	≤19	≥80				
推荐值	≥300lx	≤19	≥80				

大户型住宅-主卧

基础照明-直接光







3.5-6.5W 蜡烛泡

48-100W 云朵吸顶灯

7-18W 球泡灯

环境照明-暗槽间接光







16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

0.5W 墙角灯

装饰照明-重点光







5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

15-35W 洗墙筒灯

大户型住宅-餐厅







9-36W 方形筒灯

18-48W 线型灯

基础照明-直接光







环境照明-暗槽间接光









12W/M 软灯带













15-35W 洗墙筒灯



大户型的餐厅通常为独立空间,且通常会有特色风格的设计来营造温馨 的用餐氛围。因此可选择餐厅主灯+重点照明搭配的组合,并可利用暗 槽灯带的光线与客厅实现视觉上的空间分割。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥150lx	≤19	≥80				
推荐值	≥300lx	≤19	≥80				



大户型的儿童房通常空间较大,且有专门的学习区域。由于照明对儿童 视力发育影响较大,因此推荐儿童房的学习区域照度≥500lx、显色指数 ≥90, 推荐增加墙角灯作夜间低位照明。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥150lx	≤19	≥80				
休息区域推荐值	≥200lx	≤19	≥80				
学习区域推荐值	≥500lx	≤19	≥90				

大户型住宅-儿童房

基础照明-直接光

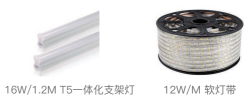




18-48W 彩色吸顶灯

环境照明-暗槽间接光







装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

大户型住宅-老人房

基础照明-直接光





18-48W 圆形吸顶灯

环境照明-间接光







0.5W 墙角灯 16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光





7-35W 深防眩射灯

7-15W 模组化射灯



老人视力、辨色能力通常较弱,因此应采用较高的照度,并避免眩光。 应配置墙角灯作夜间的低位照明。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥150lx	≤19	≥80				
推荐值	≥300lx	≤19	≥80				



大户型衣帽间的柜体多,即要保证水平面上的照度,也要保证柜体立面 的照度,因此推荐用吸顶灯保证基础照明,用可调角度的射灯补充柜体 立面的照明。为满足试衣需求,整体照度应高于国标值。

水平面及立面							
类别	水平照度	垂直照度	统一眩光值	显色指数Ra			
国标值	≥150lx	≥50lx	≤19	≥80			
推荐值	≥300lx	≥100lx	≤19	≥80			

大户型住宅-衣帽间

基础照明-直接光







18-48W 圆形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

补充照明-重点光







7-15W 模组化射灯

大户型住宅-次卧

基础照明-直接光







18-48W 圆形、方形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光









12W/M 软灯带

装饰照明-重点光







7-15W 模组化射灯



次卧通常无特殊要求,照明要求达到国标值即可。

0.75m水平面							
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥150lx	≤19	≥80				
推荐值	≥300lx	≤19	≥80				



大户型的厨房空间大,需要配置较大功率的主照明灯具。同时厨房悬浮 式柜体多,可考虑在柜体底部增加超薄筒灯做台面照明。

水平面								
类别	0.75水平面	操作台面	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥100lx	≥150lx	≤19	≥80				
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80				

大户型住宅-厨房

基础照明-直接光







18-48W 方形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

补充照明-柜体底部



12-20W 超薄嵌入式筒灯

大户型住宅-卫生间

基础照明-直接光





48-100W 平板灯

48-100W 方形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

补充照明-镜前





5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯

干湿区需要配置较大功率的主灯,梳洗区需要做镜前的补充照明。

0.75m水平面								
类别	平均照度	镜前区域	统一眩光值	显色指数Ra				
国标值	≥100lx	≥100lx	≤19	≥80				
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80				



中户型的客厅空间相对充足,吊顶设计通常都有灯带暗槽,可使用直接 光+间接光的方案实现综合照明效果。主灯可以是简洁的吸顶灯,也可 荐选用球泡、蜡烛泡作为光源。

	0.75m水平面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra						
国标值	≥300lx	≤19	≥80			
推荐值	≥300lx	≤19	≥90			

中户型住宅-客厅

基础照明-直接光







5-20W 全塑筒灯

18-48W 方形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

大户型住宅-阳台

基础照明-直接光







18-48W 圆形吸顶灯 18-48W 方形吸顶灯

5-20W 全塑筒灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯



装饰照明-重点光







7-15W 模组化射灯



8-30W 吸顶射灯



大户型的阳台空间大,需要配置较大功率的主灯,也可以配合吊顶使用 嵌入式灯具作基础照明。考虑到大户型阳台可能同时作休闲区域,可增 加重点照明作装饰。

地面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥30lx	≤ 19	≥80		
推荐值	≥100lx	≤19	≥80		



中户型的餐厅通常与客厅联通但空间上又相对独立,因此可选择餐厅主 灯+重点照明搭配的组合,并可利用暗槽灯带的光线与客厅实现视觉上 的空间分割。

	0.75m水平面				
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥150lx	≤ 19	≥80		
推荐值	≥150lx	≤19	≥80		

中户型住宅-餐厅

基础照明-直接光







18-48W 线型灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带



5-12W 全塑射灯



5-24W 格栅射灯

中户型住宅-主卧

基础照明-直接光







3.5-6.5W 蜡烛泡

18-48W 圆形吸顶灯

7-18W 球泡灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

中户型的主卧通常有吊顶,因此可充分利用暗槽灯带的间接光来实现柔 和的灯光效果。主灯可以是简洁的吸顶灯,也可以是各种造型的水晶灯、 铜艺灯、铁艺灯等灯饰。如有灯饰类灯具,推荐选用球泡、蜡烛泡作为

0.75m水平面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
推荐值	≥150lx	≤19	≥80		



老人视力、辨色能力通常较弱,因此应采用较高的照度,并避免眩光。 推荐配置夜间的低位照明如小夜灯、墙角灯等。

0.75m水平面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
推荐值	≥300lx	≤19	≥80		

中户型住宅-老人房

基础照明-直接光





18-48W 圆形吸顶灯

环境照明-间接光







16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光





7-35W 深防眩射灯

7-15W 模组化射灯

中户型住宅-儿童房

基础照明-直接光





18-48W 彩色吸顶灯

环境照明-暗槽间接光







12W/M 软灯带

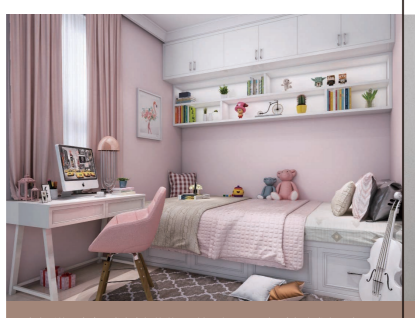
16W/1.2M T5一体化支架灯

装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯 7-15W 模组化射灯



中户型的儿童房通常有专门的学习区域。由于照明对儿童视力发育影响 较大,因此推荐儿童房的学习区域照度≥500lx、显色指数≥90。

0.75m水平面				
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥150lx	≤19	≥80	
休息区域推荐值	≥200lx	≤19	≥80	
学习区域推荐值	≥500lx	≤19	≥90	



次卧通常无特殊使用要求,照明要求达到国标值即可。

	0.75m水平面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra			
国标值	≥150lx	≤19	≥80			
推荐值	≥150lx	≤19	≥80			

中户型住宅-次卧

基础照明-直接光







18-48W 圆形、方形吸顶灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带



5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

中户型住宅-厨房

基础照明-直接光



24-48W 厨卫灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

补充照明-柜体底部



1-3W 小功率射灯

中户型的厨房可配置大功率的厨卫灯,可考虑在柜体底部适当增加小功 率射灯做台面照明。

0.75m水平面					
类别 0.75m水平面 操作台面 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥100lx	≥150lx	≤19	≥80	
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80	



中户型的阳台空间较大,需要配置较大功率的主灯,也可以配合吊顶使 用嵌入式灯具作基础照明。阳台如果同时作休闲区域,可增加重点照明

地面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥30lx	≤19	≥80		
推荐值	≥100lx	≤19	≥80		

中户型住宅-阳台

基础照明-直接光







18-48W 圆形吸顶灯 18-48W 方形吸顶灯

5-20W 全塑筒灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



8-30W 吸顶射灯



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯

中户型住宅-卫生间

基础照明-直接光



24-48W 厨卫灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

补充照明-镜前



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯



中户型的卫生间需要配置较大功率的主灯,梳洗区需要做镜前的补充照明。

0.75m水平面					
类别	平均照度	镜前区域	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥100lx	≥100lx	≤19	≥80	
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80	



小户型的客厅空间相对紧凑,吊顶设计有灯带暗槽时,可使用直接光+ 间接光的方案实现综合照明效果;吊顶无暗槽时,主要依靠主灯提供基 源。小户型的整体照度应偏高,以使空间显得更加敞亮。

	0.75m水平面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra			
国标值	≥300lx	≤19	≥80			
推荐值	≥500lx	≤19	≥80			

小户型住宅-客厅

基础照明-直接光



18-48W 方形吸顶灯



48-100W 云朵吸顶灯 7-18W 球泡灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯

小户型住宅-餐厅

基础照明-直接光





8-30W 圆形筒灯

9-36W 方形射灯

7-18W 球泡灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



8-30W 轨道射灯





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

小户型的餐厅通常与客厅、或厨房无明显分隔。以餐厅主灯照明为主, 如有吊顶暗槽,可增加灯带和天花射灯作装饰+辅助照明。如餐厅吊顶 为水晶、铁艺等灯饰,推荐使用LED球泡作为光源。

0.75m水平面					
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
推荐值	≥300lx	≤19	≥80		



小户型的儿童房通常空间紧凑、但仍包含学习区域。由于照明对儿童视

0.75m水平面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
休息区域推荐值	≥200lx	≤19	≥80		
学习区域推荐值	≥500lx	≤19	≥90		

小户型住宅-儿童房

基础照明-直接光





18-48W 彩色吸顶灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

小户型住宅-主卧

基础照明-直接光





















环境照明-暗槽间接光

18-48W 吸顶灯









装饰照明-重点光



5-12W 全塑射灯





7-15W 模组化射灯



小户型的主卧通常空间有限,无吊顶时主要依靠主灯提供基础照明;有 吊顶时可增加暗槽灯带、天花射灯作辅助照明。如主灯为灯饰类灯具,

0.75m水平面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
推荐值	≥300lx	≤19	≥80		



小户型的次卧通常作老人房用,老人视力、辨色能力通常较弱,因此应 采用较高的照度,并避免眩光。推荐配置夜间的低位照明如小夜灯、 墙角灯等。

	0.75m水平面				
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥150lx	≤19	≥80		
推荐值	≥300lx	≤19	≥80		

, 小户型住宅-老人房/次卧

基础照明-直接光





18-48W 圆形吸顶灯

环境照明-间接光







0.5W 墙角灯 16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带





7-35W 深防眩射灯

7-15W 模组化射灯

小户型住宅-厨房

基础照明-直接光





18-36W 厨卫灯

5-20W 全塑筒灯



小户型的厨房空间紧凑,通常配置中小功率的厨卫灯即可满足需求,

水平面					
类别	0.75m水平面	操作台面	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥100lx	≥150lx	≤19	≥80	
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80	



小户型的阳台空间紧凑,通常配置吸顶灯满足基础照明需求即可。

地面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥30lx	≤ 19	≥80		
推荐值	≥100lx	≤19	≥80		

小户型住宅-阳台

基础照明-直接光





18-36W 圆形吸顶灯

18-36W 方形吸顶灯

小户型住宅-卫生间

基础照明-直接光



18-36W 厨卫灯

补充照明-镜前



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯



0.75m水平面					
类别	平均照度	镜前区域	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥100lx	≥100lx	≤19	≥80	
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80	

住宅楼的入户大堂通常空间大,照明宜采用过度形式,即靠近入口的位 置灯光偏暗,大堂中央灯光明亮,有利于业主从室外到室内有适应过程。 可利用吊顶、墙壁的暗槽做间接光,既作装饰照明、也作辅助照明。

	地面					
类别	入门平均照度	中央平均照度	统一眩光值	显色指数Ra		
国标值	≥200lx	≥200lx	≤19	≥80		
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80		

住宅楼公区-入户大堂

基础照明-直接光





48-96W 方形吸顶灯

15-20W 全塑筒灯 15-28W 防眩筒灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带







10-24W 防眩射灯

15-45W 大功率射灯

住宅楼公区-电梯厅

基础照明-直接光





18-48W 方形吸顶灯

10-20W 全塑筒灯

环境照明-暗槽间接光





16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯

住宅楼公区-步道楼梯

基础照明-直接光







18-36W 圆形吸顶灯 10-20W 全塑筒灯 8-24W 吸顶筒灯



12-22W 感应吸顶灯





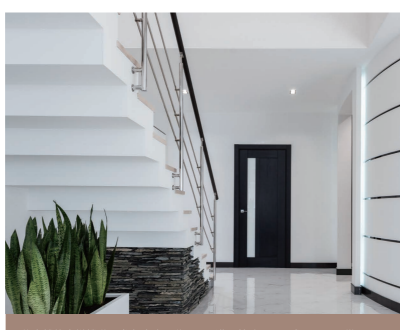


8-12W 感应筒灯 13-18W 感应灯管



住宅楼电梯厅通常有装饰吊顶,可增加暗槽灯带和天花射灯。由于电梯 厅墙面上通常有公告和广告,因此可适当增加墙面照度。

电梯厅						
类别	类别 地面平均照度 墙面平均照度 统一眩光值 显色指数F					
国标值	≥75lx	-	≤19	≥60		
推荐值	≥100lx	≥150lx	≤19	≥80		



住宅楼的步梯楼道通常为消防通道,需要满足基础照明需求。可配置带 感应功能的灯具,以实现低流量时段的节能。

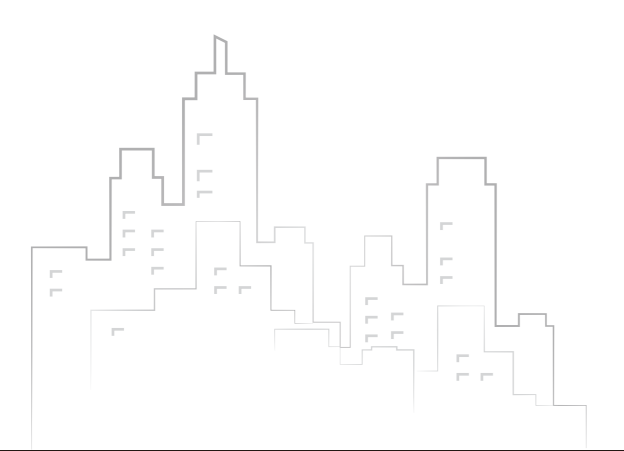
0.75m水平面				
类别	地面平均照度	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥30lx	≤19	≥60	
推荐值	≥50lx	≤19	≥80	





售楼中心照明解决方案

大堂 | 沙盘区 | 洽谈区 | 签约区 | 办公区 | 洗手间



售楼中心照明特点

售楼中心是地产楼盘的销售中心,也是客户体验中心,售楼中心的整体设计直接影响到客户对楼盘的直观感觉。 照明设计是售楼中心室内设计的重要环节,优秀的灯光可以配合装修设计,为客户带来良好的参观体验。 售楼中心的照明同时包含商业、展览、洽谈、办公等多类场景,其设计需要参照不同场景所对应的标准。



大堂

大堂的空间开阔,通常为挑空型吊顶,配置有水晶、铜艺、 铁艺等大型装饰灯饰。整体照明方案应以明亮、大气为基 调,以突出接待台位置为主。

沙盘区

沙盘通常位于售楼中心的中央位置,为客户停留聚集的核心区域。整体照明方案应以突出沙盘系列为主,需同时保证沙盘在水平和垂直面的照度。





治谈区

洽谈区是客户短暂休息、及与销售沟通的区域。整体照明方案应舒适柔和,为客户提供一个轻松温馨的环境,同时也要保障足够的桌面照度,以便客户阅读文件。

售楼中心-大堂

基础照明-直接光



15-36W 方形筒灯



15-28W 防眩筒灯



7-18W

3.5-6.5W 蜡烛泡

环境照明-间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



10-24W 防眩射灯



10-24W 格栅射灯



15-45W 大功率射灯

售楼中心的大堂照明通常需要与整体装修风格匹配。由于大堂吊顶通常 较高,因此筒灯、射灯应选用大功率规格。如大堂的主灯使用大型水晶 接待台处应加重点照明,以便于参观者辨识。

地面					
类别	平均照度	接待台	统一眩光值	显色指数Ra	
国标值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80	
推荐值	≥300lx	≥500lx	≤19	≥80	

售楼中心的洽谈区需要柔和明亮的灯光,以便洽谈者在舒适安心的环境 中进行沟通。

0.75m水平面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥200lx	≤19	≥80		
推荐值	≥300lx	≤19	≥80		

售楼中心-洽谈区

基础照明-直接光





15-20W 全塑筒灯

18-48W 明装线型灯 18-48W 无缝线型灯

环境照明-间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯



8-30W 轨道射灯

售楼中心-沙盘区

基础照明-直接光



15-20W 全塑筒灯 15-28W 防眩筒灯







7-18W 3.5-6.5W 球泡灯 蜡烛泡

环境照明-间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



8-30W 轨道射灯



10-24W 格栅射灯



在售楼中心的沙盘区推荐增加可调节的重点照明。如主灯使用大型水晶灯、 铁艺、铜艺灯饰,推荐使用球泡灯、蜡烛泡作为灯饰的光源。

0.75m水平面					
类别 平均照度 统一眩光值 显色指数Ra					
国标值	≥300lx	≤ 22	≥80		
推荐值	≥500lx	≤19	≥80		



售楼中心的签约区推荐使用较高的照度,以便签约双方阅读资料。

	0.75m水平面									
类别	平均照度	统一眩光值	显色指数Ra							
国标值	≥300lx	≤19	≥80							
推荐值	≥500lx	≤19	≥80							

售楼中心-签约区

基础照明-直接光



15-20W 全塑筒灯 18-48W 明装线型灯 18-48W 无缝线型灯

环境照明-间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带





5-12W 全塑射灯

7-15W 模组化射灯 8-30W 轨道射灯

21 22

售楼中心-办公区

基础照明-直接光



15-20W 全塑筒灯



18-48W 无缝明装线型灯



18-48W 无缝嵌装线型灯



24-72W 平板灯



18-48W 明装单体线型灯



售楼中心的办公区以基础照明为主,可参照常规办公区域的照明要求进行设计,对集体办公区,推荐使用无缝线型灯与吊顶进行配合,形成连续的照明灯带。

0.75m水平面									
类别	普通办公室	高档办公室	统一眩光值	显色指数Ra					
国标值	≥300lx	≥500lx	≤19	≥80					
推荐值	≥300lx	≥500lx	≤19	≥80					

售楼中心-洗手间

基础照明-直接光



15-20W 全塑筒灯



24-72W 平板灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯



12W/M 软灯带

补充照明-镜前



5-12W 全塑射灯

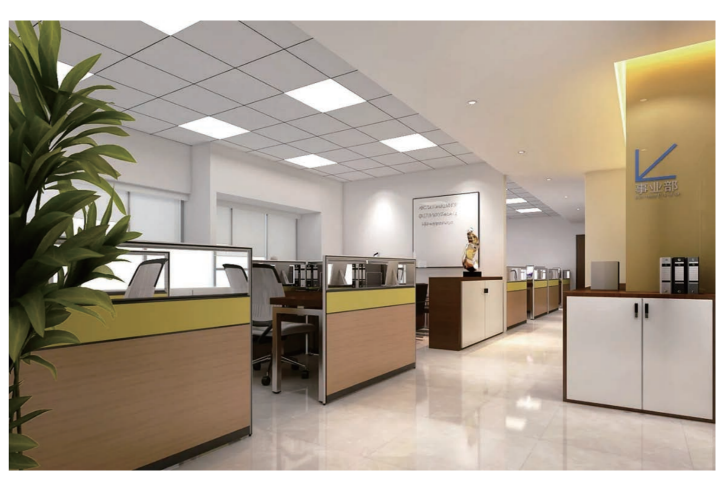


7-15W 模组化射灯



售楼中心的卫生间为顾客必至区域,应有明亮的环境以提高顾客体验。 推荐以筒灯、平板灯作主照明,在镜前区域做补充照明。

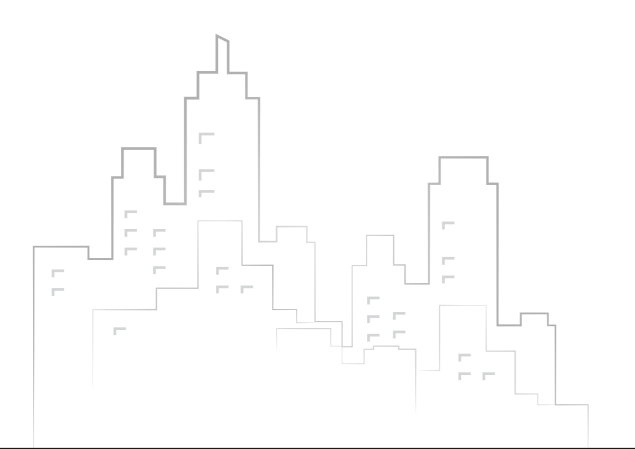
	0.75m水平面										
类别	平均照度	镜前区域	统一眩光值	显色指数Ra							
国标值	≥100lx	≥100lx	≤19	≥80							
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80							





公共空间照明解决方案

物业中心 | 地下车库 | 消防通道



公共区域照明特点

地产楼盘的主要公共区域有物业中心、地下车库、及各类楼道、消防通道等。 公共区域既应保障足够的照明需求,又要考虑日常节能、维护、管理的需求。

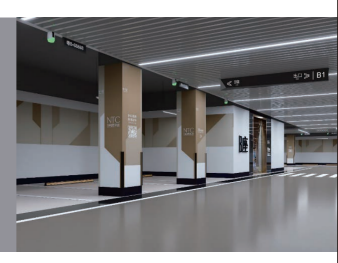


物业中心

物业中心的主要功能是以接待、办公为主。 大厅的照明设计可偏向商业场景,办公区均 的照明设计可参照常规办公场所标准。



地下车库应在满足基本照明需求的前提下,自 动根据车流、人流情况调整灯具功率,以实现 自动化的节能。





消防通道

所有室内的楼道、通道均需要配置应急照明疏散系统。

公共区域-物业中心

基础照明-直接光



15-20W 全塑筒灯

24-72W 平板灯 18-48W 明装线型灯

环境照明-暗槽间接光



16W/1.2M T5一体化支架灯

12W/M 软灯带

装饰照明-重点光



5-12W 全塑射灯



7-15W 模组化射灯

公共区域-地下车库

基础照明-直接光



18-36W 支架灯





13-18W 感应T8灯管 13-16W T5支架灯



13-16W T8支架灯



物业中心以接待、办公职能为主,推荐使用筒灯、平板灯作主照明,以 暗槽灯带、天花射灯作辅助照明。接待台处可增加重点照明,以便于业 主识别位置。

0.75m水平面										
类别 接待处 办公区 统一眩光值 显色指数F										
国标值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80						
推荐值	≥200lx	≥300lx	≤19	≥80						



因此可配套带感应功能的灯具,实现人车自动感应,亮度自动调节。

	地面										
类别	平均照度 (车位)	平均照度 (车道)	照明均匀度	统一眩光值	显色指数Ra						
国标值	≥30lx	≥50lx	≥0.6	≤25	≥60						
推荐值	≥30lx	≥50lx	≥0.6	≤25	≥80						

公共区域-消防通道

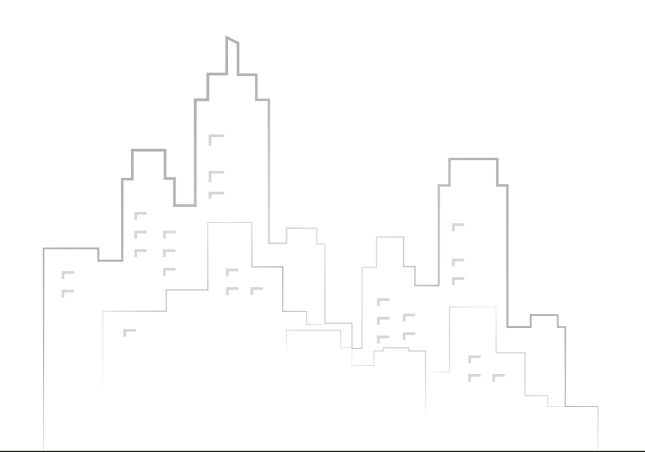
智能应急疏散照明系统





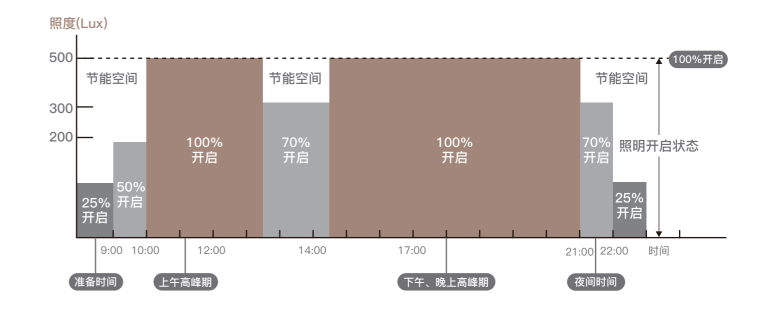
智能照明解决方案

时序调光 | 恒照度调光 | 感应调光



智能照明-时序调光功能

根据用户运营时段,在主控平台上预设对应时段的照明模式,实现分区域、分季节、分日期、分时段的整体调光管理。

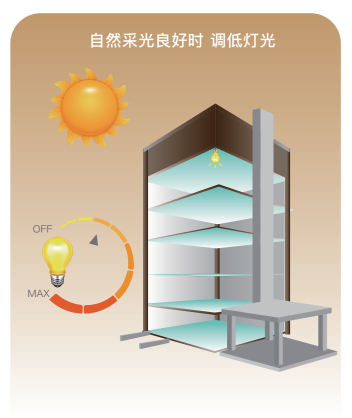






用照度传感器监测典型区域照度,可根据自然光的强度调整灯具亮度。 自然光较亮时,调低灯光;自然光较暗时,调高灯光。 光始终保证空间照度处于恒定范围。



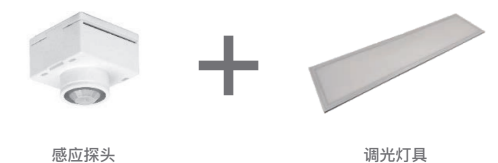


恒照度探头



调光灯具

用传感器监测人、车、物来往情况,根据流量自动调整区域亮度。

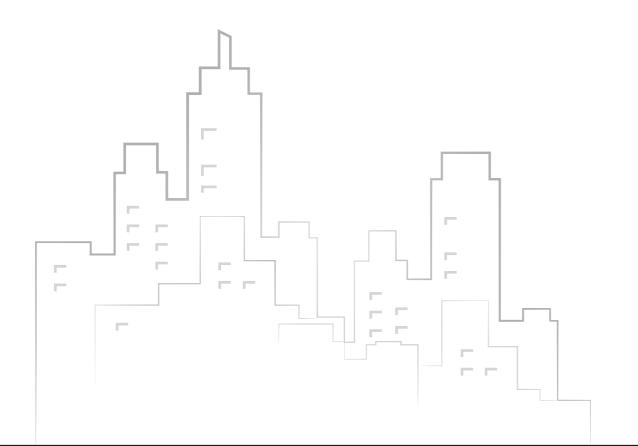






户外亮化解决方案

住宅楼 | 售楼中心 | 正门 | 水池 | 园林



户外亮化的设计原则

优秀的户外亮化可为楼盘建立独特的辨识度,使之成为地标性建筑。全国规模的 地产品牌更加需要符合自身愿景、定位的整体亮化设计,以精确体现品牌形象。 地产楼盘的户外亮化设计需要遵循以下三个原则:



品牌风格统一化

地产品牌需要风格相对统一的亮化风格; 以树立品牌独有的辨识度。



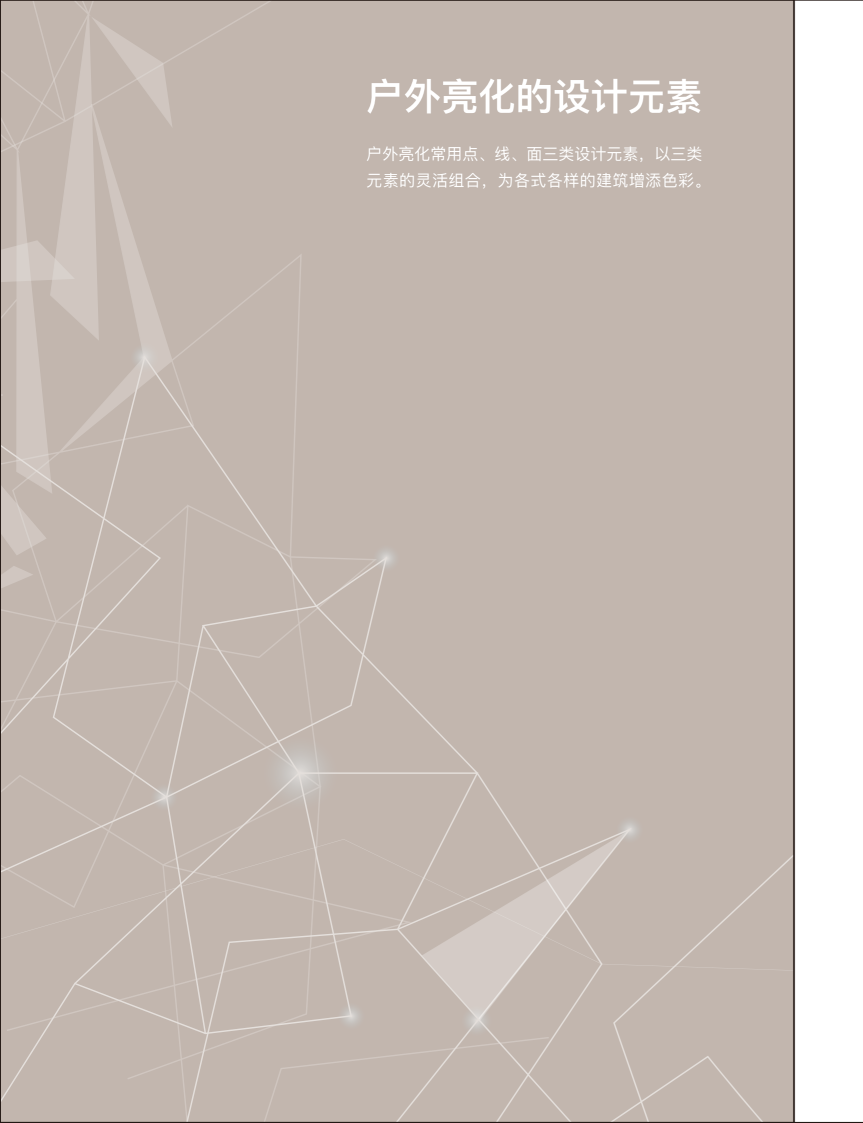
地产品牌有不同档次的楼盘,每个楼盘 所适用的亮化设计方案也会有差异。





空间设计细分化

每个楼盘有不同的建筑空间,需要根据 各建筑空间的特点作针对性的亮化设计。









户外亮化-住宅楼

点元素亮化



2.5-3.6W 钻石灯



3.5-5W 半球灯



1.2W 点串灯

线元素亮化



12W/M 明装轮廓灯 12W/M 暗槽轮廓灯 12W/M 洗墙灯

面元素亮化





12-54W 圆形投光灯 12-54W 方形投光灯 24-36W/M 洗墙灯

住宅楼作为楼盘的主体,需要易于识别、吸引注意力、成为区域地标。 由于楼体的设计风格有其独特性,因此亮化设计应准确地体现出楼体 独特的风格,且灯具应与建筑良好地融合在一起。

点光源适合在住宅楼立面排成阵列,形成星光效果。

线型灯具适合勾勒建筑轮廓、或建筑立面的线条。

投光灯具适合对建筑立面亮化,体现出建筑立面的重点造型。

正门是楼盘的日常形象所在,亮化设计除了应当体现出建筑的特点外 还应给予业主温馨、安全、宁静的感受,并描绘出归家的路径。

点光源适合在建筑立面、墙面排成阵列,或在花坛中点缀,形成星光 效果。

线型灯具适合勾勒建筑、墙面、花坛、阶梯的轮廓。

投光灯具适合对建筑、立柱、墙面、景观进行亮化,体现出重点造型。

户外亮化-正门

点元素亮化





1-3W 埋地灯

3.5-5W 半球灯

1.2W 点串灯

线元素亮化



12W/M 明装轮廓灯 12W/M 户外软灯带



12W/M 洗墙灯

面元素亮化







12-54W 圆形埋地灯 12-54W 方形投光灯 24-36W/M 洗墙灯

户外亮化-售楼中心

点元素亮化



1-3W 埋地灯



2.5-3.6W 钻石灯



1.2W 点串灯

线元素亮化



12W/M 暗槽轮廓灯 12W/M 户外软灯带 12W/M 洗墙灯







12-54W 圆形埋地灯 12-54W 方形投光灯





24-36W/M 洗墙灯



售楼中心是楼盘的销售中心,同时又是一个相对独立的形象空间,它直

售楼中心的建筑风格通常都偏向奢华、大气、夺目,亮化设计也应良好 地配合其建筑风格。

点光源适合在建筑立面、广场地面排成阵列,形成星光效果。

线型灯具适合勾勒建筑、广场、阶梯的轮廓。

投光灯具适合对建筑立面、立柱、景观进行亮化,体现出重点造型。



水池、喷泉通常位于正门、广场上,恰到好处的水池亮化,能够借助水 面的镜像、流水的形态,将动静元素进行完美的融合。

可用水下灯具照射喷泉、水面,形成亮化效果。

户外亮化-水池

水下亮化



3-36W 水下射灯



9-18W 喷泉灯



3-18W 水底埋地灯

水池亮化



12W/M 户外软灯带 12W/M 暗槽轮廓灯 12W/M 明装轮廓灯



户外亮化-园林

基础照明



景观亮化







12W/M 户外软灯带 12-54W 圆形埋地灯 12-54W 圆形投光灯







推荐产品选型目录

筒灯系列4
射灯系列43
吸顶灯系列4
光源系列54
墙角灯系列56
轮廓灯系列5
洗墙灯系列58
投光灯系列59
埋地灯系列60
水下灯系列67
点光源系列62
庭院灯系列63
草坪灯系列65
柱头灯系列67
壁灯系列69

昇明-筒灯系列



通用筒灯 | 昇明 General 系列

型묵	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S201-0075-5W	D92H51	C75	C75 5 475 >80 3000K/4000K/6500K		100		
SFL-S201-0080-7W	D103H51	C80	7	665	>80	3000K/4000K/6500K	100
SFL-S201-0100-9W	D125H51	C100	9	855	>80	3000K/4000K/6500K	100
SFL-S201-0100-12W	D125H51	C100	12	1140	>80	3000K/4000K/6500K	100



超薄筒灯 | 昇明 Tine系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S201-0125-12W	D155H33	C125	12	1140	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-S201-0145-15W	D180H33	C145	15	1425	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-S201-0100-9W	D230H33	C190	20	1900	>80	3000K/4000K/6500K	110



防眩筒灯 | 昇明 Hide系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (lm)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S1009-D78-10W	D89H112	C75	10	720	>80	3000K/4000K/6500K	45/55
SFL-S1009-D78-15W	D89H112	C75	C75 15 950 >80 3000K/4000K/6500K		45/55		
SFL-S2002-D110-28W	D122H123	C110	28	2200	>80	3000K/4000K/6500K	45/65



洗墙筒灯 | 昇明 Wash系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S2018-D75-15W	D88H63	C75	15	1000	>80	3000K/4000K/6500K	36
SFL-S2018-D95-24W	D113H83	C95	24	1480	>80	3000K/4000K/6500K	36
SFL-S2018-D125-35W	D145H83	C125	35	2200	>80	3000K/4000K/6500K	36

昇明-筒灯系列

(红外款)





型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	感应方式/范围
SFS-1-D000802	D149H29	C125	8	590	>80	3000K/4000K/6500K	100	红外感应/3米
SFS-1-D001204	D175H29	C150	12	970	>80	3000K/4000K/6500K	100	红外感应/3米
SFS-1-D000710	D135H66	C115	7	600	>80	3000K/4000K/6500K	100	雷达感应/5米
SFL-S2015-D110-10W	D140H64	C110	10	950	>80	3000K/4000K/6500K	100	雷达感应/5米



昇影–射灯系列



通用射灯 | 昇影 General系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S110-0075-5W	D92H51	C75	5	450	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36	±25
SFL-S110-0075-7W	D92H51	C75	7	560	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36	±25
SFL-S110-0075-12W	D92H66	C75	12	990	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36	±25



防眩射灯 | 昇影 Hide系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S1015-D55-7W	D68H70	C55	7	595	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	不可调
SFL-S1015-D55-12W	D68H70	C55	12	1020	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	不可调
SFL-S1015-D85-18W	D93H89	C85	18	1500	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	不可调
SFL-S1015-D85-24W	D93H89	C85	24	1900	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	不可调
SFL-S1015-D100-35W	D115H99	C100	35	2975	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	不可调



模组化射灯 | 昇影 Module系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S1M03-0075-7W	D84H81	C75	7	595	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1M03-0075-10W	D84H86	C75	10	850	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1M03-0075-15W	D84H111	C75	15	1300	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1M04-0075-7W	D84H81	C75	7	595	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1M04-0075-10W	D84H86	C75	10	850	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1M04-0075-15W	D84H111	C75	15	1300	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25

昇影–射灯系列



大功率射灯 | 昇影 Power系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S1M02-D75-15W	D84H105	C75	15	900	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+20
SFL-S1M02-D95-25W	D110H131	C95	25	2000	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+20
SFL-S1M02-D125-35W	D142H153	C125	35	2750	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+20
SFL-S1M02-D150-45W	D165H180	C150	45	3150	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+20



圆形酒店射灯 | 昇影 Hotel R系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S1021-D55-5W	D65H84	C55	5	380	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1021-D55-7W	D65H84	C55	7	490	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1021-D75-10W	D86H100	C75	10	1100	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1021-D75-15W	D86H100	C75	15	1490	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S1021-D100-24W	D113H28	C100	24	2350	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25



方形酒店射灯 | 昇影 Hotel S系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S302-5555-5W	L65W65H84	L55W55	5	380	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S302-5555-7W	L65W65H84	L55W55	7	490	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S302-8080-10W	L85W85H105	L80W80	10	1100	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S302-8080-15W	L85W85H105	L80W80	15	1490	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25
SFL-S302-100100-24W	L113W113H133	L100W100	24	2350	>80	3000K/4000K/6500K	15/25/36/50	+25

昇影–射灯系列



小功率射灯 | 昇影 Mini系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFS-S1-RM-1W	D35H40	C25	1	80	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36	不可调
SFS-S1-RM-3W	D35H40	C25	3	240	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36	不可调
SFS-S1-RM-5W	D45H40	C35	5	240	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36	不可调
SFS-S1-RM-7W	D55H52	C45	7	240	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36	不可调



方形吸顶射灯 | 昇影 Square系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S5003-5555-9W	L55W55H95	9	720	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-5555-12W	L55W55H95	12	950	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-7575-15W	L75W75H95	15	1200	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-7575-18W	L75W75H95	18	1440	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-9797-24W	L95W95H110	24	1920	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-9797-30W	L95W95H110	30	2400	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-10555-2x9W	L105W55H120	18	1440	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-10555-2x12W	L105W55H120	24	1920	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-14575-2x15W	L145W75H140	30	2400	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45
SFL-S5003-14575-2x18W	L145W75H140	36	2880	>80	3000K/4000K/6500K	15/30/45

昇影–射灯系列



吊线射灯 | 昇影 Hang系列

풛뮥	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-S5M04-D55-8W-DX	D55H110	8	850	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50
SFL-S5M04-D55-15W-DX	D55H120	15	1200	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50
SFL-S5M04-D71-20W-DX	D71H140	20	2150	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50
SFL-S5M04-D71-30W-DX	D71H180	30	2400	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50



可调射灯 | 昇影 Adjust系列

型 号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (lm)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S5M04-D55-8W-DX	D55H110	8	850	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S5M04-D55-15W-DX	D55H120	15	1200	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S5M04-D71-20W-DX	D71H140	20	2150	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S5M04-D71-30W-DX	D71H180	30	2400	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90



轨道射灯 | 昇影 Track系列

型믁	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	可调投射 角度(°)
SFL-S4M04-D55-8W	D55H110	8	850	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S4M04-D55-15W	D55H120	15	1200	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S4M04-D71-20W	D71H140	20	2150	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90
SFL-S4M04-D71-30W	D71H180	30	2400	>80	2700K/3000K/4000K	15/24/36/50	90

昇明-吸顶灯系列

圆形吸顶灯 | 昇光 Round 系列

彩色系列



型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-RC20-12W	D200H50	12	960	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-RC27-18W	D270H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-RC34-24W	D340H50	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-RC39-36W	D390H50	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-RC50-48W	D500H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白

金色系列

型号





圆形吸顶灯 | 昇光 Round 系列

银色系列



풛믁	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-RS20-12W	D200H50	12	960	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-RS27-18W	D270H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-RS34-24W	D340H50	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-RS39-36W	D390H50	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-RS50-48W	D500H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色

白色系列



찣믁	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-RW20-12W	D200H50	12	960	>80	3000K/4000K/6500K	120	白色
SFL-H1-RW27-18W	D270H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	白色
SFL-H1-RW34-24W	D340H100	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	120	白色
SFL-H1-RW39-36W	D390H100	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	白色
SFL-H1-RW50-48W	D500H100	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	白色

昇明-吸顶灯系列

方形吸顶灯 | 昇光 Square 系列

彩色系列



型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-SC30-18W	L300W300H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-SC40-28W	L400W400H50	28	2520	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-SC50-36W	L500W500H50	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-SC60-48W	L300W300H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-SC65-48W	L650W430H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白
SFL-H1-SC88-96W	L880W620H50	96	8640	>80	3000K/4000K/6500K	120	粉/蓝/绿/黑/白

金色系列









型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-SG30-18W	L300W300H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色
SFL-H1-SG40-28W	L400W400H50	28	2520	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色
SFL-H1-SG50-36W	L500W500H50	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色
SFL-H1-SG60-48W	L300W300H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色
SFL-H1-SG65-48W	L650W430H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色
SFL-H1-SG88-96W	L880W620H50	96	8640	>80	3000K/4000K/6500K	120	金色

方形吸顶灯 | 昇光 Square 系列

银色系列









型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-SS30-18W	L300W300H50	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-SS40-28W	L400W400H50	28	2520	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-SS50-36W	L500W500H50	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-SS60-48W	L300W300H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-SS65-48W	L650W430H50	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色
SFL-H1-SS88-96W	L880W620H50	96	8640	>80	3000K/4000K/6500K	120	银色

云朵系列









型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	边框颜色
SFL-H1-SCL55-48W	L550W550H55	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	120	黑/白
SFL-H1-SCL78-64W	L780W780H55	64	5760	>80	3000K/4000K/6500K	120	黑/白
SFL-H1-SCL96-80W	L960W620H55	80	7200	>80	3000K/4000K/6500K	120	黑/白
SFL-H1-SCL112-100W	L1120W750H55	100	9000	>80	3000K/4000K/6500K	120	黑/白

昇恒-支架灯系列



明装单体支架灯 | 昇恒 Office系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-C2-MA1-18W	L1200W35H75	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA1-24W	L1200W35H75	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA2-24W	L1200W40H75	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA2-32W	L1200W50H75	32	2880	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA3-36W	L1200W60H75	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA3-36W	L1200W70H75	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA4-36W	L1200W80H75	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MA4-48W	L1200W100H75	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	110



明装无缝支架灯 | 昇恒 Hang系列

찣号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-C2-MB1-18W	L1000W80H40	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB1-24W	L1000W80H40	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB2-24W	L1000W100H40	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB2-36W	L1000W100H40	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB3-24W	L1000W120H40	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB3-36W	L1000W120H40	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB4-36W	L1000W150H40	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MB4-48W	L1000W150H40	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	110

昇恒-支架灯系列



嵌装无缝支架灯 | 昇恒 Ceiling系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-C2-MC1-18W	L1000W97H40	L1000W85	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC1-24W	L1000W97H40	L1000W85	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC2-24W	L1000W117H40	L1000W105	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC2-36W	L1000W117H40	L1000W105	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC3-24W	L1000W137H40	L1000W125	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC3-36W	L1000W137H40	L1000W125	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC4-36W	L1000W167H40	L1000W155	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110
SFL-C2-MC4-48W	L1000W167H40	L1000W155	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	110



T5一体化支架灯 | 昇恒 T5系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-1-T500506	L300W22H34	5	425	>80	2700/3000K/4000K/6500K	130
SFL-1-T500506	L571W22H34	9	850	>80	2700/3000K/4000K/6500K	130
SFL-1-T500506	L871W22H34	13	1275	>80	2700/3000K/4000K/6500K	130
SFL-1-T500506	L1171W22H34	16	1700	>80	2700/3000K/4000K/6500K	130



T8一体化支架灯 | 昇恒 T8系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-C301-T860-9W	L600W27H38	9	900	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140
SFL-C301-T890-13W	L900W27H38	13	1300	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140
SFL-C301-T8120-13W	L1200W27H38	13	1300	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140
SFL-C301-T8120-18W	L1200W27H38	18	1800	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140
SFL-C302-T8120-13W	L1200W27H38	13	1300	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140
SFL-C302-T8120-18W	L1200W27H38	18	1800	>80	2700/3000K/4000K/6500K	140

昇亮–平板灯系列



厨卫灯 | 昇亮 Kitchen系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	外壳材质
SFS-KW02402	L300W300H51	L290W290	24	21600	>80	3000K/4000K/6500K	110	铝材+PS
SFS-KW04802	L600W300H51	L590W290	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	110	铝材+PS



通用型平板灯 | 昇亮 General系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	外壳材质
SFS-C1-PG-24W	L300W300H30	L295W295	24	2400	>80	3000K/4000K/6500K	110	卡扣安装
SFS-C1-PG-36W	L600W600H30	L595W595	36	3600	>80	3000K/4000K/6500K	110	卡扣安装
SFS-C1-PG-48W	L1200W300H30	L1195W295	48	4800	>80	3000K/4000K/6500K	110	卡扣安装
SFS-C1-PG-72W	L1200W600H30	L1195W595	72	7200	>80	3000K/4000K/6500K	110	卡扣安装



超薄办公平板灯 | 昇亮 Thin系列

型묵	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (lm)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	外壳材质
SFS-C1-PT-18W	L300W300H10	L295W295	18	1620	>80	3000K/4000K/6500K	110	T型龙骨安装
SFS-C1-PT-24W	L600W600H10	L595W595	24	2160	>80	3000K/4000K/6500K	110	T型龙骨安装
SFS-C1-PT-36W	L1200W300H10	L1195W295	36	3240	>80	3000K/4000K/6500K	110	T型龙骨安装
SFS-C1-PT-48W	L1200W600H10	L1195W595	48	4320	>80	3000K/4000K/6500K	110	T型龙骨安装





球泡灯 | 昇源 lamp系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFS-BU00305	D45H79	3	300	>80	3000K/4000K/6500K	150
SFS-BU00705	D60H105	7	750	>80	3000K/4000K/6500K	150
SFS-BU00905	D60H105	9	1000	>80	3000K/4000K/6500K	150
SFS-BU01205	D67H127	12	1350	>80	3000K/4000K/6500K	150
SFS-BU01801	D79H144	18	2000	>80	3000K/4000K/6500K	150
SFS-BU03001	D113H200	30	3400	>80	3000K/4000K/6500K	150



蜡烛泡 | 昇源 Candle系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFS-A2M03-3W	D35H106	3	200	>80	3000K/4000K/6500K	120
SFS-A2M03-3.5W	D35H106	3.5	250	>80	3000K/4000K/6500K	120
SFS-A2M03-4.5W	D35H106	4.5	300	>80	3000K/4000K/6500K	120
SFS-A2M03-5W	D35H106	5	350	>80	3000K/4000K/6500K	120



感应T8灯管 | 昇源 Sense系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)	控制方式
SFS-T81311	L1200D30	13	1300	>80	3000K/4000K/6500K	120	红外感应(无人时关灯)
SFS-T81811	L1200D30	18	1700	>80	3000K/4000K/6500K	120	红外感应(无人时关灯)
SFS-T81310	L1200D28	13	1200	>80	3000K/4000K/6500K	120	雷达感应(无人时5%亮度)
SFS-T81805	L1200D28	18	1600	>80	3000K/4000K/6500K	120	雷达感应(无人时5%亮度)



室内软灯带 | 昇源 Soft In 系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	电压 (V)	显色指数 (Ra)	色温	光束角 (°)
SFL-1-FR01201	W13.5H6.5,一卷50米	12W/M	220	>80	2700/3000K/4000K/6000K	110
SFL-1-FR01202	W13.5H6.5,一卷50米	12W/M	220	>80	2700/3000K/4000K/6000K	110



户外软灯带 | 昇源 Soft Out 系列

型묵	材质	每米尺寸 (mm)	功率 (W)	电压 (V)	色温
SFS-1-FR01215	硅胶(灌胶)	L1000W12H4.5	12W/M	DC12V	2700/3000K/4000K/6000K
SFS-1-FR00415	硅胶(空心)	L1000W12H5	4W/M	DC12V	2700/3000K/4000K/6000K
SFS-D1D01-2835D-7W	PVC	L1000W11H16	7W/M	DC12V	2700/3000K/4000K/6000K
SFS-D1015-5000-12W	硅胶(空心)	L1000W15H15	12W/M	DC12V	2700/3000K/4000K/6000K



光控墙角灯 | 昇暮 Light系列

型무	外尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	颜色
SFS-1-CN00105	L86W86H30	86型底盒	0.5	30	灰色
SFL-H4002-8686-0.5WC	L86W86H30	86型底盒	0.5	30	灰色



红外墙角灯 | 昇暮 Sense系列

型号	外尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	颜色
SFS-1-CN00104	L86W86H30	86型底盒	1	60	白色
SFL-H4003-8686-1WC	L86W86H30	86型底盒	1	60	金色







轮廓灯-暗槽款 | 辉明 Slot系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-D4L01-1000-12W	L1000W22H26	12	840	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	80
SFL-D4L01-500-6W	L500W22H26	6	420	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	80
SFL-D4L01-300-3W	L300W22H26	3	210	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	80



轮廓灯-防眩款 | 辉明 Cut系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-D4L03-1000-12W	L1000W22H50	12	600	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90
SFL-D4L03-500-6W	L500W22H50	6	300	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90
SFL-D4L03-300-3W	L300W22H50	3	150	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90



轮廓灯-柔光平面款 | 辉明 Flat系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-D4S01-1000-12W	L1000W22H26	12	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	120
SFL-D4S01-500-6W	L500W22H26	6	360	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	120
SFL-D4S01-300-3W	L300W22H26	3	180	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	120



轮廓灯-柔光曲面款 | 辉明 Curve系列

型묵	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-D4L02-1000-12W	L1000W22H50	12	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	135
SFL-D4L02-500-6W	L500W22H50	6	360	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	135
SFL-D4L02-300-3W	L300W22H50	3	180	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	135



通用型洗墙灯 | 辉亮 General系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L3S01-1000-15W	L1000W40H82	15	1320	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-1000-18W	L1000W40H82	18	1620	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-1000-24W	L1000W40H82	24	2160	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-1000-36W	L1000W40H82	36	3240	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0500-7W	L500W40H82	7	630	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0500-9W	L500W40H82	9	810	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0500-12W	L500W40H82	12	1080	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0500-18W	L500W40H82	18	1620	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0300-5W	L300W40H82	5	450	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0300-6W	L300W40H82	6	540	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0300-8W	L300W40H82	8	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45
SFL-L3S01-0300-12W	L300W40H82	12	1080	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60/10x60/25x45



紧凑型洗墙灯 | 辉亮 Mini系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-D4L04-1000-12W	L1000W22H26	12	1020	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	20/20x50
SFL-D4L04-500-6W	L500W22H26	6	510	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	20/20x50
SFL-D4L04-300-3.6W	L300W22H26	3.6	290	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	20/20x50

辉光-投光灯系列



圆形投光灯 | 辉光 Round系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L1-RA-6W	D95H94	6	540	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-12W	D95H94	12	1080	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-18W	D135H125	18	1620	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-24W	D135H125	24	2160	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-36W	D170H160	36	3240	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-48W	D170H160	48	4320	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-54W	D170H160	54	4860	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60





方形投光灯 | 辉光 Square系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L1-SA-12W	L139W139H105	12	960	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-18W	L139W139H105	18	1620	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-24W	L139W139H105	24	2160	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-RA-36W	L139W139H105	36	3240	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-54W	L139W139H105	54	4860	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-2x54W	L277W139H105	108	9720	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-3x54W	L416W139H105	162	4580	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-4x54W	L555W139H105	216	19440	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L1-SA-9x54W	L416W449H105	486	43740	AC220V/DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60

辉茵-埋地灯系列



圆形埋地灯 | 辉茵 Round系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L8-RA-6W	D205H127	C197	6	480	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-9W	D205H127	C197	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-12W	D205H127	C197	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-18W	D325H233	C320	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-24W	D325H233	C320	24	1920	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-36W	D325H233	C320	36	2880	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-48W	D325H233	C320	48	3880	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60



方形埋地灯 | 辉茵 Square系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L8-RA-6W	L120W120H80	L115W115	6	480	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-9W	L150W150H80	L130W130	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-12W	L150W150H80	L130W130	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-18W	L200W200H80	L180W180	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-24W	L250W250H80	L230W230	24	1920	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60
SFL-L8-RA-36W	L300W300H80	L280W280	36	2880	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/25/45/60



点状埋地灯 | 辉茵 Spot系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (lm)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L8-RM-1W	D35H80	C30	1	50	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90/120
SFL-L8-RM-2W	D205H127	C197	2	100	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90/120
SFL-L8-RM-3W	D205H127	C197	3	150	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	90/120

辉影-水下灯系列



喷泉灯 | 辉影 Fount系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (lm)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L5-RF5-9W	D174C51H73	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RF5-12W	D174C51H73	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RF5-18W	D174C51H73	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RF3-9W	D170C36H75	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RF3-12W	D170C36H75	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RF3-18W	D170C36H75	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60



水下射灯 辉影 Spot系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L5-RS-3W	D82H140	3	240	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-6W	D120H140	6	480	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-9W	D145H180	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-12W	D160H180	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-18W	D190H210	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-24W	D210H230	24	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RS-36W	D230H170	36	2880	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60



水底射灯 辉影 Under系列

型号	外形尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	功率 (W)	光通量 (Im)	输入电压 (V)	色温	光束角 (°)
SFL-L5-RU-3W	D100H90	C95	3	240	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RU-6W	D120H90	C100	6	480	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RU-9W	D150H90	C130	9	720	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RU-12W	D160H110	C140	12	960	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60
SFL-L5-RU-18W	D180H135	C160	18	1440	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	10/15/20/30/45/60

辉星-点光源系列



钻石款点光源 | 辉星 Diamond系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	输入电压 (V)	色温	出光面	光束角 (°)
SFL-D3-RD-2.5W	L105W100H68	2.5	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形透明罩	10/45/100
SFL-D3-RD-3.6W	L105W100H68	3.6	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形透明罩	10/45/100
SFL-D3-RD-2.5W	L105W100H68	2.5	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形乳白罩	100
SFL-D3-RD-3.6W	L105W100H68	3.6	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形乳白罩	100
SFL-D3-RD-2.5W	L105W100H68	2.5	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	菱形透明罩	10/45/100
SFL-D3-RD-3.6W	L105W100H68	3.6	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	菱形透明罩	10/45/100



圆球款点光源 | 辉星 Ball系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	输入电压 (V)	田温		光束角 (°)
SFL-D3-RB-3.5W	D106H80	3.5	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形乳白罩	110
SFL-D3-RB-5W	D106H80	5	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	圆形乳白罩	110



点串款点光源 | 辉星 Round系列

型号	外形尺寸 (mm)	功率 (W)	输入电压 (V)	色温	出光面	光束角 (°)
SFL-D3-RR-1.2W	L35W32H15	1.2	DC24V	3000K/4000K/6500K/RGB	透明	115











产品特性

风格类型:古典

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

尺寸、功率、外观可根据客户需求定制。



产品特性

风格类型:现代简约

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

园林灯-草坪灯系列



SFL-G2-MA01



SFL-G2-MA02



SFL-G2-MA03



SFL-G2-MA04



SFL-G2-MA05



SFL-G2-MA06



SFL-G2-MA07



SFL-G2-MA08



SFL-G2-MA09



SFL-G2-MA10



SFL-G2-MA11



SFL-G2-MA12



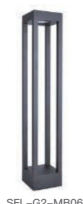
SFL-G2-MA13



SFL-G2-MA14



SFL-G2-MA15



SFL-G2-MB01

SFL-G2-MB06



SFL-G2-MB02



SFL-G2-MB03

SFL-G2-MB08



SFL-G2-MA04





SFL-G2-MB10





SFL-G2-MB12







产品特性

风格类型: 古典

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

尺寸、功率、外观可根据客户需求定制。

产品特性

风格类型:现代简约

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

园林灯-柱头灯系列



SFL-G3-MA01



SFL-G3-MA02



SFL-G3-MA03



SFL-G3-MA04



SFL-G3-MA05



SFL-G3-MB01



SFL-G3-MB02



SFL-G3-MB03



SFL-G3-MA04



SFL-G3-MA05



SFL-G3-MA06



SFL-G3-MA07



SFL-G3-MA08



SFL-G3-MA09



SFL-G3-MA10



SFL-G3-MB06



SFL-G3-MB07

SFL-G3-MB12



SFL-G3-MB08



SFL-G3-MB09



SFL-G3-MB10



SFL-G3-MA11



SFL-G3-MA12



SFL-G3-MA13



SFL-G3-MA14



SFL-G3-MA15



SFL-G3-MB11



SFL-G3-MB13



SFL-G3-MB14



SFL-G3-MB15

产品特性

风格类型: 古典

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

尺寸、功率、外观可根据客户需求定制。

产品特性

风格类型: 现代简约

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

园林灯-壁灯系列



SFL-G4-MA01



SFL-G4-MA02



SFL-G4-MA03



SFL-G4-MA04



SFL-G4-MA05



SFL-G4-MB01



SFL-G4-MB02



SFL-G4-MB03



SFL-G4-MB04



SFL-G4-MB05



SFL-G4-MA06



SFL-G4-MA07



SFL-G4-MA08



SFL-G4-MA09



SFL-G4-MA10



SFL-G4-MB06



SFL-G4-MB07



SFL-G4-MB08



SFL-G4-MB09



SFL-G4-MB10



SFL-G4-MA11



SFL-G4-MA12



SFL-G4-MA13



SFL-G4-MA14



SFL-G4-MA15



SFL-G4-MB11



SFL-G4-MB12



SFL-G4-MB13



SFL-G4-MB14



SFL-G4-MB15

产品特性

风格类型: 古典

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65

尺寸、功率、外观可根据客户需求定制。

产品特性

风格类型:现代简约

色 温: 3000K/4000K/6000K

防护等级: IP65