

三雄极光Pak

广东三雄极光照明股份有限公司

地址：广州市番禺区石壁街韦涌工业区132号 邮编：511495
电话：020-28660333 传真：020-28660389 股票代码：300625
www.pak.com.cn

声明：本书所列产品外观、颜色、开孔尺寸等参数仅供参考，请以三雄极光发出实物为准。三雄极光保留随时修改或取消该书资料相关参数并不预先通告的权利。如有疑问，请致电客户服务热线。
2020.08



三雄极光Pak

地产渠道产品手册

悦享
高端
照明

三雄极光Pak

股票代码 300625



地产渠道产品手册

Real Estate Product Solution

悦享 高端 照明

公司介绍 INTRODUCTION



“三雄极光”全称“广东三雄极光照明股份有限公司”。公司自成立以来一直致力于研发、生产、推广高品质的绿色照明产品，为客户提供全方位的照明解决方案和专业服务，是中国极具综合竞争实力的照明品牌之一。

公司于2017年3月17日成功登陆深圳证券交易所正式挂牌上市。股票简称“三雄极光”，股票代码300625。同年，三雄极光全新品牌LOGO升级，开启“悦享高端照明”之旅。

公司总部位于广州市番禺区，在广州、肇庆、重庆等地拥有5大生产基地，年生产LED、荧光灯等照明产品上亿套，涉及商业照明、办公照明、教育照明、医疗照明、工业照明、户外照明、家居照明等领域。

多年来，三雄极光始终实行严谨的质量管控体系，通过ISO14001: 2015环境管理体系认证、ISO9001国际质量体系认证、节能认证、3C认证、CE、VDE、TUV等认证。

三雄极光拥有健全的销售网络和服务体系。在国内60多个大中城市设立了常驻办事机构，在全国的销售终端总量已超过20000家，其中专卖店4000多家。同时，公司积极拓展新兴电商业务。在产品选型、照明设计、技术咨询、安装维护、产品售后服务等方面，客户都能享受到专业的服务。

国家力倡节能减排，三雄极光积极响应国家号召，在行业内率先发起以“光健康”为主题的推广活动，提倡更加科学的照明方式，构造和谐健康的照明空间。产品广泛应用于大型商场、星级酒店、高档写字楼、学校、医院、工厂、机场、高铁、地铁等场所。

近年来，在保持商用照明领先地位的基础上，大力开拓家居灯饰、电工项目，产品走进千家万户。同时，积极进军海外市场，努力成为国际化的照明企业。

▶ 精湛的工艺

灯体设计轻巧美观，不仅有效减轻灯的重量与天花板承重，而且能轻松适配各种不同的天花造型；材料均选用优质铝材或绝缘防火PC，散热性能优异，不易变色变形，安全稳定，经久耐用；嵌入式安装灯具的固定弹簧片选用超弹力进口不锈钢材料，使用时间久而不变形，使灯具安装稳固，维护简单，同时避免安装、拆卸时对安装人员和天花带来的伤害；光带式连接灯具的自带公母插采用三线接地设计，防止漏电安全有保障，不仅使灯具实现无暗影串接，出光效果好，而且使用方便；灯具的工艺决定了产品更加精致稳定。



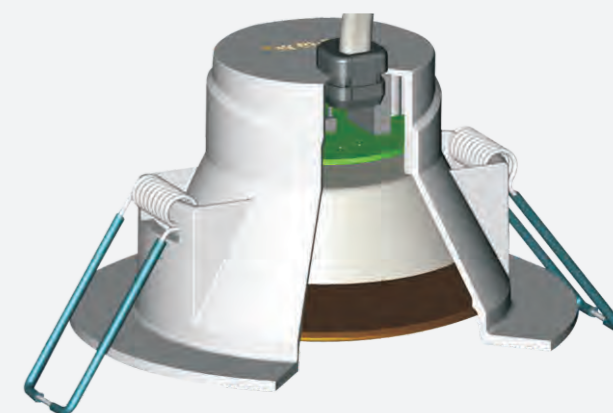
▶ 高品质驱动电源

LED驱动电源，核心元件均采用优质原材料，确保电源性能稳定。输出稳定保证LED无闪烁，光色恒定，有效保证LED光源的使用寿命；转换效率高，损耗少，有助于提高节能效果。



▶ 稳定可靠

镂空的鳍片设计、芯片基板与灯紧密结合，以及根据不同种类灯具设计的独特散热形式，将结构与材质充分考虑结合，将灯具的优良性能发挥至最大化；合理的结构、优质的材料、良好的加工工艺，让热能得到精准控制，保证了LED产品的光效、光通维持率和寿命，确保灯具稳定可靠，杜绝安全隐患，延长使用寿命，减少后期维护费用，并避免天花板因长期高温烘烤而变黄。



▶ 高标准芯片

三雄极光与LED芯片国际知名制造商建立长期战略合作伙伴关系，选择使用高标准的LED芯片，确保产品亮度更高、光衰更小、高效节能；光色纯净，显色指数高，能够有效还原被照物体的真实色彩。



▶ 丰富的选择

根据房地产不同空间的照明需求，从筒灯到射灯，从支架到厨卫灯，适配空间所需要的多种照明方式，让您想要在哪种空间设计，需要怎样的照明效果，都能随心选择。



研发成果

多年来，三雄极光照明重视各项产品研发和投入，累计投入研发数亿元，获得国家各项专利达300余项。其中，发明类专利11项、实用新型专利90余项、外观设计类专利近200项，并获得国家科学技术进步二等奖、广东科学技术奖一等奖。



国家科学技术进步奖



广东科学技术奖一等奖



全方位照明解决方案

三雄极光拥有专业的设计师团队，利用专业的照明设计系统，为您提供科学的方案；方案的实施选派专人跟进，从灯具的选型到安装，再到灯光效果的调试，都落实于细节；后期有售后服务团队为您提供维护、理赔等服务，免除您的后顾之忧。

竭尽所能地为您打造优质的光影空间，
从产品到服务，
从服务到售后，
都让您享受到万分尊贵的体验。



健全的网络

在海内外设立近60个商务中心、办事处、联络处，数以万计的服务销售终端，由总部服务团队、数百家专业服务商、超过4000家专卖店，遍布海内外的终端网点组成了三雄极光完善的服务链，为客户提供技术支持、照明设计、售后等方面的专业服务。



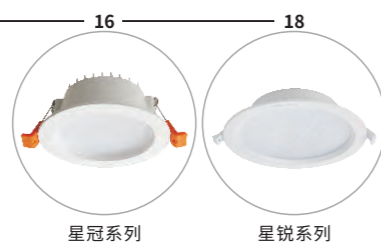
设计与交流

与全球知名学府联合开展建筑节能照明调研，为公众提供节能照明数据；与众多高端照明设计机构、设计院、装饰公司联合开展照明设计交流活动；长期为全国数百所知名高校提供专业的照明培训服务。联合知名学府、优秀海内外室内设计师、照明设计师、建筑设计师等，组建三雄极光照明学院，畅享照明设计、建筑设计、室内设计、艺术、哲学互为融合的美好氛围。



CONTENT 目录

LED筒灯



LED天花射灯



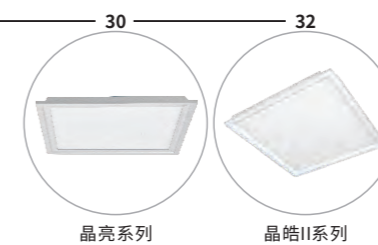
LED吸顶筒灯



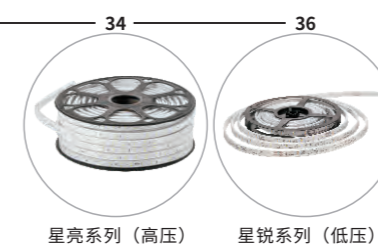
LED T5支架



LED厨卫灯



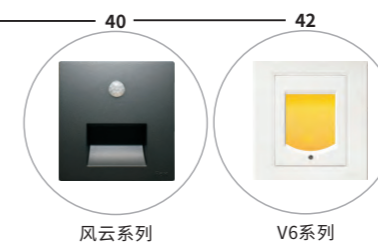
LED软灯带



LED吸顶灯



LED壁脚灯



01 地产渠道介绍

针对全国的房地产项目

※从地方级到国家级的房地产项目均适用，例如：恒大地产、融创地产、万科地产、敏捷地产



◀ 精装房/别墅



◀ 公寓

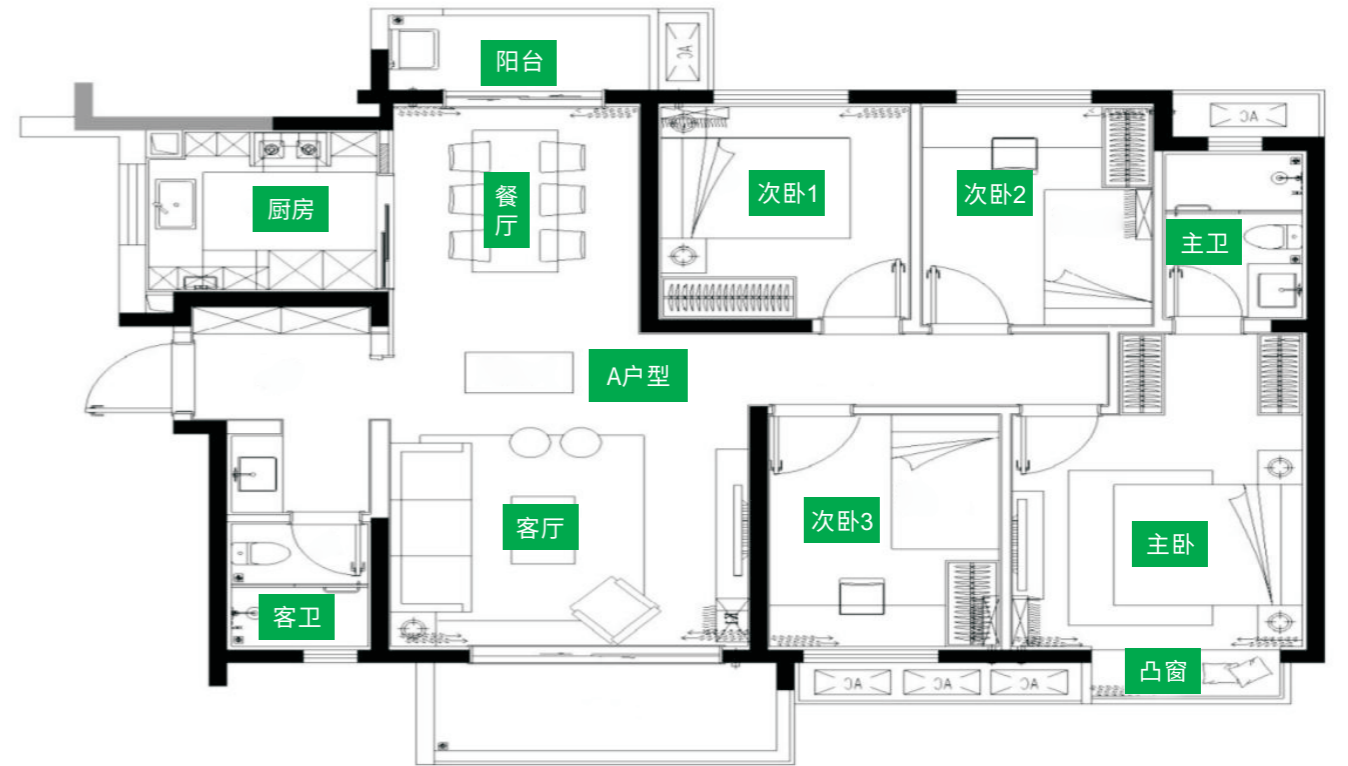


▲ 楼道/过道



▲ 商铺餐饮

02 住宅功能分区



03 住宅场景灯具建议标准

| 空间 | 空间区域 | 参考平面及高度 | 推荐照度(Lx) | 推荐色温(K) | 显色性(Ra) | 频闪 | 备注 |
|----|--|----------|----------|-----------|---------|----|------------------------|
| 住宅 | 样板房室内灯光设计原则需根据设计风格、色彩、空间大小等具体因素进行灯光设计。设计结果需保证室内亮度充足、色彩高还原同时营造空间氛围。 | | | | | | |
| | 玄关/过道 | 地面 | 100-150 | 2700-4000 | ≥80 | 无 | 重点照明+基础照明 |
| | 客厅 | 0.75m水平面 | 200-400 | 2700-4000 | ≥80 | 无 | 重点照明+基础照明 (注意天花板过暗) |
| | 餐厅 | 0.75m水平面 | 300-500 | 2700-4000 | ≥80 | 无 | 重点照明+基础照明 |
| | 卧室 | 0.75m水平面 | 100-300 | 2700-4000 | ≥80 | 无 | 注意防眩光 |
| | 卫生间 | 0.75m水平面 | 150-300 | 4000-6500 | ≥80 | 无 | 注意镜前灯补光 |
| | 厨房 | 0.75m水平面 | >200 | 4000-6500 | ≥80 | 无 | 注意柜下操作台亮度 |
| | 阳台 | 地面 | 75-150 | 4000-6500 | ≥80 | 无 | 亮度充足避免眩光 |

客厅区域改造方案

方案举例：装饰灯+射灯+正灯槽

采用装饰灯（吸顶灯）+射灯+正灯槽的布灯方式，装饰灯提供基础照明，射灯强化墙面，暗藏提高空间感，多种灯具不同的照明方式提升空间的立体感、丰富光环境层次和使用者的体验感。可根据需要设置多种情景照明。



射灯功率选择：5W-10W
2600mm以下：5W
2600mm-3000mm：7W
3000mm-3300mm：10W

星巧/星灵/星亮系列LED天花射灯



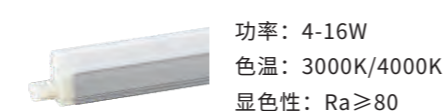
功率：3-15W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80
光束角：24°/30°
UGR：≤19

星亮系列LED 高压软灯带



功率：7W/m
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80

丽雅系列LED T5支架



功率：4-16W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80

卧室区域改造方案

方案举例：装饰灯+射灯+正灯槽+台灯

采用装饰灯（吸顶灯）+射灯+正灯槽的布灯方式，各种灯具组合，提供多种照明模式，既能提升光环境的层次感，又能满足使用者的多种照明需求。



射灯功率选择：5W-10W
2600mm以下：5W
2600mm-3000mm：7W
3000mm-3300mm：10W

星巧/星灵/星亮系列LED天花射灯



功率：3-15W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80
光束角：24°/30°
UGR：≤19

丽雅系列LED T5支架



功率：4-16W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80

星亮系列LED 高压软灯带

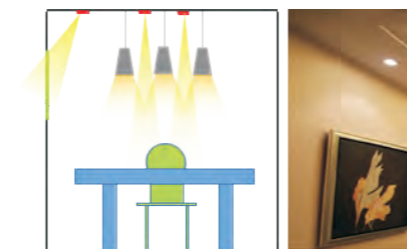


功率：7W/m
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80

餐厅区域改造方案

方案举例：餐吊灯+射灯

满足餐桌基本功能照明需求情况下，考虑周围软装饰品照明，增加重点照明区域的照射。



射灯功率选择：5W-10W
2600mm以下：5W
2600mm-3000mm：7W
3000mm-3300mm：10W

星巧/星灵/星亮系列LED天花射灯



功率：3-15W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80
光束角：24°/30°
UGR：≤19

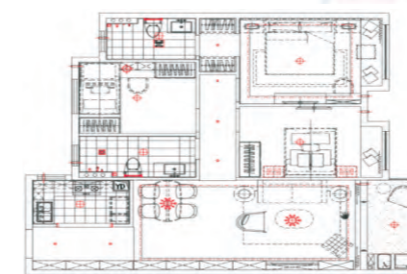
装饰灯



厨房区域改造方案

方案举例：厨卫灯

集成吊顶式布灯，可为整个空间提供比较均匀的照明效果。经济实惠，建议光源采用中性光或冷光。



照明要点：
根据天花吊顶：建议使用铝扣板
根据空间尺度：大空间建议使用厨卫灯

晶皓II系列LED厨卫灯



功率：14W
色温：4000K/6500K
显色性：Ra≥80
蓝光豁免级：RG0

卫生间区域改造方案

方案举例：厨卫灯

集成吊顶式布灯，可为整个空间提供比较均匀的照明效果。经济实惠，建议光源采用中性光或冷光。



晶皓II系列LED厨卫灯



功率：14W
色温：4000K/6500K
显色性：Ra≥80
蓝光豁免级：RG0

星锐系列LED低压软灯带



功率：12W/m
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80

阳台区域改造方案

方案举例：吸顶灯/感应吸顶灯

此处一般为裸顶，故选择吸顶灯，主要提供基础照明，色温一般选择4000K以上的自然光色。



柔韵系列LED吸顶灯



功率：10-15W
色温：4000K/6500K
显色性：Ra≥80

玄关/走廊区域改造方案

方案举例：筒灯+感应筒灯

玄关与走廊通常自然采光较少，可选用自然节律光色（2700-4000K）的广角筒灯方案，提供满足功能需求的基础照明。



皇冠系列LED筒灯



功率：3-18W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80
蓝光豁免级：RG0

星锐系列LED筒灯



功率：3-15W
色温：3000K/4000K
显色性：Ra≥80
蓝光豁免级：RG0



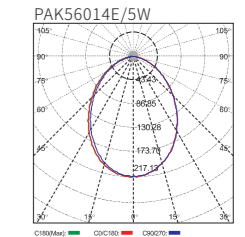
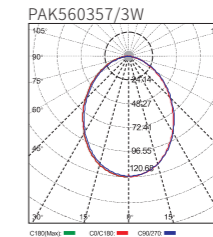
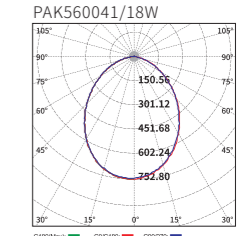
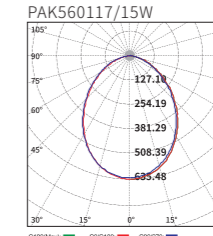
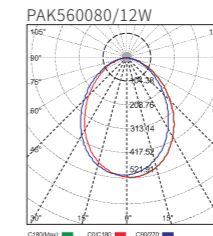
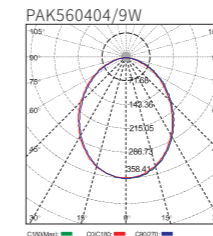
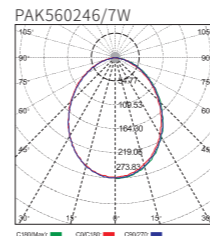
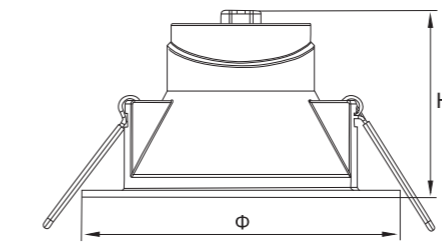
射灯功率选择：5W-10W
2400mm以下：5W
2600mm-3000mm：5W以上



皇冠系列LED筒灯

优质LED SMD2835光源，显指>80，寿命长、色温一致性好；
 外壳为高导热系数材质，散热效率高，通过模具直接一体成型；
 内置拉伸铝杯，通过导热硅脂与光源板紧密相连，保证散热，有效延长灯具寿命；
 全系列无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心；
 内置恒流驱动电源，无可视频闪，性能稳定，安全可靠；
 主要应用于酒店、家居、办公、专卖店等照明场所。

产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 规格 | 色温 | 光通量 | 开孔尺寸 | 外观尺寸(Φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|------------------------|-----|------|-------|---------|--------|-----------|-------|
| 5618400310 | PAK560357 | PAK-LED-C150-3W52-30-W | 3W | 2.5寸 | 3000K | 210 lm | Φ70mm | Φ84×42mm | 48个/箱 |
| 5618400311 | PAK560357 | PAK-LED-C150-3W52-40-W | 3W | 2.5寸 | 4000K | 210 lm | Φ70mm | Φ84×42mm | 48个/箱 |
| 5618400312 | PAK560357 | PAK-LED-C150-3W52-65-W | 3W | 2.5寸 | 6500K | 210 lm | Φ70mm | Φ84×42mm | 48个/箱 |
| 5618400514 | PAK56014E | PAK-LED-C150-5W3-30-W | 5W | 3寸 | 3000K | 390 lm | Φ80mm | Φ95×43mm | 48个/箱 |
| 5618400515 | PAK56014E | PAK-LED-C150-5W3-40-W | 5W | 3寸 | 4000K | 390 lm | Φ80mm | Φ95×43mm | 48个/箱 |
| 5618400516 | PAK56014E | PAK-LED-C150-5W3-65-W | 5W | 3寸 | 6500K | 390 lm | Φ80mm | Φ95×43mm | 48个/箱 |
| 5618400714 | PAK560246 | PAK-LED-C150-7W53-30-W | 7W | 3.5寸 | 3000K | 630 lm | Φ95mm | Φ105×43mm | 48个/箱 |
| 5618400715 | PAK560246 | PAK-LED-C150-7W53-40-W | 7W | 3.5寸 | 4000K | 630 lm | Φ95mm | Φ105×43mm | 48个/箱 |
| 5618400716 | PAK560246 | PAK-LED-C150-7W53-65-W | 7W | 3.5寸 | 6500K | 630 lm | Φ95mm | Φ105×43mm | 48个/箱 |
| 5618400907 | PAK560404 | PAK-LED-C150-9W4-30-W | 9W | 4寸 | 3000K | 810 lm | Φ105mm | Φ124×50mm | 48个/箱 |
| 5618400908 | PAK560404 | PAK-LED-C150-9W4-40-W | 9W | 4寸 | 4000K | 810 lm | Φ105mm | Φ124×50mm | 48个/箱 |
| 5618400909 | PAK560404 | PAK-LED-C150-9W4-65-W | 9W | 4寸 | 6500K | 810 lm | Φ105mm | Φ124×50mm | 48个/箱 |
| 5618401201 | PAK560080 | PAK-LED-C107-12W5-30-W | 12W | 5寸 | 3000K | 1020 lm | Φ130mm | Φ154×57mm | 36个/箱 |
| 5618401202 | PAK560080 | PAK-LED-C107-12W5-40-W | 12W | 5寸 | 4000K | 1060 lm | Φ130mm | Φ154×57mm | 36个/箱 |
| 5618401203 | PAK560080 | PAK-LED-C107-12W5-65-W | 12W | 5寸 | 6500K | 1080 lm | Φ130mm | Φ154×57mm | 36个/箱 |
| 5618401501 | PAK560117 | PAK-LED-C107-15W6-30-W | 15W | 6寸 | 3000K | 1300 lm | Φ155mm | Φ178×66mm | 36个/箱 |
| 5618401502 | PAK560117 | PAK-LED-C107-15W6-40-W | 15W | 6寸 | 4000K | 1300 lm | Φ155mm | Φ178×66mm | 36个/箱 |
| 5618401503 | PAK560117 | PAK-LED-C107-15W6-65-W | 15W | 6寸 | 6500K | 1300 lm | Φ155mm | Φ178×66mm | 36个/箱 |
| 5618401801 | PAK560041 | PAK-LED-C107-18W8-30-W | 18W | 8寸 | 3000K | 1500 lm | Φ205mm | Φ228×77mm | 24个/箱 |
| 5618401802 | PAK560041 | PAK-LED-C107-18W8-40-W | 18W | 8寸 | 4000K | 1500 lm | Φ205mm | Φ228×77mm | 24个/箱 |
| 5618401803 | PAK560041 | PAK-LED-C107-18W8-65-W | 18W | 8寸 | 6500K | 1500 lm | Φ205mm | Φ228×77mm | 24个/箱 |

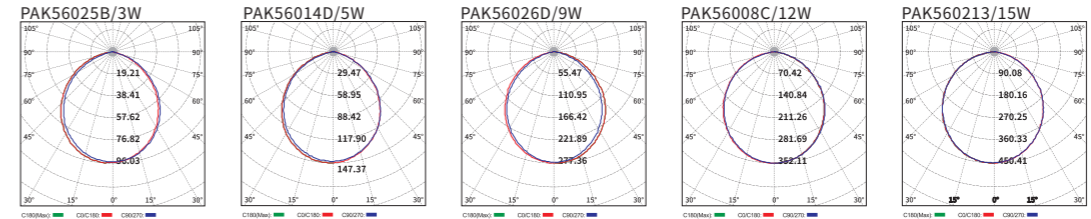
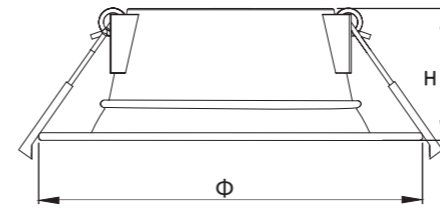




星锐系列LED筒灯

优质光源，光色纯净，色温一致性高，显色指数>80，光衰小，寿命长；
 采用优质PC面板，透光率高，科学灯珠排布，光色纯净，出光均匀无暗影；
 高纯度铁材一体成型，坚固耐用；
 表面采用喷粉工艺，简约美观，精巧时尚；
 全系列无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心；
 内置恒流驱动电源，无可视频闪，性能稳定，安全可靠；
 主要应用于公寓、餐饮、酒店等照明场所。

产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 规格 | 色温 | 光通量 | 开孔尺寸 | 外观尺寸(Φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|------------------------|-----|------|-------|---------|------------|-----------|-------|
| 5621000312 | PAK56025B | PAK-LED-C156-3W52-30-W | 3W | 2.5寸 | 3000K | 210 lm | Φ75-80mm | Φ98×34mm | 50个/箱 |
| 5621000313 | PAK56025B | PAK-LED-C156-3W52-40-W | 3W | 2.5寸 | 4000K | 210 lm | Φ75-80mm | Φ98×34mm | 50个/箱 |
| 5621000314 | PAK56025B | PAK-LED-C156-3W52-65-W | 3W | 2.5寸 | 6500K | 210 lm | Φ75-80mm | Φ98×34mm | 50个/箱 |
| 5621000524 | PAK56014D | PAK-LED-C156-5W3-30-W | 5W | 3寸 | 3000K | 350 lm | Φ80-90mm | Φ105×35mm | 50个/箱 |
| 5621000525 | PAK56014D | PAK-LED-C156-5W3-40-W | 5W | 3寸 | 4000K | 350 lm | Φ80-90mm | Φ105×35mm | 50个/箱 |
| 5621000526 | PAK56014D | PAK-LED-C156-5W3-65-W | 5W | 3寸 | 6500K | 350 lm | Φ80-90mm | Φ105×35mm | 50个/箱 |
| 5621000907 | PAK56026D | PAK-LED-C156-9W4-30-W | 9W | 4寸 | 3000K | 630 lm | Φ115-130mm | Φ147×39mm | 42个/箱 |
| 5621000908 | PAK56026D | PAK-LED-C156-9W4-40-W | 9W | 4寸 | 4000K | 630 lm | Φ115-130mm | Φ147×39mm | 42个/箱 |
| 5621000909 | PAK56026D | PAK-LED-C156-9W4-65-W | 9W | 4寸 | 6500K | 630 lm | Φ115-130mm | Φ147×39mm | 42个/箱 |
| 5621001210 | PAK56008C | PAK-LED-C156-12W5-30-W | 12W | 5寸 | 3000K | 840 lm | Φ140-155mm | Φ170×39mm | 30个/箱 |
| 5621001211 | PAK56008C | PAK-LED-C156-12W5-40-W | 12W | 5寸 | 4000K | 840 lm | Φ140-155mm | Φ170×39mm | 30个/箱 |
| 5621001212 | PAK56008C | PAK-LED-C156-12W5-65-W | 12W | 5寸 | 6500K | 840 lm | Φ140-155mm | Φ170×39mm | 30个/箱 |
| 5621001523 | PAK560213 | PAK-LED-C156-15W6-30-W | 15W | 6寸 | 3000K | 1050 lm | Φ155-165mm | Φ180×39mm | 20个/箱 |
| 5621001524 | PAK560213 | PAK-LED-C156-15W6-40-W | 15W | 6寸 | 4000K | 1050 lm | Φ155-165mm | Φ180×39mm | 20个/箱 |
| 5621001525 | PAK560213 | PAK-LED-C156-15W6-65-W | 15W | 6寸 | 6500K | 1050 lm | Φ155-165mm | Φ180×39mm | 20个/箱 |

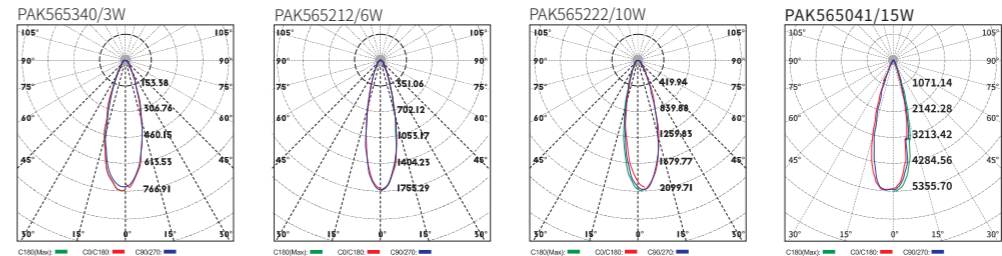
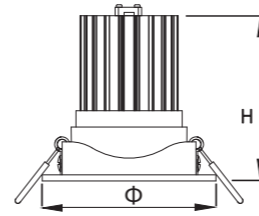




星巧系列LED天花射灯

优质COB光源，光色纯净，色温一致性好，显指>80，光衰小；
 铝合金灯体配上压铸铝散热器，有效导出芯片热量，降低芯片温度；
 PC+铝结构，前环为白色PC材质，经久不发黄，铝合金灯体散热效果更好；
 外置高效恒流驱动，高效节能，无可视频闪，安全可靠；
 主要应用于专卖店、商场、展示展览、酒店等照明场所。

产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 光束角 | 开孔尺寸 | 外观尺寸(Φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|--------------------------|-----|-------|---------|-----|-------|------------|-------|
| 7201100324 | PAK565340 | PAK-LED-S113-3W24-830-W | 3W | 3000K | 310 lm | 24° | Φ58mm | Φ67×50mm | 50个/箱 |
| 7201100325 | PAK565340 | PAK-LED-S113-3W24-840-W | 3W | 4000K | 330 lm | 24° | Φ58mm | Φ67×50mm | 50个/箱 |
| 7201100637 | PAK565212 | PAK-LED-S113-6W24-830-W | 6W | 3000K | 590 lm | 24° | Φ75mm | Φ85×56mm | 50个/箱 |
| 7201100638 | PAK565212 | PAK-LED-S113-6W24-840-W | 6W | 4000K | 610 lm | 24° | Φ75mm | Φ85×56mm | 50个/箱 |
| 7201101029 | PAK565222 | PAK-LED-S113-10W24-830-W | 10W | 3000K | 880 lm | 24° | Φ75mm | Φ85×71mm | 50个/箱 |
| 7201101030 | PAK565222 | PAK-LED-S113-10W24-840-W | 10W | 4000K | 900 lm | 24° | Φ75mm | Φ85×71mm | 50个/箱 |
| 7201201542 | PAK565041 | PAK-LED-S113-15W24-830-W | 15W | 3000K | 1500 lm | 24° | Φ95mm | Φ105×100mm | 60个/箱 |
| 7201201543 | PAK565041 | PAK-LED-S113-15W24-840-W | 15W | 4000K | 1500 lm | 24° | Φ95mm | Φ105×100mm | 60个/箱 |

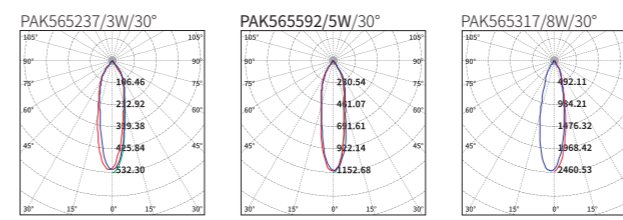
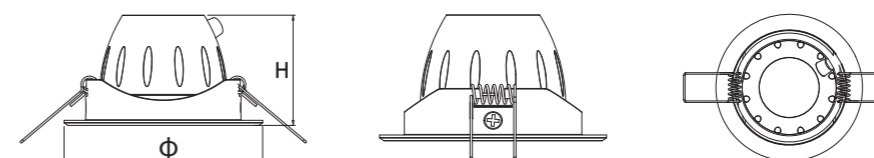




星亮系列LED天花射灯

优质COB光源，光色纯净，显色指数>80，光衰小，寿命长；
 内置铝杯，有效导出芯片热量，提升整灯散热效率，延长光源寿命；
 整灯外壳采用PC材质，达到V0防火级别，属于国家二类灯具；
 内置恒流驱动电源，无可视频闪，性能稳定，安全可靠；
 主要应用于家居、商场、专卖店等照明场所。

产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 光束角 | 外观尺寸(φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|-------------------------|----|-------|--------|-----|-----------|-------|
| 7201100387 | PAK565237 | PAK-LED-S231-3W30-830-W | 3W | 3000K | 240 lm | 30° | φ78×44mm | 48个/箱 |
| 7201100388 | PAK565237 | PAK-LED-S231-3W30-840-W | 3W | 4000K | 240 lm | 30° | φ78×44mm | 48个/箱 |
| 7201100389 | PAK565237 | PAK-LED-S231-3W30-865-W | 3W | 6500K | 240 lm | 30° | φ78×44mm | 48个/箱 |
| 7201100536 | PAK565592 | PAK-LED-S231-5W30-830-W | 5W | 3000K | 400 lm | 30° | φ88×53mm | 48个/箱 |
| 7201100537 | PAK565592 | PAK-LED-S231-5W30-840-W | 5W | 4000K | 400 lm | 30° | φ88×53mm | 48个/箱 |
| 7201100538 | PAK565592 | PAK-LED-S231-5W30-865-W | 5W | 6500K | 400 lm | 30° | φ88×53mm | 48个/箱 |
| 7201100808 | PAK565317 | PAK-LED-S231-8W30-830-W | 8W | 3000K | 640 lm | 30° | φ110×62mm | 48个/箱 |
| 7201100809 | PAK565317 | PAK-LED-S231-8W30-840-W | 8W | 4000K | 640 lm | 30° | φ110×62mm | 48个/箱 |
| 7201100810 | PAK565317 | PAK-LED-S231-8W30-865-W | 8W | 6500K | 640 lm | 30° | φ110×62mm | 48个/箱 |

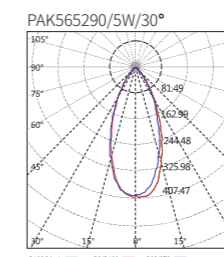
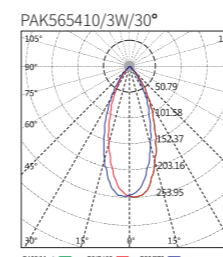
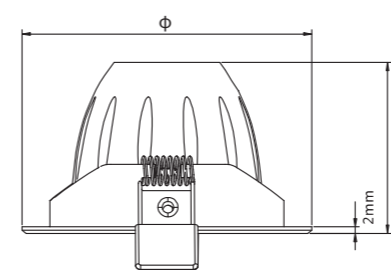




星灵系列LED天花射灯

优质SMD光源，光源深藏，有效降低眩光，光色纯净，显色指数>80，光衰小，寿命长；
 内置铝杯，有效导出芯片热量，提升整灯散热效率，延长光源寿命；
 整灯外壳采用PC材质，达到V0防火级别，属于国家二类灯具；
 内置恒流驱动电源，无可视频闪，性能稳定，安全可靠；
 主要应用于家居、商场、专卖店等照明场所。

产品参数

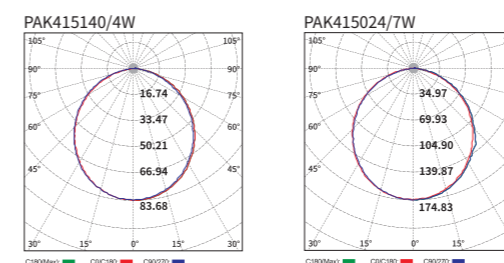
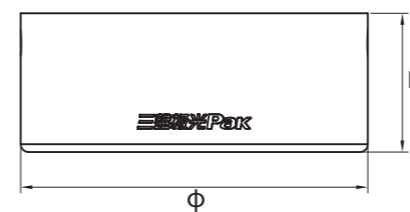


| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 光束角 | 开孔尺寸 | 外观尺寸(φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|-------------------------|----|-------|--------|-----|-------|-----------|-------|
| 7201100314 | PAK565410 | PAK-LED-S109-3W30-830-W | 3W | 3000K | 200 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |
| 7201100315 | PAK565410 | PAK-LED-S109-3W30-840-W | 3W | 4000K | 220 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |
| 7201100316 | PAK565410 | PAK-LED-S109-3W30-865-W | 3W | 6500K | 220 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |
| 7201100501 | PAK565290 | PAK-LED-S109-5W30-830-W | 5W | 3000K | 350 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |
| 7201100502 | PAK565290 | PAK-LED-S109-5W30-840-W | 5W | 4000K | 370 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |
| 7201100503 | PAK565290 | PAK-LED-S109-5W30-865-W | 5W | 6500K | 370 lm | 30° | φ75mm | φ88×52mm | 48个/箱 |





产品参数

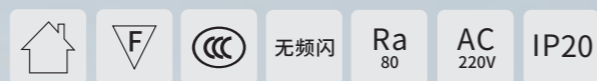


| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 规格 | 色温 | 光通量 | 外观尺寸(φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------|-------|
| 5621200401 | PAK415140 | PAK-LED-C133-4W3-30-W | 4W | 3寸 | 3000K | 250 lm | φ75×30mm | 48个/箱 |
| 5621200402 | PAK415140 | PAK-LED-C133-4W3-40-W | 4W | 3寸 | 4000K | 250 lm | φ75×30mm | 48个/箱 |
| 5621200403 | PAK415140 | PAK-LED-C133-4W3-65-W | 4W | 3寸 | 6500K | 250 lm | φ75×30mm | 48个/箱 |
| 5621200701 | PAK415024 | PAK-LED-C133-7W4-30-W | 7W | 4寸 | 3000K | 500 lm | φ100×30mm | 48个/箱 |
| 5621200702 | PAK415024 | PAK-LED-C133-7W4-40-W | 7W | 4寸 | 4000K | 500 lm | φ100×30mm | 48个/箱 |
| 5621200703 | PAK415024 | PAK-LED-C133-7W4-65-W | 7W | 4寸 | 6500K | 500 lm | φ100×30mm | 48个/箱 |

晶旭系列LED吸顶筒灯

优质光源，光色纯净，色温一致性高，显色指数>80，光衰小，寿命长；
 采用优质PC面板，透光率高，科学灯珠排布，光色纯净，出光均匀无暗影；
 采用一体化铝合金冲压成形，坚固耐用；
 表面采用电泳工艺，经久使用不变色；
 全系列无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心；
 内置恒流驱动电源，无可视频闪，性能稳定，安全可靠；
 主要应用于公寓、住宅、经济型酒店、卧室等照明场所。

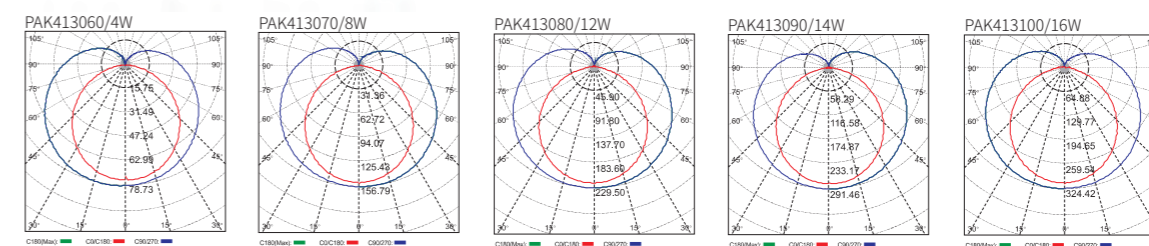
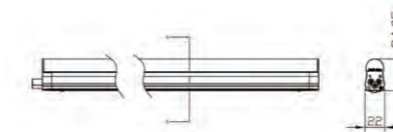




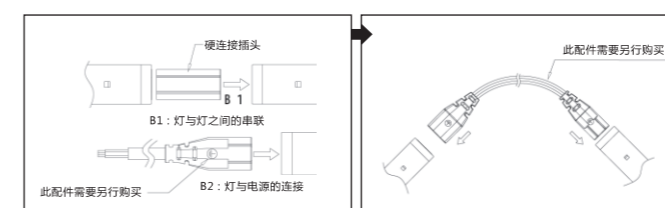
丽雅系列LED T5支架

优质SMD光源，高光效、高亮度，显色指数高达80，色温一致性好；
 采用高透光PC罩，透光性好，光线柔和，并具有阻燃性、抗氧化、不易发黄等特点；
 航空级铝合金灯体，机械强度高，散热迅速，表面经氧化处理，时尚高档；
 灯体自带公母插，可直接对插使用，快速连接，安装方便，采用透明端盖，出光无暗影；
 三线接地公母插设计，雷雨天更放心，防漏电更安全；
 内置高效驱动电源，性能稳定可靠，安全耐用；
 主要应用于家居、酒店、商场等照明场所。

产品参数



安装方式



串接方式：支架与支架的连接，可通过硬连接配件连接，最后通过插头连接线接通电源。

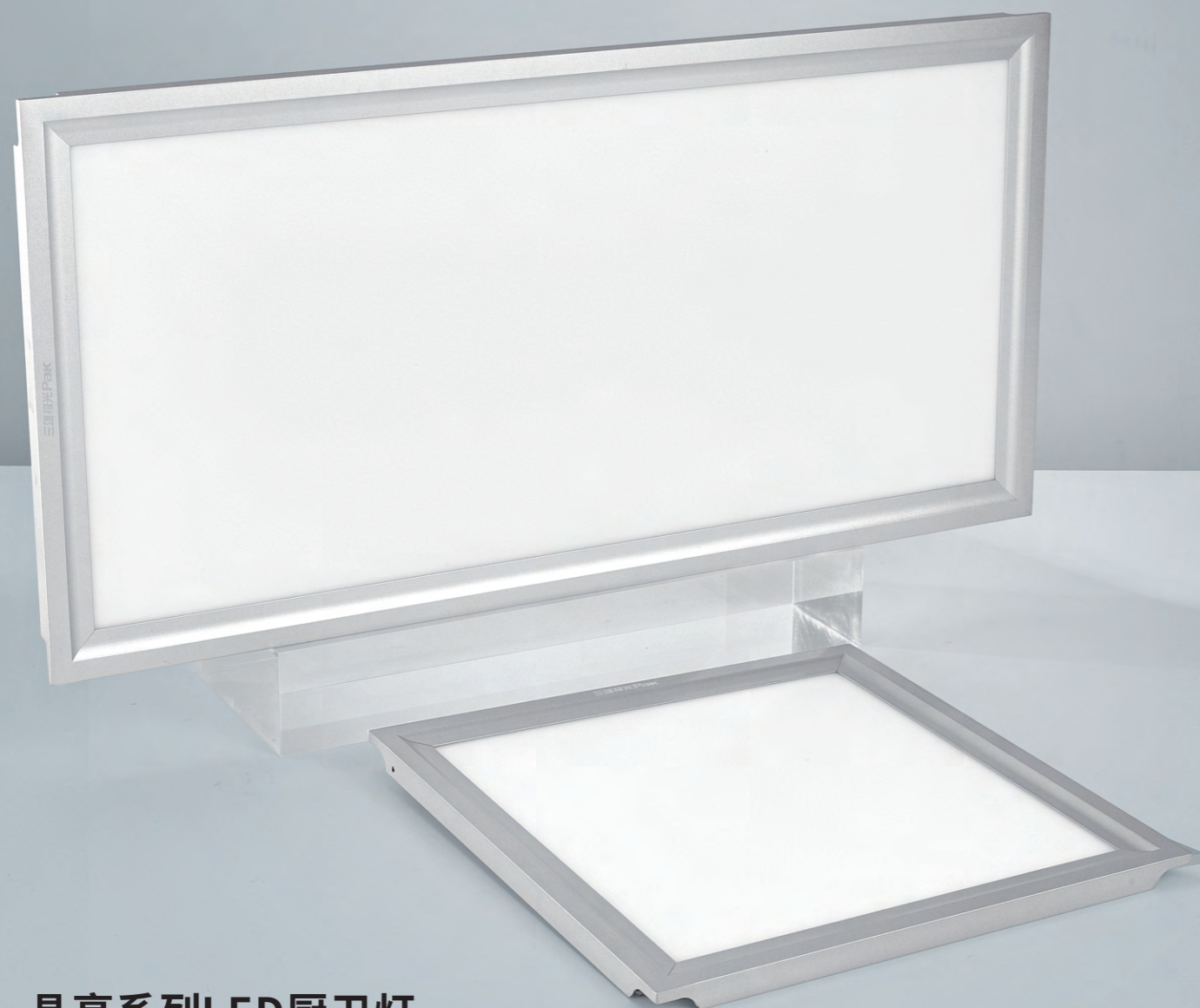
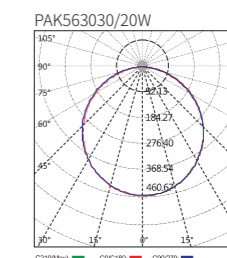
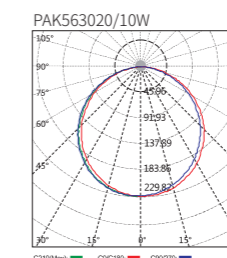
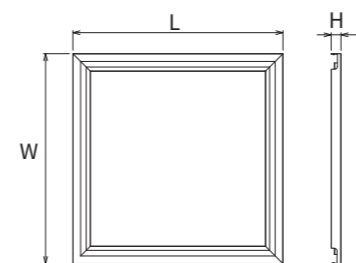
转弯连接：支架与支架的连接，遇需转弯安装的情况，可使用双头连接线。

| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 外观尺寸(L×W×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|---------------------|-----|-------|---------|--------------|-------|
| 5118000401 | PAK413060 | PAK-LED-T5-4WH-830 | 4W | 3000K | 340 lm | 307×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118000402 | PAK413060 | PAK-LED-T5-4WH-840 | 4W | 4000K | 360 lm | 307×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118000403 | PAK413060 | PAK-LED-T5-4WH-865 | 4W | 6500K | 380 lm | 307×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118000801 | PAK413070 | PAK-LED-T5-8WH-830 | 8W | 3000K | 680 lm | 568×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118000802 | PAK413070 | PAK-LED-T5-8WH-840 | 8W | 4000K | 710 lm | 568×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118000803 | PAK413070 | PAK-LED-T5-8WH-865 | 8W | 6500K | 740 lm | 568×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001202 | PAK413080 | PAK-LED-T5-12WH-830 | 12W | 3000K | 990 lm | 868×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001203 | PAK413080 | PAK-LED-T5-12WH-840 | 12W | 4000K | 1030 lm | 868×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001204 | PAK413080 | PAK-LED-T5-12WH-865 | 12W | 6500K | 1070 lm | 868×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001401 | PAK413090 | PAK-LED-T5-14WH-830 | 14W | 3000K | 1110 lm | 1020×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001402 | PAK413090 | PAK-LED-T5-14WH-840 | 14W | 4000K | 1160 lm | 1020×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001403 | PAK413090 | PAK-LED-T5-14WH-865 | 14W | 6500K | 1210 lm | 1020×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001604 | PAK413100 | PAK-LED-T5-16WH-830 | 16W | 3000K | 1350 lm | 1168×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001605 | PAK413100 | PAK-LED-T5-16WH-840 | 16W | 4000K | 1400 lm | 1168×22×34mm | 25支/箱 |
| 5118001606 | PAK413100 | PAK-LED-T5-16WH-865 | 16W | 6500K | 1450 lm | 1168×22×34mm | 25支/箱 |





产品参数



晶亮系列LED厨卫灯

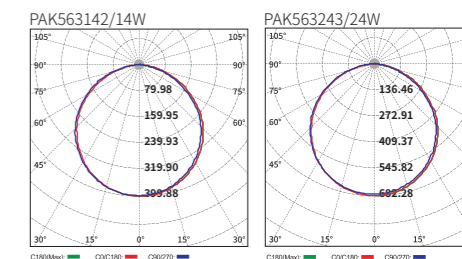
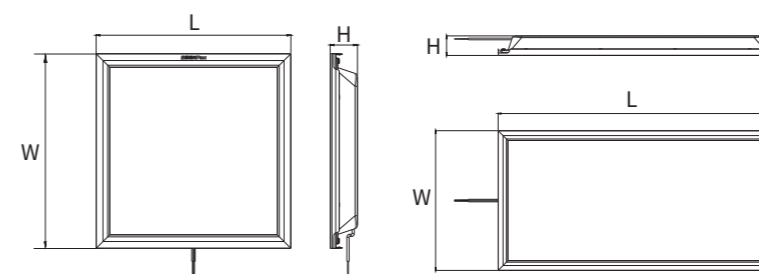
采用优质SMD光源，光色纯净、色温一致性好，显色指数>80；
 采用优质PS导光板，侧面发光，光线分布均匀柔和，不刺眼；
 优质加厚铝质面框，经过特殊抗紫外线银色喷粉处理，机械强度高；
 超薄设计，灯体高度仅15mm；
 全系列无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心；
 外置高转换效率驱动电源，恒流输出，性能稳定，护眼无频闪；
 主要应用于厨房、卫生间等照明场所。

| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 外观尺寸(L×W×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|------------------------|-----|-------|---------|--------------|-------|
| 5200221002 | PAK563020 | PAK-LED-DC-D01-10W40-C | 10W | 4000K | 698 lm | 300×300×15mm | 10个/箱 |
| 5200221001 | PAK563020 | PAK-LED-DC-D01-10W65-C | 10W | 6500K | 723 lm | 300×300×15mm | 10个/箱 |
| 5200222002 | PAK563030 | PAK-LED-DC-D02-20W40-C | 20W | 4000K | 1429 lm | 600×300×15mm | 10个/箱 |
| 5200222001 | PAK563030 | PAK-LED-DC-D02-20W65-C | 20W | 6500K | 1490 lm | 600×300×15mm | 10个/箱 |





产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 外观尺寸(L×W×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|--------------------------|-----|-------|---------|--------------|-------|
| 5201361429 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W30-C2 | 14W | 3000K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201361430 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W40-C2 | 14W | 4000K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201361431 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W65-C2 | 14W | 6500K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201361432 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W30-W2 | 14W | 3000K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201361433 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W40-W2 | 14W | 4000K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201361434 | PAK563142 | PAK-LED-D113-01-14W65-W2 | 14W | 6500K | 1200 lm | 300×300×42mm | 10个/箱 |
| 5201362439 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W30-C2 | 24W | 3000K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |
| 5201362440 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W40-C2 | 24W | 4000K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |
| 5201362441 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W65-C2 | 24W | 6500K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |
| 5201362442 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W30-W2 | 24W | 3000K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |
| 5201362443 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W40-W2 | 24W | 4000K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |
| 5201362444 | PAK563243 | PAK-LED-D113-02-24W65-W2 | 24W | 6500K | 2000 lm | 300×600×42mm | 10个/箱 |



晶皓II系列LED厨卫灯

采用优质SMD光源，光色纯净、色温一致性好，显色指数>80；
 采用优质PS扩散板，透光率高，出光柔和，采用底发光，光线分布均匀，亮度更高；
 优质加厚铝质面框，白色面框采用喷漆工艺，银色面框采用氧化工艺，精巧时尚，选择丰富，PP底盘，一体成型工艺，具有优良的力学性能和耐热性，电绝缘性极佳；
 全系列无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心；
 内置高转换效率驱动电源，恒流输出，性能稳定，护眼无频闪；
 主要应用于厨房、卫生间等照明场所。





产品参数



尾塞、中间插、安装卡



连接配件

配件

| 产品编码 | 产品描述 |
|------------|------------------|
| 7300899991 | LED软灯带配件 连接配件 7W |
| 7300899967 | LED软灯带配件 7W 尾塞 |
| 7300899968 | LED软灯带配件 中间插 7W |
| 7300899969 | LED软灯带配件 7W 安装卡 |

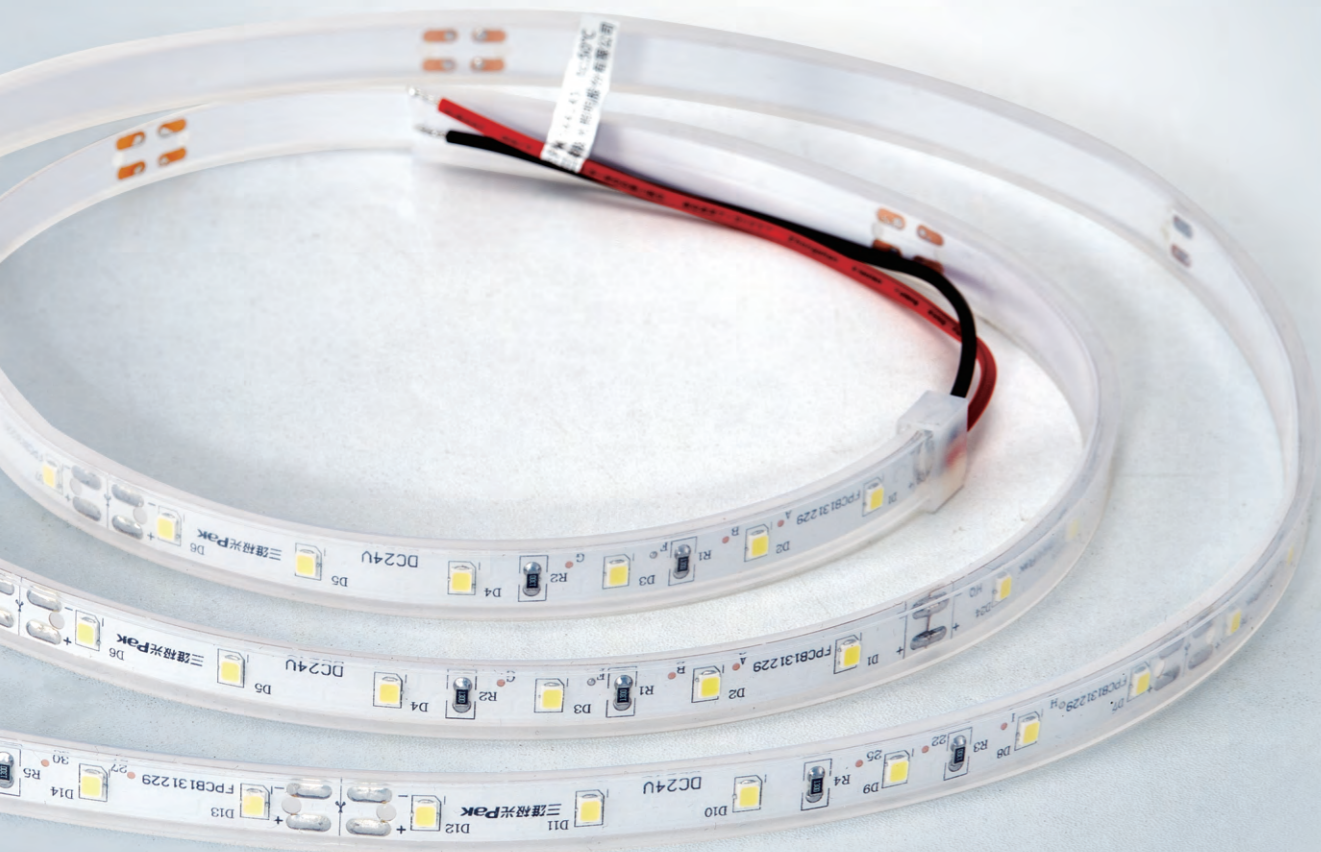
| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 光束角 | LED类别 | 外观尺寸 | 每米灯珠 | 包装数量 | 备注 |
|------------|-----------|--------------------------|----|-------|----------|------|-------|----------|------|-------|----|
| 7300800710 | PAK544096 | PAK-LED-ODTE-7W96-27XL-D | 7W | 2700K | 460 lm/m | 110° | 2835 | 14×6.5mm | 96颗 | 50米/卷 | 套管 |
| 7300800711 | PAK544096 | PAK-LED-ODTE-7W96-30XL-D | 7W | 3000K | 480 lm/m | 110° | 2835 | 14×6.5mm | 96颗 | 50米/卷 | 套管 |
| 7300800712 | PAK544096 | PAK-LED-ODTE-7W96-40XL-D | 7W | 4000K | 500 lm/m | 110° | 2835 | 14×6.5mm | 96颗 | 50米/卷 | 套管 |
| 7300800713 | PAK544096 | PAK-LED-ODTE-7W96-65XL-D | 7W | 6500K | 510 lm/m | 110° | 2835 | 14×6.5mm | 96颗 | 50米/卷 | 套管 |



星亮系列LED高压软灯带

优质LED SMD2835光源，显指>80，寿命长、色温一致性好；
 采用优质FPCB线路板和环保硅胶，透光率高，柔韧性强，具有良好的稳定性；
 双排灯珠，高亮节能，卡扣固定安装，方便快捷；
 色容差≤5，串接长度≤50米，裁剪长度均为1m一剪；
 主要应用于商场店铺、餐厅、酒店等大型室内暗藏照明区域和部分家装场所。





星锐系列LED低压软灯带

优质LED SMD2835光源，显指>80，寿命长、色温一致性好；
采用优质FPCB线路板和环保硅胶，透光率高，柔韧性强，具有良好的稳定性；
裸板使用背胶粘贴安装，套管使用卡扣固定安装，方便快捷；
色容差≤5，串接长度≤10米，裁剪长度均为12.5cm一剪；
主要应用于商场店铺、酒店等大多数室内暗藏环境的照明场所。

产品参数

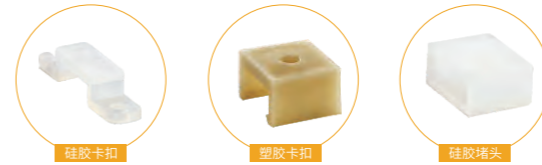
| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 光束角 | LED类别 | 外观尺寸(W×H) | 每米灯珠 | 包装数量 | 备注 |
|------------|-----------|--------------------------|------|-------|-----------|------|-------|-----------|------|------|----|
| 7300804827 | PAK544144 | PAK-LED-ODLE-12W48-27XR | 12W | 2700K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300804828 | PAK544144 | PAK-LED-ODLE-12W48-30XR | 12W | 3000K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300804829 | PAK544144 | PAK-LED-ODLE-12W48-40XR | 12W | 4000K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300804830 | PAK544144 | PAK-LED-ODLE-12W48-65XR | 12W | 6500K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300804831 | PAK544146 | PAK-LED-ODTE-12W48-27XR | 12W | 2700K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300804832 | PAK544146 | PAK-LED-ODTE-12W48-30XR | 12W | 3000K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300804833 | PAK544146 | PAK-LED-ODTE-12W48-40XR | 12W | 4000K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300804834 | PAK544146 | PAK-LED-ODTE-12W48-65XR | 12W | 6500K | 1030 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300801221 | PAK544143 | PAK-LED-ODLE-4.8W48-27XR | 4.8W | 2700K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300801222 | PAK544143 | PAK-LED-ODLE-4.8W48-30XR | 4.8W | 3000K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300801223 | PAK544143 | PAK-LED-ODLE-4.8W48-40XR | 4.8W | 4000K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300801224 | PAK544143 | PAK-LED-ODLE-4.8W48-65XR | 4.8W | 6500K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 8×1.2mm | 48颗 | 5米/卷 | 裸板 |
| 7300801225 | PAK544145 | PAK-LED-ODTE-4.8W48-27XR | 4.8W | 2700K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300801226 | PAK544145 | PAK-LED-ODTE-4.8W48-30XR | 4.8W | 3000K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300801227 | PAK544145 | PAK-LED-ODTE-4.8W48-40XR | 4.8W | 4000K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |
| 7300801228 | PAK544145 | PAK-LED-ODTE-4.8W48-65XR | 4.8W | 6500K | 400 lm/m | 140° | 2835 | 10×4mm | 48颗 | 5米/卷 | 套管 |

裸板



| 产品编码 | 产品描述 | 单位 | 包装数量 |
|------------|----------------|----|-------|
| 1603994150 | 塑料卡扣 LED软灯带 白色 | 个 | 50个/包 |
| 7300899902 | 软灯带配件 合件卡扣 | 个 | 50个/包 |
| 7300899903 | 软灯带配件 合件卡扣 带线 | 个 | 50个/包 |

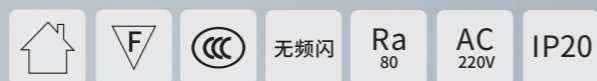
套管



剪刀位 ————
灯带上有明确的剪刀位标识（按每6颗灯珠1个剪刀位），沿剪刀位裁剪即可；裁剪后根据需要使用连接配件或焊线方式连接。

| 产品编码 | 产品描述 | 单位 | 包装数量 |
|------------|-----------------|----|--------|
| 1603051140 | 硅胶卡扣 3528 透明 | 个 | 100个/包 |
| 1603993110 | 塑胶卡扣 3528 白色 | 个 | 100个/包 |
| 1603051130 | 硅胶堵头 宽12.5mm 透明 | 个 | 100个/包 |

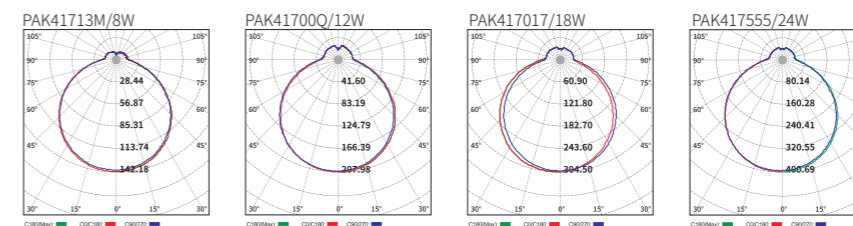
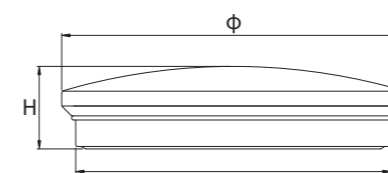




柔韵系列LED吸顶灯

采用优质高亮度LED光源，具有寿命长、光效高、光衰少、免维护等特点；
 简约的外型设计、轻盈美观、透光性好、出光均匀；
 透光罩采用光学级的透光材料，通过专业设计软件配光，能充分提高整灯光效，同时发出的光线柔和、均匀；
 专业的散热结构设计，可把灯珠的热量传导到底盘，从而达到良好的散热效果，保障灯具的使用寿命；
 灯具采用高品质恒流驱动电源，高效率无频闪，转化效率高，性能稳定，能有效地保障整灯的工作状态；
 整灯采用超薄设计，底部发光，整灯高度50-68mm，对空间高度适应性更强，减少仓储费用和运输成本；
 主要应用于客厅、卧室、阳台、入户花园、楼梯间、过道、走廊、储藏室等室内场所。

产品参数



| 产品编码 | 产品型号 | 订货号 | 功率 | 色温 | 光通量 | 外观尺寸(φ×H) | 包装数量 |
|------------|-----------|----------------------|-----|-------|---------|-----------|-------|
| 5200990812 | PAK41713M | PAK-LED-D34-8B-8400 | 8W | 4000K | 560 lm | φ208×50mm | 20个/箱 |
| 5200990813 | PAK41713M | PAK-LED-D34-8B-8650 | 8W | 6500K | 560 lm | φ208×50mm | 20个/箱 |
| 5200991221 | PAK41700Q | PAK-LED-D34-12B-8400 | 12W | 4000K | 840 lm | φ265×60mm | 20个/箱 |
| 5200991222 | PAK41700Q | PAK-LED-D34-12B-8650 | 12W | 6500K | 840 lm | φ265×60mm | 20个/箱 |
| 5200991809 | PAK417017 | PAK-LED-D34-18B-8400 | 18W | 4000K | 1260 lm | φ330×60mm | 20个/箱 |
| 5200991810 | PAK417017 | PAK-LED-D34-18B-8650 | 18W | 6500K | 1260 lm | φ330×60mm | 20个/箱 |
| 5200992414 | PAK417555 | PAK-LED-D34-24B-8400 | 24W | 4000K | 1680 lm | φ380×68mm | 16个/箱 |
| 5200992415 | PAK417555 | PAK-LED-D34-24B-8650 | 24W | 6500K | 1680 lm | φ380×68mm | 16个/箱 |





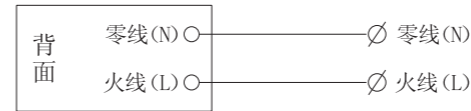
风云系列LED壁脚灯

高光泽阻燃PC材料，耐高温耐刮花易清洁
 纯平面内置雷达探头无凸起，更美观大气
 内置使用高晶体优质芯片，使用寿命长
 偏光光学透镜，透光率高出光均匀
 一体化优质PC外壳，密闭性强更安全
 光线柔和，无频闪不刺激眼睛

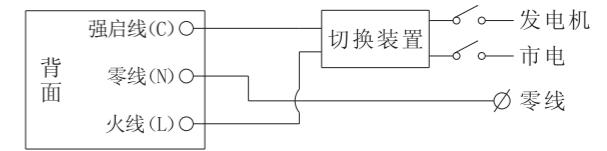
黑夜里始终有一束光，呵护着家人

产品参数

接线示意图 (二线)



带强启接线示意图 (三线) (非标定制)



产品零部件规范

| 部件名称 | 有害物质及含量 | | | | | |
|----------|---------|-------|-------|----------|-----------|-------------|
| | 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr6) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| 塑胶零件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 五金零件 | ○ | ○ | × | × | ○ | ○ |
| 电子线路板及组件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364-2014的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。



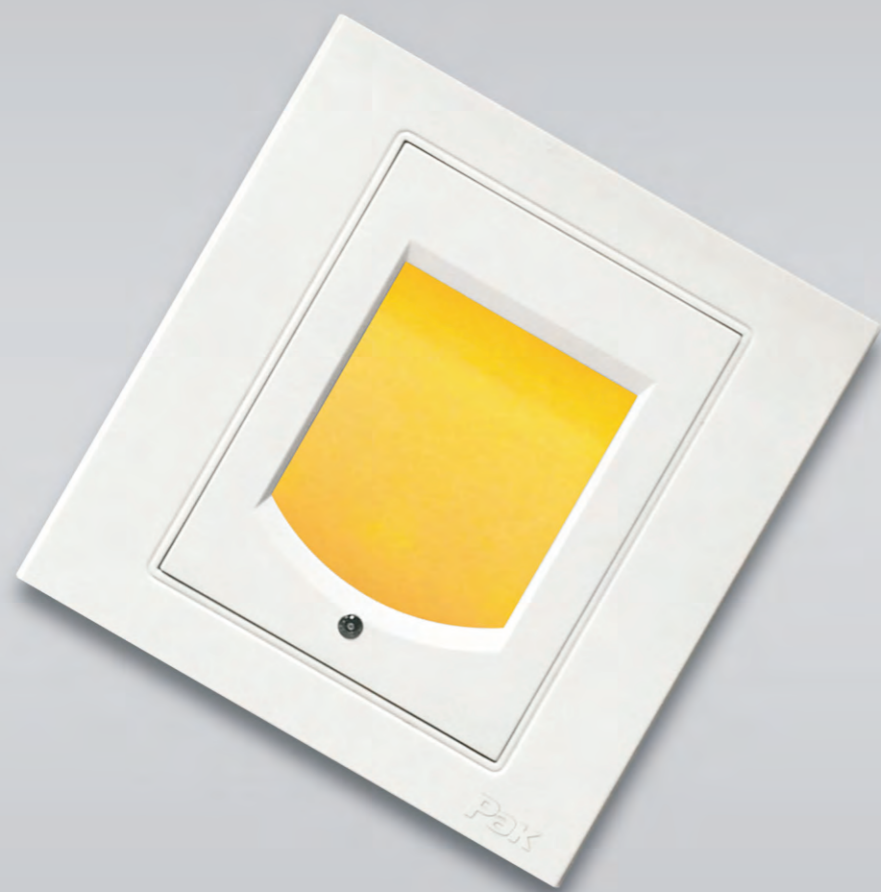
| 产品编码 | 产品型号 | U9描述 | 功率 | 光控范围 | 外观尺寸 | 包装数量 |
|------------|--------------|---------------------|----------------|-------|---------|--------|
| 7430320010 | PAK-FYE47.WW | 风云系列 电子雷达感应壁脚灯黄光白色 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320040 | PAK-FYE47.TT | 风云系列 电子雷达感应壁脚灯黄光太空金 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320070 | PAK-FYE47.GG | 风云系列 电子雷达感应壁脚灯黄光优雅灰 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |



| 产品编码 | 产品型号 | U9描述 | 功率 | 光控范围 | 外观尺寸 | 包装数量 |
|------------|--------------|---------------------|----------------|-------|---------|--------|
| 7430320020 | PAK-FYE41.WW | 风云系列 电子反射光源壁脚灯黄光白色 | 0.4W~1W (0.8W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320050 | PAK-FYE41.TT | 风云系列 电子反射光源壁脚灯黄光太空金 | 0.4W~1W (0.8W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320080 | PAK-FYE41.GG | 风云系列 电子反射光源壁脚灯黄光优雅灰 | 0.4W~1W (0.8W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |



| 产品编码 | 产品型号 | U9描述 | 功率 | 光控范围 | 外观尺寸 | 包装数量 |
|------------|--------------|---------------------|----------------|-------|---------|--------|
| 7430320030 | PAK-FYE40.WW | 风云系列 电子红外感应壁脚灯黄光白色 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320060 | PAK-FYE40.TT | 风云系列 电子红外感应壁脚灯黄光太空金 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |
| 7430320090 | PAK-FYE40.GG | 风云系列 电子红外感应壁脚灯黄光优雅灰 | 0.4W~1W (0.7W) | <8Lux | 86x91mm | 100个/箱 |



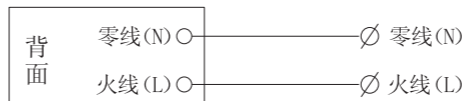
V6系列LED壁脚灯

面板材质使用的是优质阻燃PC，安全性相当有保障
 可以根据光线自动感应，避免夜间起床找不到灯具的尴尬
 因为它具有柔和的光线，完全不会影响到他人的休息
 壁脚灯一般安装在距地面30厘米左右的墙体上较为适宜
 密闭性强，避免蚊虫 灰尘进入灯体
 一体设计，防护板平整嵌入，易于清洁

黑夜里始终有一束光，呵护着家人

产品参数

接线示意图（二线）



产品零部件规范

| 部件名称 | 有害物质及含量 | | | | | |
|----------|---------|-------|-------|----------|-----------|-------------|
| | 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr6) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| 塑胶零件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 五金零件 | ○ | ○ | × | × | ○ | ○ |
| 电子线路板及组件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364-2014的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

| 产品编码 | 产品型号 | U9描述 | 功率 | 光控范围 | 外观尺寸 | 包装数量 |
|------------|-----------|-----------------|----------------|-------|---------|--------|
| 7402320020 | PAK-V6E38 | V6系列 电子 壁脚灯黄光白色 | 0.4W~1W (0.4W) | <8Lux | 86x89mm | 100个/箱 |





星河湾地产

三雄极光地产渠道照明产品广泛应用于万科、恒大等国内知名房地产项目，一直以优良的产品品质、专业的照明解决方案和完善的售后服务体系保持着长期稳定的战略合作关系。



卧室



客厅



餐厅



恒大地产



绿地地产



绿城地产



雅居乐地产



保利地产



金地地产



时代地产



富力地产



华远地产



卧室



客厅



餐厅

万科地产 ◀



杭州万科中央公馆 ▶





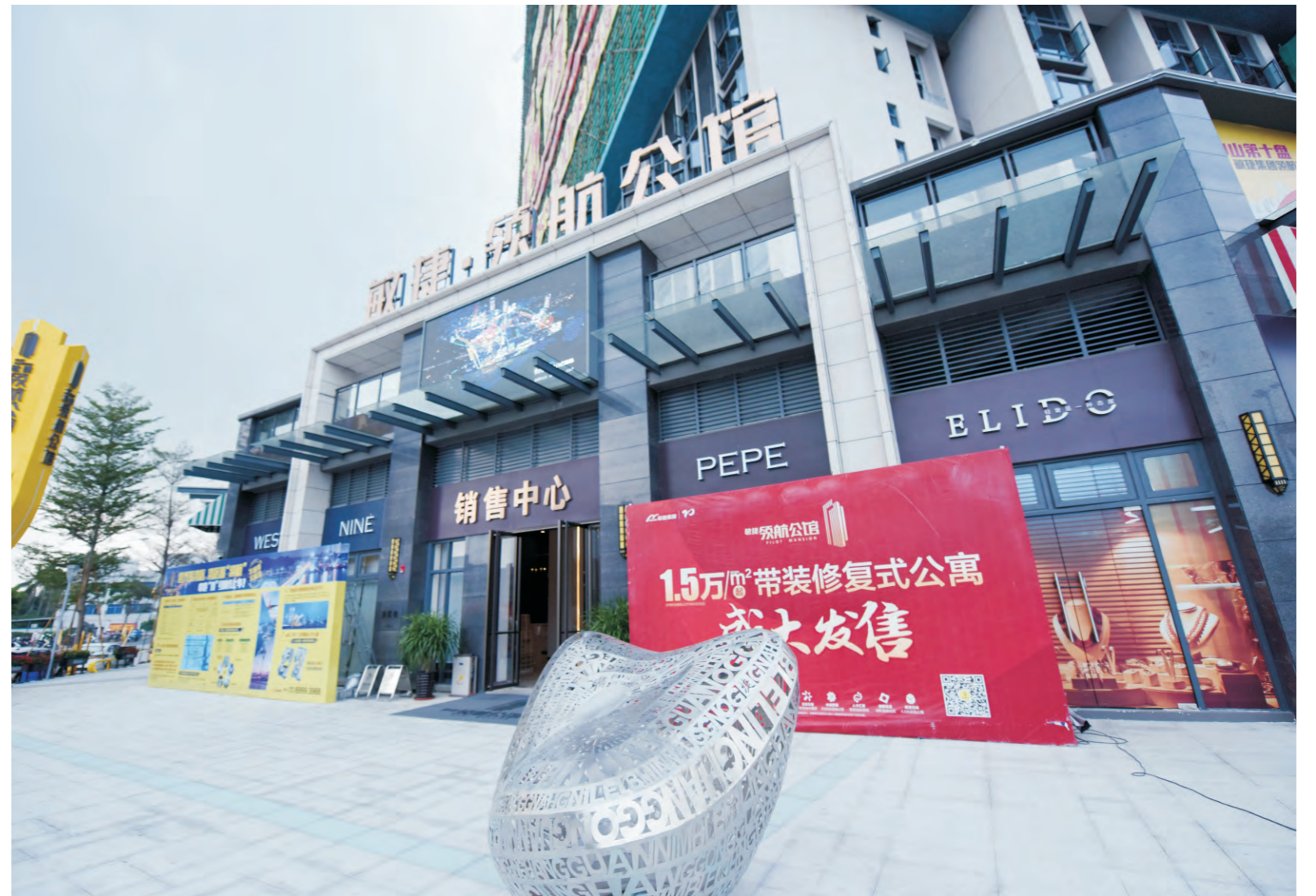
南京大吉别墅





银川万科翡翠公园 ▲





中山敏捷领航公馆



肇庆敏捷·水映澜山



杭州万科海上明月

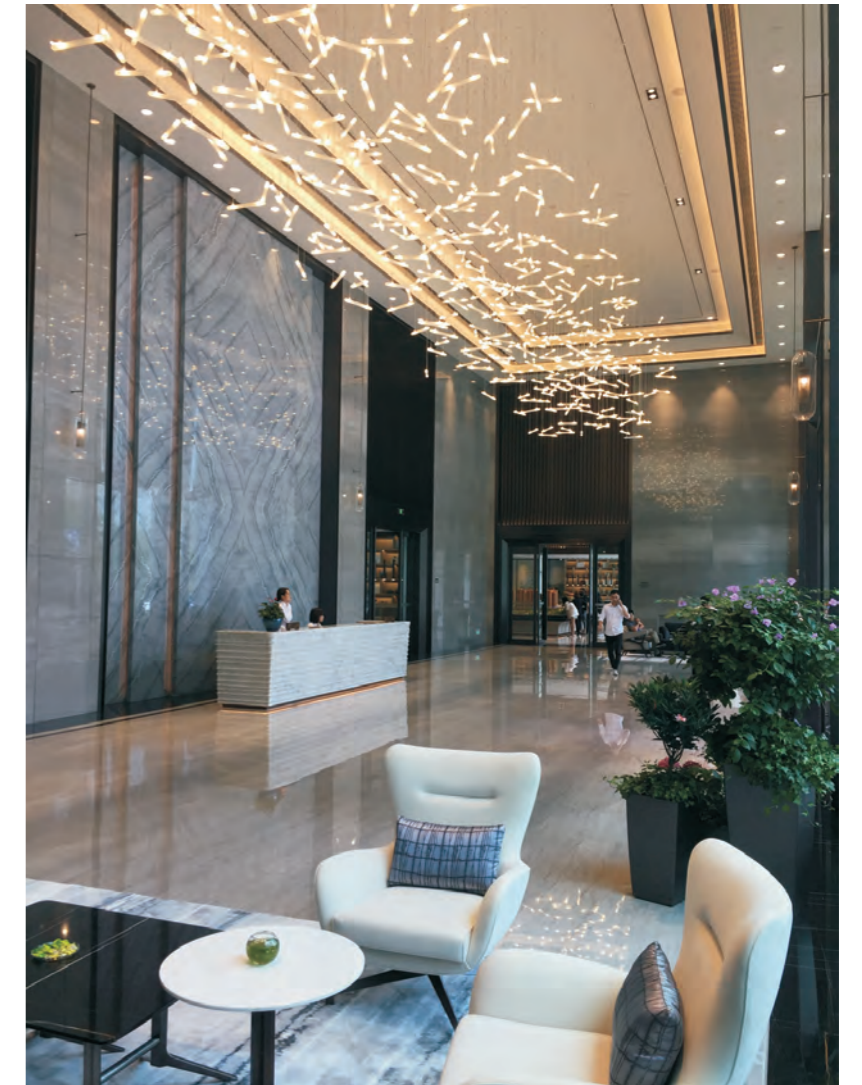


杭州万科星空城





沈阳新地中心 ▲



长沙运达锦绣广场 ▶

银川万科锦宸 ▼



厦门恒禾七尚豪华住宅



杭州万科春漫里



昆明华夏曦岸



绿地地产



恒大地产



时代地产



● 部分地产合作伙伴

中国房地产战略合作优选品牌



想要了解更多信息请联系

北京商务中心

地址：北京市丰台区西南四环188号总部基地十区22号楼1层
TEL：010-87761226 FAX：010-87761168

上海商务中心

地址：上海市闵行区顾戴路2337号维璟中心B栋2层D单元
TEL：021-32503826 FAX：021-32503825

广州商务中心

地址：广州市天河区北路233号中信广场1316室
TEL：020-38912952 FAX：020-38772085

重庆商务中心

地址：重庆市渝北区洪湖东路9号财富大厦B座506-507室
TEL：023-63021631 FAX：023-63735150

深圳商务中心

地址：深圳市福田区上梅林中康路卓越城广场1栋1301室
TEL：0755-82979035 FAX：0755-82979082

天津商务中心

地址：天津市河东区津滨大道36号万达广场写字楼B座1101室
TEL：022-24335260 FAX：022-58158420

杭州商务中心

地址：杭州市拱墅区大关路179号远洋国际中心A座1305、1306室
TEL：0571-88194537 FAX：0571-88301757

南京商务中心

地址：江苏省南京市建邺区庐山路168号新地中心二期607室
TEL：025-84752618 FAX：025-84752615

成都商务中心

地址：成都武侯区望江路1号中海广场1-22-4
TEL：028-85292828 FAX：028-85292001

郑州商务中心

地址：郑州市金水路288号14号楼兴业大厦2405室
TEL：0371-65861733 FAX：0371-65861755

西安商务中心

地址：陕西省西安市雁塔区长安中路90号小寨领秀城11楼
TEL：029-85572103 FAX：029-85225291

长沙商务中心

地址：长沙市岳麓区玉兰路577号达美中心4栋14层13A35室
TEL：0731-82568267 FAX：0731-84435467

武汉商务中心

地址：湖北省武汉市江汉区常宁里2号台银别墅小区45号
TEL：027-83359019 FAX：027-83359013

济南商务中心

地址：山东省济南市燕子山西路2号中天汇丽华城B座1单元1801室
TEL：0531-80961212 FAX：0531-80961211

沈阳商务中心

地址：沈阳市沈河区友好街10号新地中心2号楼2106室
TEL：024-22517805 FAX：024-82510620

苏州商务中心

地址：苏州市工业园区旺墩路269号圆融星座商务广场1幢1110室
TEL：18913105819 FAX：0512-62813977