

三雄极光Pak

金典

商用工程基础产品手册  
(2023-2024)

悦 享 高 端 照 明

广东三雄极光照明股份有限公司  
GUANGDONG PAK CORPORATION CO., LTD.

地 址： 广州市番禺区石壁街石洲中路 240 号发现广场 1202  
联系地址： 广州市南沙区横核镇良地埗工业区蔡新路 293 号  
电 话： 020-28660333 400-618-2219  
网 站： www.pak.com.cn  
邮 箱： commonality@pak.com.cn



官方服务号



三雄极光智能家居

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。  
2023.08

# INTRODUCTION

## 公司简介

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。公司总部位于广州市南沙区，在广州、肇庆、重庆等地拥有4大生产基地，年生产照明产品上亿套，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、智能电工等领域。

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。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。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。

深交所上市企业  
**SZ 300625**

4大基地  
**40万**m<sup>2</sup>生产厂房

产品远销  
**20+**国家和地区

**100+**  
照明设计师

**400+**  
国家级专利

专卖店终端  
**4000+**

常驻办事处  
**59+**

市场销售人员  
**600+**





# CATALOGUE

## 目 录

### LED灯带

金典系列LED低压灯带2-001

### 开关电源

金典系列开关电源2-003

### LED筒灯

金典系列LED筒灯2-005

金典-星雅系列LED筒灯2-007

金典-星盾系列LED筒灯2-009

金典-星辉系列LED筒灯2-011

金典-领峰系列LED筒灯2-013

金典系列LED吸顶筒灯2-017

金典-超豪系列LED吸顶筒灯2-019

### LED天花射灯

金典-晶灵系列LED天花射灯2-021

金典系列LED天花射灯2-023

金典-星秀II系列LED天花射灯2-025

金典-星潮II系列LED天花射灯2-027

金典-星点II系列LED天花射灯2-029

金典-领峰系列LED天花射灯2-031

金典-领峰系列LED天花射灯-无边安装款2-038

金典-领峰S系列LED天花射灯2-041

金典-领峰SR系列LED组合灯具2-043

### LED射灯

金典-明智II系列LED嵌入式射灯2-047

金典-明智II拉伸系列LED嵌入式射灯2-049

金典-星点系列LED格栅射灯2-051

金典-领峰系列LED格栅射灯2-053

金典-领峰S系列LED格栅射灯2-055

金典-明智II系列LED格栅射灯2-057

金典-明智II系列LED吸顶射灯2-059

金典-明智II系列LED导轨射灯2-061

### LED灯盘/线条灯

金典-利朗V系列LED嵌装灯盘2-065

金典-利朗II系列LED高功率灯盘2-067

金典-利朗系列LED微晶灯盘2-069

金典-皓博系列LED嵌装灯盘2-071

金典-睿星II系列LED嵌装灯盘2-073

金典-微晶系列LED线条灯2-075

金典-明洁II系列LED洁净灯盘2-077

### LED支架

金典系列LED T5一体化支架2-079

金典系列T8空壳支架2-081

金典-星皓系列防水防尘空壳支架 (IP65)2-083

金典-星皓系列LED三防支架2-085

金典-明洁系列LED洁净支架2-087

### LED吸顶灯

金典-星皓系列LED三防吸顶灯2-089

### LED防潮灯

金典-星皓系列LED防潮灯2-091

### LED悬挂灯

金典-星皓II系列LED悬挂灯2-093

金典-星皓II系列LED悬挂灯 (IP65)2-095

### 公司概况

公司介绍1-001

智能介绍1-011

极智系列智能产品

金典-极智E1系列智能筒灯	2-097
金典-极智E1系列智能天花射灯	2-099
金典-极智P2系列智能筒灯	2-101
金典-极智P2系列智能灯盘	2-103
金典-极智P2系列智能线条灯	2-105
金典-极智P2系列智能T8直管	2-107
金典-极智S系列智能天花射灯	2-109

KNX-B系列产品

KNX-B系列 D1款智能开关	2-112
KNX-B系列 D1款温控面板	2-112
KNX-B系列 H6款智能开关	2-113
KNX-B系列 H6款AI智能语音中控面板	2-113
KNX-B系列 H6款三合一温控面板	2-114
KNX-B系列开关执行器	2-114
KNX-B系列调光执行器	2-115
KNX-B系列窗帘执行器	2-115
KNX-B系列总线电源960mA	2-115
KNX-B系列网关执行器	2-116
KNX-B系列网关	2-116
KNX-B系列线路耦合器	2-117
KNX-B系列IP路由器	2-117
KNX-B系列通用接口	2-118

KNX-B系列 嵌入式开关驱动器	2-119
KNX-B系列移动照度传感器	2-119

KNX-X系列智能系统

KNX-X系列开关执行器	2-120
KNX-X系列单通道色温KNX/DALI网关	2-120
KNX-X系列单通道KNX/DALI网关	2-120
KNX-X系列 双通道KNX/DALI网关	2-121
KNX-X系列调光执行器	2-121
KNX-X系列3路导轨IO单元	2-121
KNX-X系列以太网关	2-122
KNX-X系列RS485网关	2-122
KNX-X系列综合APP网关	2-122
KNX-X系列总线电源640mA	2-123
KNX-X系列户外照度传感器IP54	2-123
KNX-X系列线路耦合器	2-123
KNX-X系列智能面板	2-124
KNX-X系列风盘温控面板	2-125
KNX-X系列10寸终端触控屏	2-126
KNX-X系列传感器	2-127

壁脚灯

金典-I3系列壁脚灯	2-129
------------	-------

开关插座

金典- I3系列开关插座	2-131
金典- A5系列开关插座	2-139

风暖系列

金典- 荣耀系列风暖	2-147
金典- 荣星系列风暖	2-149
金典- 凤凰系列风暖/凉霸	2-151

户外照明产品

金典-星际系列LED投光灯	2-155
金典-烁星系列LED投光灯	2-157
金典-银弧系列LED投光灯	2-159
金典-烁星系列LED泛光灯	2-161
金典-银弧系列LED泛光灯	2-163
金典-银河系列LED线条灯	2-165
金典-银海系列LEDD洗墙灯	2-167
金典-明辉系列LED壁灯	2-169
金典-银翔系列LED埋地灯	2-173
金典-途云系列LED路灯	2-175

工程案例

奥运工程应用	2-177
智能照明案例	2-179
商业综合体案例	2-183
商业连锁案例	2-185
酒店照明案例	2-187
教育照明案例	2-189
医疗照明案例	2-191
市政交通案例	2-193
工业照明案例	2-197
户外景观照明案例	2-199
工程案例(部分)列表	2-201



三雄极光Pak

悦享高端照明

VISION  
愿景

中国照明行业的领先者

MISSION  
使命

让每一个人都感受到灯光的魅力

VALUE  
价值观

诚信 专注 创新 共赢



# 荣誉资质



# 整体照明解决方案服务商

## ○ 专业的照明设计顾问

在总部和全国各大城市配置专业的照明设计顾问,通过专业的照明设计软件,强大的灯具数据库,协助设计师实现优秀的照明效果,以便在与设计机构进行具体的照明方案对接时,做好项目落地工作。



## ○ 开办照明学院

2015年开办的照明学院,长期坚持与各类设计院、设计机构的设计师开展交流与合作,已成为一个影响力广、参与度深、有特色的设计交流平台。



## ○ 专业的产品、服务、售后

三维极光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。







## 服务网络与技术支持

- 16

16个商务中心
- 600+

一线市场销售推广人员约600人
- 100+

专业照明设计师超100名
- 4000+

全国超过4000家专卖店
- 59

59个办事处
- 10000+

上万个销售终端

在海内外设立59个商务中心、办事处、联络处，超过10000个服务销售终端，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维极光完善的服务链，为客户提供技术支持、照明设计、售后等方面的专业服务。

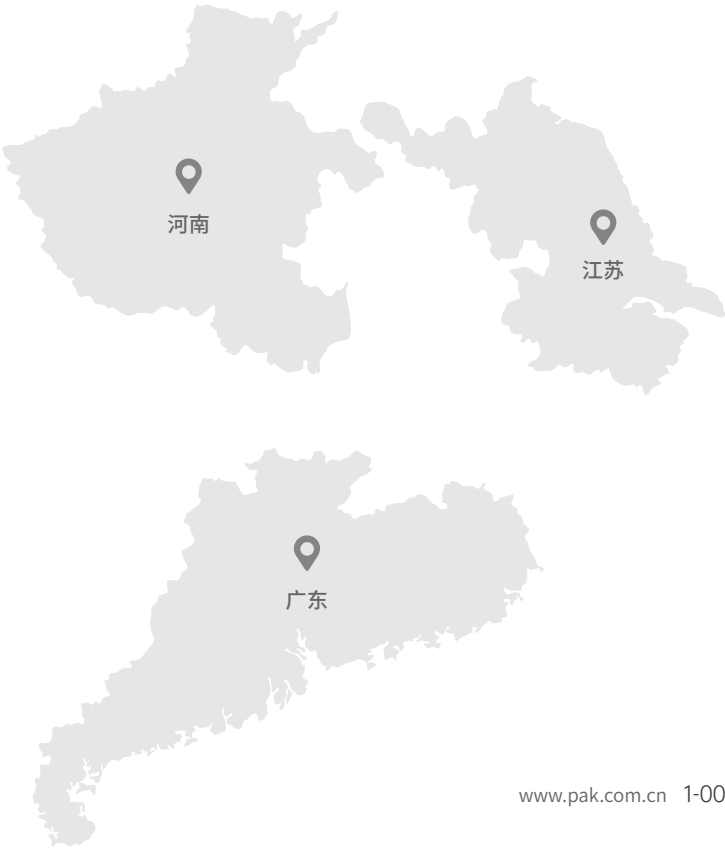


## 仓储与物流配送

- 3

在物流配送方面，广州、常州、郑州设立三大物流配送中心，现代化仓储物流，更加快捷高效。

- 广州
- 常州
- 郑州



# 技术研发

1亿+

累计投入研发数亿元

公司投入大量资金购买检测、实验、自动化生产线等设备，增强生产及研发能力，提高产品性价比，全面提升生产效率，提升核心产品竞争力。

148+

获得国家级各项专利

三雄极光重视各项产品研发和投入，累计投入研发数亿元，获得国家级各项专利多达148项，拥有高精尖科研人才超200人，给合作伙伴提供更强大的后台支持和完善的供应体系。

200+

拥有高精尖科研人才





# 生产制造

公司在硬件制造设备上坚决执行高标准，引入大量代表国际领先水平的制造设备，如：波峰焊机、高速冲床、大型数控弯板机及数控冲床等，三雄极光以精锐的制造技术、严密的制造流程、高端的制造设备，以超越国际品质的高标准要求打造自主品牌平台。



# 品牌影响力

多年来，三雄极光以专业知识及一体化解决方案的输出为品牌推广主线，以行业口碑建立品牌，参与各类专业展会、设计周、设计师活动等，旨在将行业前沿资讯以及照明整体解决方案与业界广泛共享。





## 理念先行 为智慧照明赋能



### 智慧

“灯光+智能”为照明赋予新生命，通过AI自主决策，结合遍布各空间的传感神经网络，实时生成最优照明方案。

### 节能

为响应国家碳中和、碳达峰“双碳”目标，对商用照明领域的智能化升级逐渐成为商业用户的重要选择趋向之一，节省大额电费开支。

### 安全

智能照明系统可以有效抑制电网电压的波动，通过系统对电压的限定和滤波滤波等功能，避免过电压和欠电压对灯具的损害。

### 赋能

自适应、自组网技术，让照明彻底摆脱“开、关灯”的时代，智能场景设置，能更精准地满足用户的照明需求。



## 技术为本 提供有力的科技支撑

### 三雄极光智能照明系统

三雄极光智能照明系统由智能通讯单元、传感神经网络、终端节点设备及大数据平台组成。其中极智系统和KNX系统为三雄极光智能照明控制系统的主要科技支撑。

智能  
系统

智能  
驱动

灯具

光源



极智系统

大规模的稳定组网技术

极智系统是基于蓝牙MESH技术的深度开发,采用自主研发的智能无线通讯模组,集感应、通讯、控制三大功能于一身的智能控制系统,为三雄极光智能照明系统提供稳定的无线通讯技术,尤其适用于大型商业空间。

三大系统优势

系统包括多功能模组采集、汇总、分析灯具信息和分布,可连通云端,可同时支持无线Wi-Fi和有线RJ45接入网络。



01. 去中心化网络结构

不依赖网络,离线也可调试和控制设备



02. 开放性的系统框架

兼容性高,支持二次开发,满足用户多元化体验需求



03. 蓝牙MASH技术

支持最多100000个设备稳定接入,有效降低运维成本







## KNX 系统

### 国际化的通用协议

KNX技术是基于欧洲安装总线EIB技术发展而成的，目前世界上唯一的适用于家居和楼宇控制领域的开放式标准。通过KNX总线系统，可实现对照明、能源管理、供暖、通风、空调系统、信号和监控系统、楼宇控制系统的控制。

### 三大系统优势

系统包括多功能模组采集、汇总、分析灯具信息和分布，可连通云端，可同时支持无线Wi-Fi和有线RJ45接入网络。



#### 01. 高标准

系统符合国标GB/T20965标准，产品取得国际KNX协会认证。



#### 02. 高可靠

分布式系统结构，专用通讯线路，系统安全可靠。



#### 03. 高兼容

在标准的KNX协议框架下，系统高度开放，国际通用。

## 六大系统特点



#### 国际化标准

唯一具有国际的有线智能系统 (GB/T 20965)



#### 安全稳定

使用认证的EIB线缆，可加密传输



#### 使用范围广

KNX适用于各种类型的建筑物



#### 极高灵活度

支持多种控制方式（智能面板、手机APP、电脑等）



#### 多样化

遵循KNX标准，产品更多样化



#### 拓展性强

除了灯光控制，还可拓展背景音乐、地暖空调、电动窗帘等控制





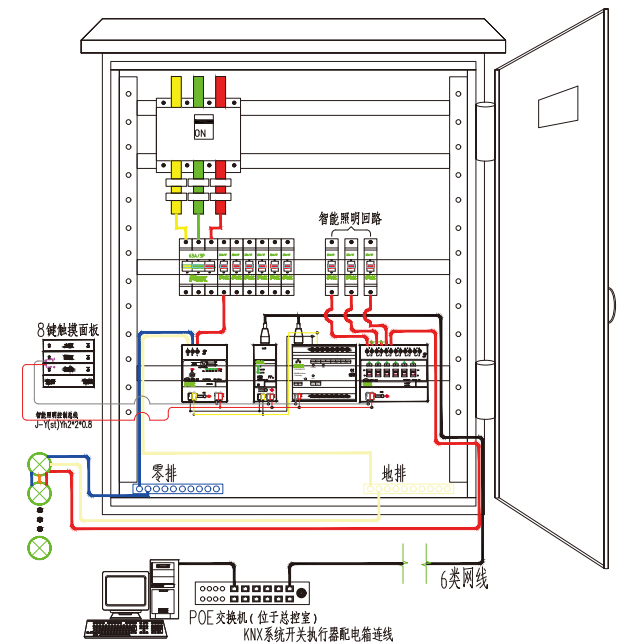
## KNX 系统

### KNX 系统示意图



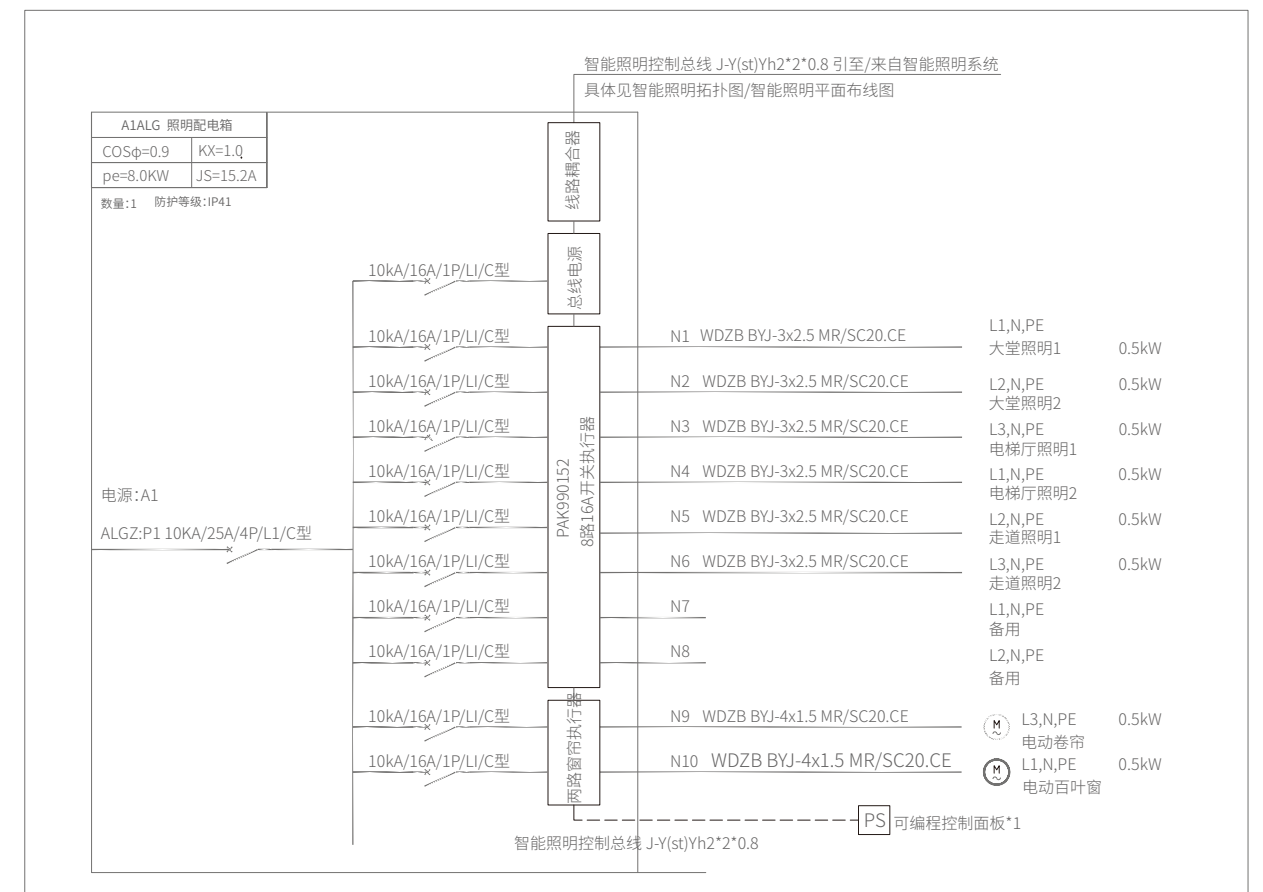
## KNX 系统标准结构

KNX系统主要由执行器、控制器以及系统元件组成,通过专用KNX总线对建筑内各种末端电气设备的有机管理,实现对建筑的灯光、温度、通风遮阳环境的控制,满足现代建筑的要求,面向未来,具有高度的可靠性、灵活性和扩展性。



## KNX系统开关执行器配电箱连线

### KNX系统电箱接线图



会员资质,品质保证

三雄极光是KNX协会认证会员,拥有KNX协议软件、MT工具、数据库、测试实验室等完备的智能服务体系,意味着公司旗下的相关产品拥有KNX认证资格。通过KNX系统认证的产品的所有组对象类型均符合协会规范,功能上具备极强的稳定性、安全性、简易性等特点,应用上具备国际化、标准化、智能化等其他非KNX认证产品不可比拟的优势。



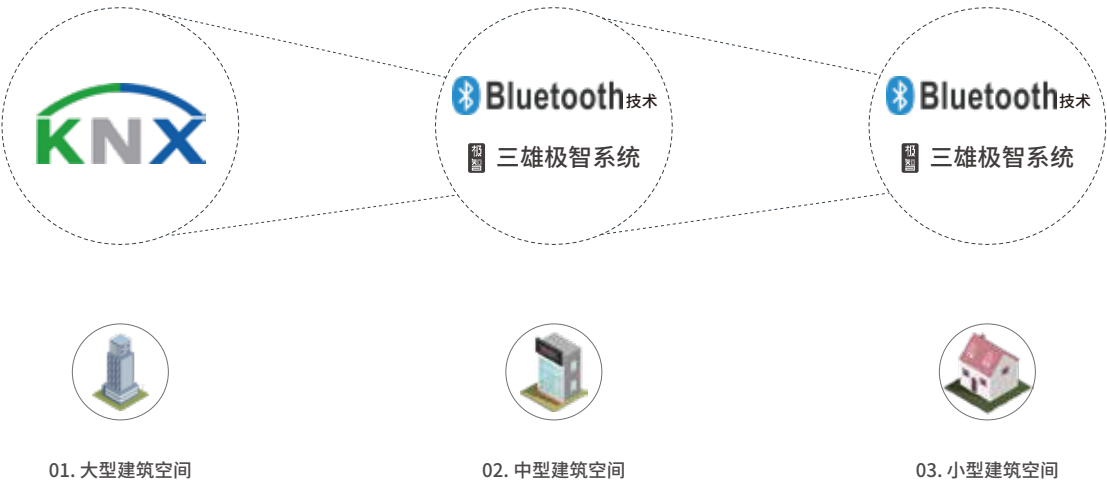


# 服务为王-引领商用智能照明

一直以来，三雄极光智能照明控制系统凭借先进的理念、可靠的技术和臻至的服务，收获不少客户的青睐和好评。以其为基础衍生的智能照明服务系统，凭借适用范围广及应用场景多元化等特点，精准覆盖不同客户的需求，引领商用智能照明。

## 普适性强,适用于不同建筑空间

三雄极光智能照明控制系统具有普遍的适用性,可满足大、中、小不同建筑空间对智能照明的需求。



## 应用多元化,满足不同商用场景需求

三雄极光智能照明解决方案根据不同的应用场景,可提供9大场景解决方案,即智慧办公、智慧教育、智慧商业、智慧地产、智慧工业、智慧市政、智慧停车场、智慧酒店、智慧医疗,为商用领域提供多元化、情景化的全方位智能照明服务。







# 服务为王-引领商用智能照明

## 可满足五大照明需求





# 智能照明系统在办公楼领域的应用



三雄极光智慧办公空间一体化解决方案，着眼于办公楼中的每一处细节，全方位满足现代智慧办公楼的要求，营造了舒适办公环境。

控制设备

智能筒灯、智能灯带、智能线条灯、智能面板灯、智能中控系统。

智控方案

三雄极光  
无线智能方案

方案优势

- 支持设备数据远程采集，实现办公照明远程管理和控制能力。
- 通过光感，在节能的同时，营造一个舒适的办公环境。
- 多场景设置正常办公（休息、加班、会议）提升办公体验。

## 场景智能方案说明(办公室公共区域)场景分解



推荐场景

专注模式

灯具设置亮度100%，色温调节至6500K。

午休模式

灯具设置亮度30%，色温调节至4000K。

传感模式

利用工位传感器，实时调节灯具亮度。

清洁模式

灯具设置亮度10%，色温调节至3000K。

推荐产品

智能线条灯



智能面板灯



灯带+智能电源



工位传感器



场景智能方案说明(会议室)场景分解

推荐产品

智能线条灯



智能面板灯



灯带+  
智能电源



智能天花射灯



推荐场景

会议模式

灯具设置亮度100%，色温调节至4000K。

投影模式

灯具设置亮度20%，色温调节至4000K。

传感模式

利用工位传感器，人来即亮，人去微亮。

清洁模式

灯具设置亮度10%，色温调节至3000K。



# 智能照明系统在教育领域的应用



三雄极光智慧教育一体化解决方案,采用三雄极光无线智能控制系统,实现灯具、传感器等设备无线互联,控制面板一键情景切换,打造智慧教育空间照明环境。

控制设备

智能黑板灯、智能教室灯、智能面板灯、智能中控系统。

智控方案

三雄极光  
无线智能方案

方案优势

- 6大教学情景模式,专注智慧教育情景,便捷通用。
- 9+3灯具搭配,标准化的布灯要求,健康护眼。
- 恒照度感光系统,亮度随环境照度智能调节,最高可节约57.6%。

## 场景智能方案说明(教室)场景分解

教室



### 推荐场景

上课模式

黑板灯教室灯设置亮度100%，色温调节至5000K。

下课模式

灯具全灭。

投影模式

黑板灯关闭，教室灯亮度设置30%，色温调节至5000K。

午休模式

黑板灯关闭，教室灯亮度设置5%，色温调节至5000K。

自修模式

黑板灯关闭，教室灯亮度设置100%，色温调节至5000K。

恒照模式

灯具亮度随环境自行调节。

### 推荐产品

智能教室灯



智能黑板灯



智能面板



恒照度传感器





场景智能方案说明(教师办公室)场景分解

推荐产品

智能线条灯



智能面板灯



灯带+  
智能电源



智能天花射灯



推荐场景

专注模式

灯具设置亮度100%，色温调节至6500K。

午休模式

灯具设置亮度30%，色温调节至4000K。

传感模式

利用工位传感器，人来即亮，人去微亮。

清洁模式

灯具设置亮度10%，色温调节至3000K。

# 智能照明系统在商业领域的应用



三雄极光智慧商业空间一体化解决方案，联动超市、卖场店中、走道、货物通道灯具空调等智能设备，打造全新智能节能人性化的商业管理模式。

控制设备

智能筒灯、智能射灯、智能导轨射灯、智能中控系统。

智控方案

三雄极光  
无线智能方案

方案优势

- 全方位联动：可联动空调、新风、灯光系统，提高管理效率。
- 能耗监控：远程监控、管理、维护照明系统，减少人力成本。
- 日光传感系统：根据日光恒定调节亮度，实现可持续节能目标。

## 场景智能方案说明(商业卖场)场景分解

卖场



### 推荐场景

节能模式

在闲暇时间段，部分灯具保持关闭或微亮状态，部分灯具保持常亮状态。

周末模式

预设周末的高峰时间段保持常亮状态，闲暇时间段保持微亮状态。

晚间模式

预设晚间时间段，不同区域灯具保持不同的亮度，下班时间人走关灯。

区域控制模式

预设开关特定区域灯具。

### 推荐产品

灯带+智能电源



智能天花射灯



智能导轨射灯



智能面板





# 智能照明系统在地产领域的应用



三雄极光智慧地产空间一体化解决方案,使照明、空调、地暖、影音系统、电动窗帘等智能设备实现“互联、互通、互操作”,为用户打造舒适、人性化的居住体验。

控制设备

智能筒灯、智能射灯、智能导轨射灯、智能中控系统。

智控方案

三雄极光  
无线智能方案

方案优势

- 支持数百种生态产品,兼容性高,支持二次开发,满足用户多元化体验需求。
- DIY情景设置,根据喜欢自由设置,适应用户的个性化要求。
- 去中心网络结构技术,不依赖网络,离线也可调试和控制设备。

## 场景智能方案说明(卧室)场景分解

主卧



### 推荐场景

清晨模式

灯具设置亮度30%, 色温调节至6500K。

阅读模式

灯具设置亮度80%, 色温调试至6500K。

惬意模式

灯具设置亮度30%, 色温调节至3000K。

睡眠模式

灯具设置亮度30%, 色温调节至3000K, 设定一段时间后自动休眠。

### 推荐产品

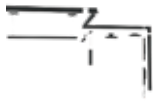
灯带+智能电源



智能导轨射灯

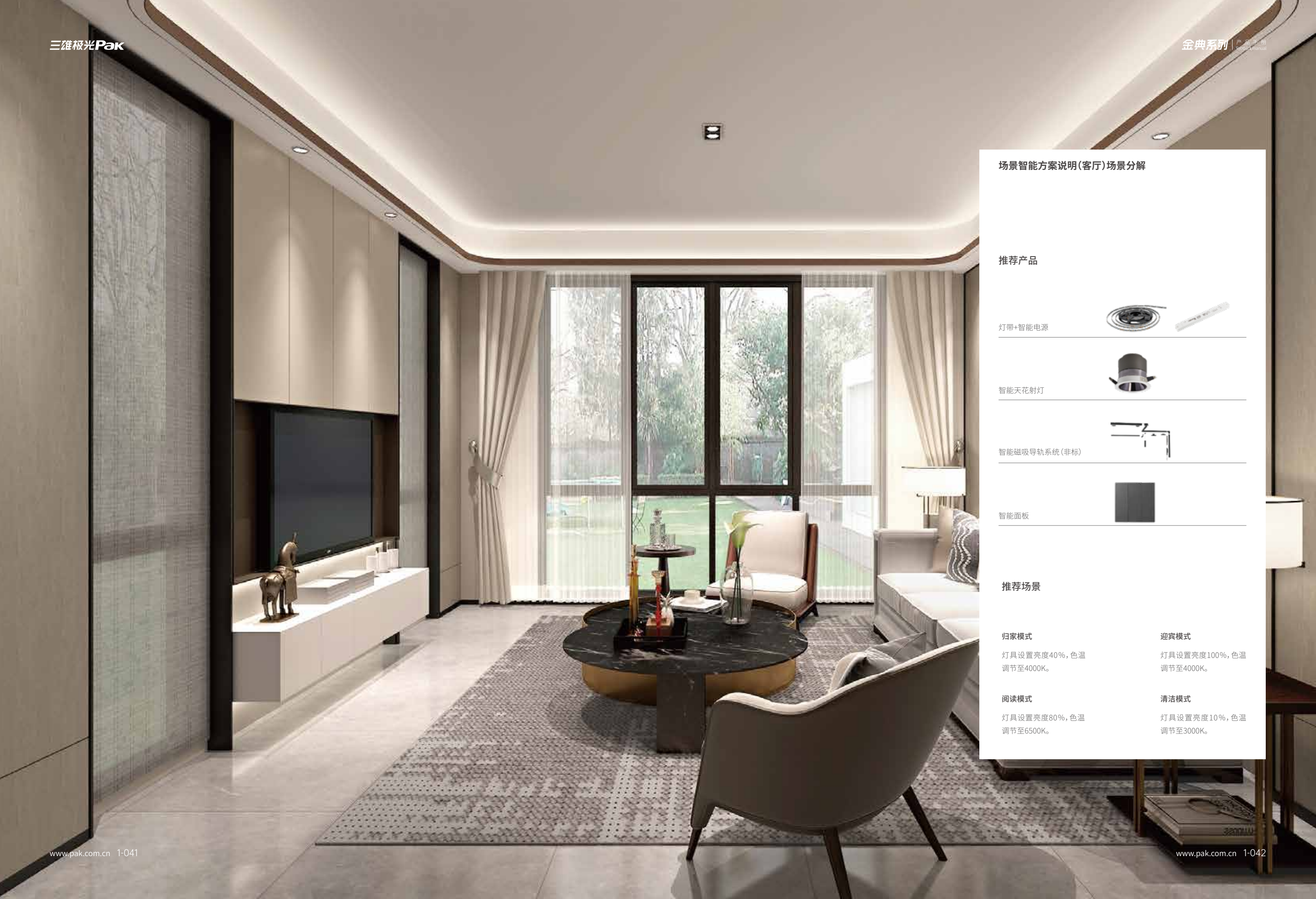


智能磁吸导轨系统 (非标)



智能面板





场景智能方案说明(客厅)场景分解

推荐产品

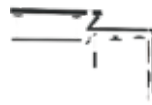
灯带+智能电源



智能天花射灯



智能磁吸导轨系统(非标)



智能面板



推荐场景

归家模式

灯具设置亮度40%，色温调节至4000K。

迎宾模式

灯具设置亮度100%，色温调节至4000K。

阅读模式

灯具设置亮度80%，色温调节至6500K。

清洁模式

灯具设置亮度10%，色温调节至3000K。



# 智能照明系统在现代工业领域的应用



仓库最高可达 80% 的能源开支用于照明, 因此照明系统必须尽可能高效节能, 采用三雄极光智慧工厂一体化解决方案, 利用KNX分布式总线智能控制系统, 更加节能环保, 可协助企业显著提高利润。

### 控制设备

智能悬挂灯、智能防爆灯、智能支架、智能中控系统。

### 智控方案

三雄极光有线智能方案

### 方案优势

- 分时分控技术, 根据工作时间进行灯光调控, 有利于提高员工生产力, 优化劳动力成本。
- 优化运营效率, 从单个位置集中管理和控制多个地点, 提高管理效率。
- 故障检测自动化, 当出现异常时, 立刻反馈故障信息, 方便值班工作人员的检修维护。

## 场景智能方案说明(工业厂房)场景分解

仓储区



### 推荐场景

#### 节能模式

在闲暇时间段部分灯具感应保持微亮, 值班区灯具保持常亮。

#### 运营模式

预设货物进出货高峰时间段保持常亮, 闲暇时间段保持微亮。

#### 值班模式

预设晚间时间段, 货架公区间灯具感应触发亮度, 下班时间人走关灯。

#### 区域控制模式

预设开关特定区域灯具。

### 推荐产品

#### 开关执行器



#### APP综合网关



#### 智能总线电源



#### 传感器





场景智能方案说明(现代工业)场景分解  
(工厂作业区)

推荐产品

开关执行器



APP综合网关



传感器



智能悬挂灯(非标)



推荐场景

节能模式

在午休时间段部分灯具感应保持微亮,作业时灯具保持常亮。

检修模式

预设检修时间段,设备灯具感应常亮,离开时缓慢降低亮度直到微亮。

值班模式

预设晚间时间段,设备间公区灯具感应触发亮度,下班时间人走关灯。

区域控制模式

预设开关特定区域灯具。



# 智能照明系统在市政交通领域的应用



三雄极光智慧轨道交通一体化解决方案，采用KNX分布式总线智能控制系统，稳定性强，可靠性极佳，可兼容第三方系统和设备，实现节能照明效果。

### 控制设备

智能筒灯、智能线条灯、智能灯盘、智能中控系统。

### 智控方案

三雄极光有线智能方案

### 方案优势

- 时分分控技术，可根据人流曲线，分时控制灯光亮度，区分客流时间段以及维护时间段。
- 优化运营效率，从单个位置集中管理和控制多个地点，提高管理效率。
- 故障检测自动化，当出现异常时，立刻反馈故障信息，方便值班工作人员的检修维护。



场景智能方案说明(车站·地铁·机场)场景分解

等候区



推荐场景

全亮模式

在客流高峰或节假日、重大庆祝活动期间，开启全亮模式。

高峰模式

在每天高峰运营时段，车站的客流量比较大，公共区照明全部开启。

低峰模式

公共区照明进入省电模式，只打开 60%~80%的关键照明灯具。

停运模式

在每天停运前，需要清扫公共区，进入清扫模式后打开 30%的灯具；进入停运状态后，公共区所有的正常照明、广告照明全部关闭，仅开启应急照明。

推荐产品

开关执行器



DALI网关



传感器



智能筒灯



场景智能方案说明(车站·地铁·机场)场景分解

值机柜台和问讯处



推荐场景

节能模式

在闲暇时间段部分灯具保持关闭或微亮，部分灯具保持常亮。

迎宾模式

预设顾客的高峰时间段保持常亮，闲暇时间段保持微亮。

值班模式

预设晚间时间段，不同区域灯具保持不同的亮度，下班时间人走关灯。

区域控制模式

预设开关特定区域灯具。

推荐产品

开关执行器



DALI网关



传感器



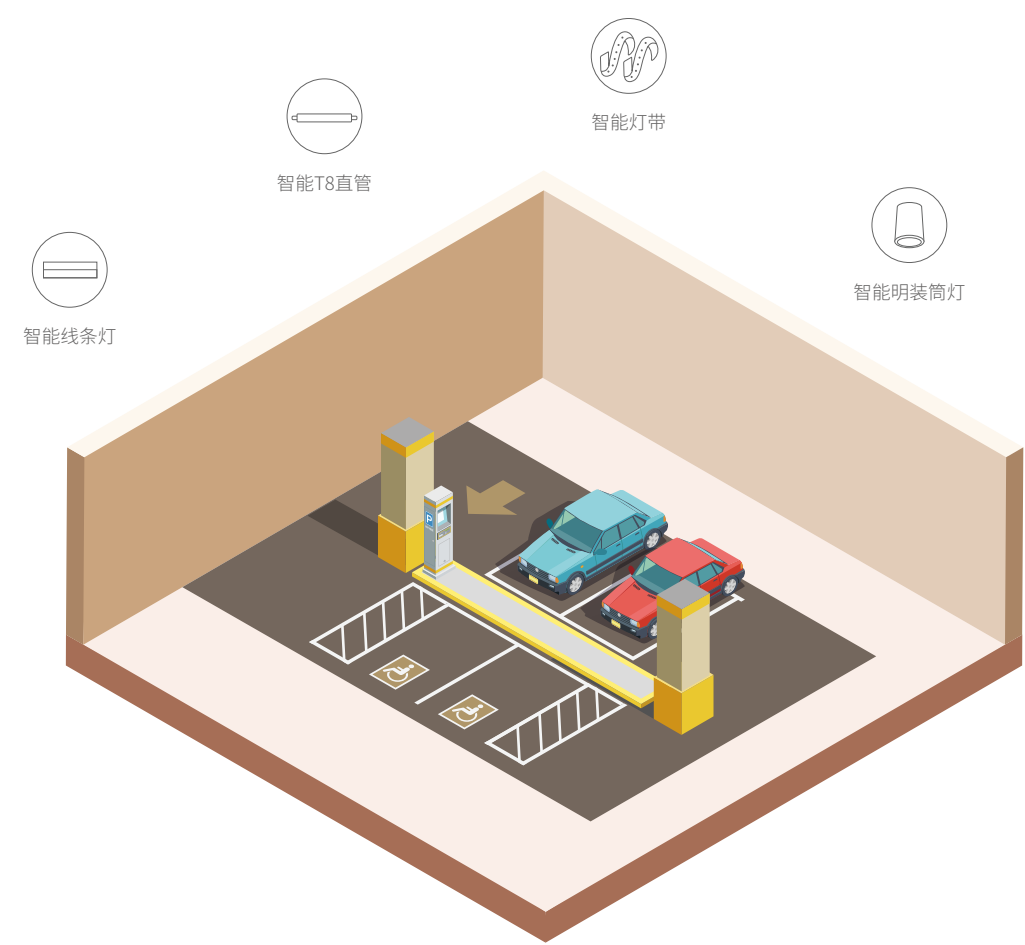
智能筒灯







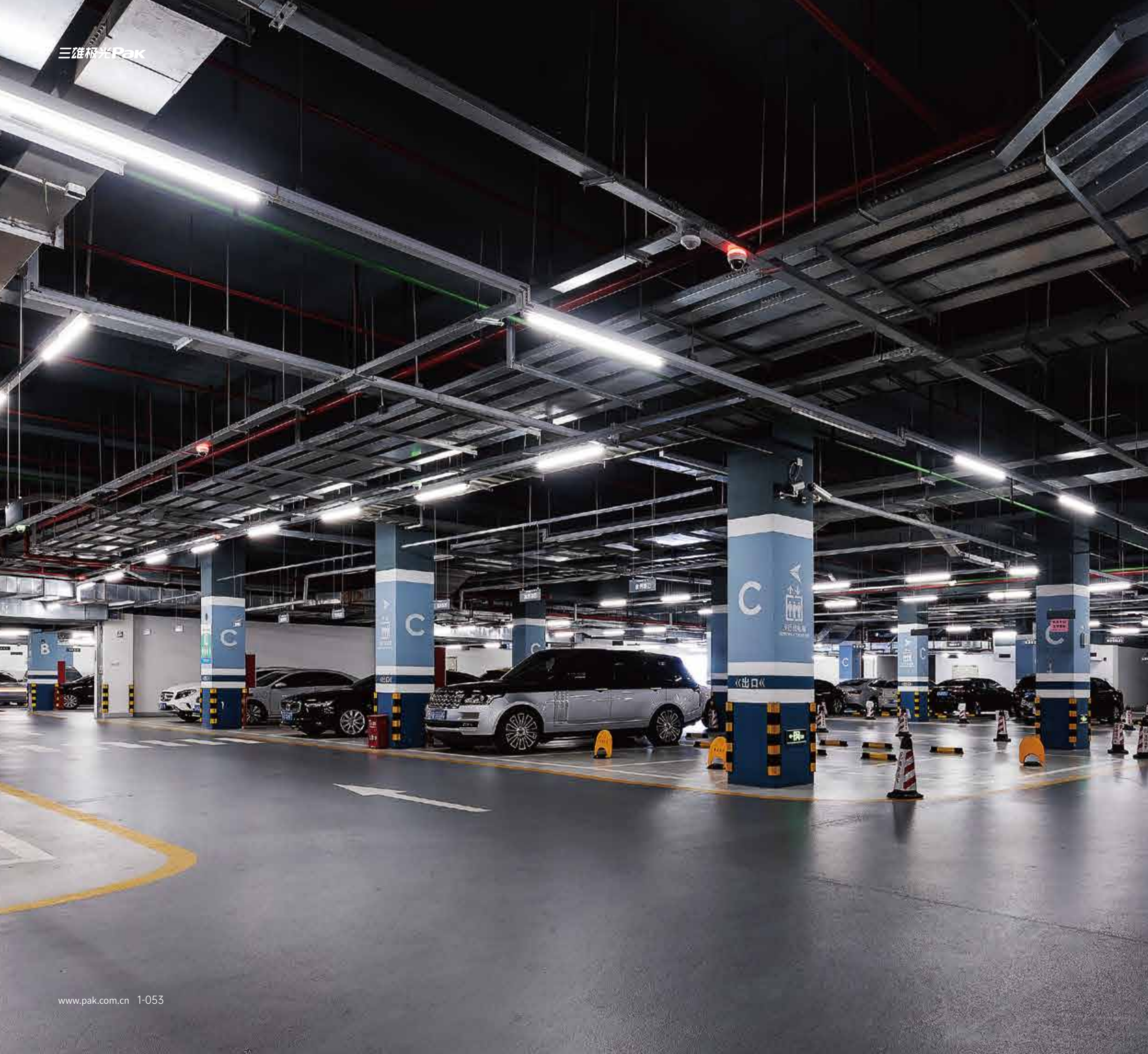
# 智能照明系统在公共车库领域的应用



三雄极光智慧停车场空间一体化解决方案，可根据来车方向，自动照亮前方道路，不存在视野暗区，车离开自动降低亮度，节能效果高达80%。

控制设备	智控方案	方案优势
智能T8直管、智能明装筒灯、智能线条灯、智能灯带。	三雄极光 无线智能方案	- 分易安装、易使用、易维护，直接替换灯具，简单培训即可上手。 - 极致节能效果，最高可达85%节能效率。 - 多灯联动技术，车道视野更开阔，行车更安全。





场景智能方案说明(公共车库)场景分解

推荐产品

智能线条灯



智能灯管



灯带+智能电源



智能筒灯



备注

可安装智能LED T8直管、LED智能筒灯等智能产品,再配以无线智能照明控制系统,可根据来车方向,自动照亮前方道路,达到极致节能效果。





# 智能照明系统在医疗领域的应用



三雄极光KNX医疗智慧照明系统,可以预设场景,最高可降低 50% 能耗,结合照明控制装置,节能效益最高可达 80%,既可改善患者体验,又可提高护理人员的工作满意度。

## 控制设备

智能面板灯、智能筒灯、智能射灯、智能灯带。

## 智控方案

三雄极光有线智能方案

## 方案优势

- 降低运维成本,节省的成本可用于配置更先进的医疗设备、优化医疗环境等方面。
- 通过智能控制系统,对不同空间、不同时段巧妙地调节环境照明,提升医疗空间的舒适度。
- 提升患者的就诊体验,营造温馨怡人的光环境,减缓患者的焦虑感。

场景智能方案说明(医疗)场景分解

等候区



推荐场景

节能模式

在闲暇时间段部分灯具保持关闭或微亮，部分灯具保持常亮。

等候模式

预设等候区的高峰时间段保持常亮，闲暇时间段保持微亮。

推荐产品

开关执行器



DALI网关



传感器



智能面板灯



场景智能方案说明(医疗)场景分解

病房区



推荐场景

探病模式

在探病时间段的高峰时间段保持常亮，闲暇时间段保持微亮。

疗养模式

在疗养时间段部分灯具保持关闭或微亮，部分灯具保持常亮。

推荐产品

开关执行器



DALI网关



传感器



智能面板灯







# 智能照明系统在酒店领域的应用



三雄极光智能KNX酒店方案，在灯光的智能设计上可为您热情迎接来到酒店的每位宾客，为他们指引方向并带给他们愉悦的心情，同时又能节约能源和运营成本。

控制设备	智控方案	方案优势
智能筒灯、智能射灯、智能灯带、智能中控系统。	三雄极光 有线智能方案	<ul style="list-style-type: none"><li>- 降低运维成本，LED 照明系统结合智能控制设备，有效降低能耗。</li><li>- 优化运营效率，从单个位置集中管理和控制多个地点，提高管理效率。</li><li>- 智能化联动技术，与其他系统融为一体，例如酒店管理系统、暖通空调系统和自动化窗帘系统等。</li></ul>



场景智能方案说明(酒店)场景分解

酒店大堂



推荐场景

节能模式

在闲暇时间段部分灯具保持关闭或微亮，部分灯具保持常亮。

迎宾模式

预设晚间时间段保持常亮，闲暇时间段保持微亮。

值班模式

预设晚间时间段，不同区域灯具保持不同的亮度，下班时间人走关灯。

区域控制模式

预设开关特定区域灯具。

推荐产品

开关执行器



DALI网关



智能天花射灯



灯带+智能电源



场景智能方案说明(酒店)场景分解

酒店客房



推荐场景

入住模式

灯具全部设置亮度100%，色温调节至4500K。

清晨模式

灯具设置亮度30%，色温调节至6500K。

惬意模式

灯具设置亮度30%，色温调节至3000K。

离开模式

离开时间段房内灯具保持关闭或微亮，部分灯具保持感应模式，人来灯亮，人走灯灭。

推荐产品

智能传感器



灯带+智能电源



导轨射灯+智能电源



智能总线电源





# 金典系列 LED低压灯带

## 超短裁剪·灵活方便

产品应用：楼梯、商用空间、展柜、橱柜。

### 使用灵活方便

2.5cm超短裁剪单位，拼接灵活，避免造成浪费；10米/卷，有效减少串接次数。

### 出光均匀无暗区

120颗灯珠每米均匀排布，出光柔和无暗区；Ra90高显色指数还原真实色彩。

### 安全耐用

优质背胶抗撕裂性好粘性强，安全可靠，经久耐用。

### 支持调光

搭配智悦系列LED调光电源和调光开关后，灯带可实现0~100%的亮度调节。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(W×H)	每米灯珠	包装单位	包装数量	裁剪单位	备注
706000821	PAK544371	4.8W	2700K	450 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000822	PAK544371	4.8W	3000K	450 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000823	PAK544371	4.8W	4000K	450 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000824	PAK544371	4.8W	6500K	450 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000828	PAK544373	8W	2700K	750 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000829	PAK544373	8W	3000K	750 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000830	PAK544373	8W	4000K	750 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000831	PAK544373	8W	6500K	750 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000835	PAK544147	12W	2700K	1100 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000836	PAK544147	12W	3000K	1100 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000837	PAK544147	12W	4000K	1100 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000838	PAK544147	12W	6500K	1100 lm	8×1mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	裸板
706000825	PAK544372	4.8W	2700K	420 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000826	PAK544372	4.8W	3000K	420 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000827	PAK544372	4.8W	4000K	420 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000832	PAK544374	8W	2700K	700 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000833	PAK544374	8W	3000K	700 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000834	PAK544374	8W	4000K	700 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000839	PAK544148	12W	2700K	1000 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000840	PAK544148	12W	3000K	1000 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000841	PAK544148	12W	4000K	1000 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管
706000842	PAK544148	12W	6500K	1000 lm	10×4mm	120灯	10m/卷	50米/盒	2.5cm/剪	套管





# 金典系列 开关电源

## 精于型·慧于心

产品应用:应用于需要LED控制装置搭配各类恒压LED灯带产品使用的场所。

### 安全特低电压

自动恒压技术, 保证输出恒定电压24V, 确保操作安全性。

### 经久耐用

高质量的组件提供可靠性和耐用性保障, 降低维护成本。

### 精巧设计

专利外观设计, 尺寸极致小巧, 方便安装应用。

### 无可视频闪

保护视力, 健康护眼。

### 先进保护功能

有效保护电源及负载, 免受过高、过流、短路、过热、过功率等损坏, 保证电源的安全性。



产品编码	产品型号	功率	输出电压	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	安装方式
723000303	PAK541201	30W	DC24V	135×35×24mm	100个/箱	接柱线安装
723000304	PAK541202	60W	DC24V	156×40×30mm	80个/箱	接柱线安装
723000305	PAK541203	80W	DC24V	156×40×30mm	80个/箱	接柱线安装
723000313	PAK541204	150W	DC24V	195×49×30mm	48个/箱	接柱线安装
723000314	PAK541205	250W	DC24V	247×55×30mm	32个/箱	接柱线安装
723000315	PAK541206	350W	DC24V	297×55×30mm	24个/箱	接柱线安装



# 金典系列 LED筒灯

## 纤薄身姿·柔和护眼

产品应用：商场、超市、酒店、家居等场所。

### 一体成型纤薄灯体

一体成型全塑灯体，优良的绝缘性；外观无螺丝结构，简洁美观；纤薄灯体，适用范围更广。

### 高效散热，寿命长久

全塑外壳，良好绝缘性，符合国家II类灯具标准，耐高温耐腐蚀；内置铝杯散热，确保产品性能稳定、寿命长久。

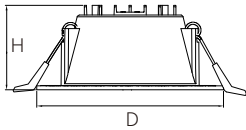
### 发光柔和，健康护眼

光学级PC扩散罩，透光性好，发光均匀柔和；蓝光危害豁免级RG0，内置无频闪电源，护眼更健康。

AC  
220V

Ra  
80

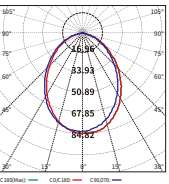
白光



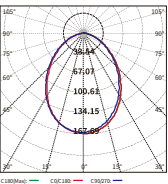
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	规格	开孔尺寸(D×W)	产品尺寸(D×W)	包装数量
702001813	PAK560357	3W	3000K	180 lm	2.5寸	φ65-75mm	φ84×42mm	48个/箱
702001814	PAK560357	3W	4000K	180 lm	2.5寸	φ65-75mm	φ84×42mm	48个/箱
702001815	PAK560357	3W	6500K	180 lm	2.5寸	φ65-75mm	φ84×42mm	48个/箱
702001816	PAK56014E	5W	3000K	350 lm	3寸	φ75-85mm	φ95×43mm	48个/箱
702001817	PAK56014E	5W	4000K	350 lm	3寸	φ75-85mm	φ95×43mm	48个/箱
702001818	PAK56014E	5W	6500K	350 lm	3寸	φ75-85mm	φ95×43mm	48个/箱
702001819	PAK560246	7W	3000K	490 lm	3.5寸	φ85-95mm	φ105×43mm	48个/箱
702001820	PAK560246	7W	4000K	490 lm	3.5寸	φ85-95mm	φ105×43mm	48个/箱
702001821	PAK560246	7W	6500K	490 lm	3.5寸	φ85-95mm	φ105×43mm	48个/箱
702001822	PAK560404	9W	3000K	650 lm	4寸	φ100-115mm	φ124×50mm	48个/箱
702001823	PAK560404	9W	4000K	650 lm	4寸	φ100-115mm	φ124×50mm	48个/箱
702001824	PAK560404	9W	6500K	650 lm	4寸	φ100-115mm	φ124×50mm	48个/箱
702001825	PAK560080	12W	3000K	810 lm	5寸	φ125-145mm	φ152×54mm	36个/箱
702001826	PAK560080	12W	4000K	810 lm	5寸	φ125-145mm	φ152×54mm	36个/箱
702001827	PAK560080	12W	6500K	810 lm	5寸	φ125-145mm	φ152×54mm	36个/箱
702001828	PAK560117	15W	3000K	1050 lm	6寸	φ150-170mm	φ176×66mm	36个/箱
702001829	PAK560117	15W	4000K	1050 lm	6寸	φ150-170mm	φ176×66mm	36个/箱
702001830	PAK560117	15W	6500K	1050 lm	6寸	φ150-170mm	φ176×66mm	36个/箱
702001831	PAK560041	18W	3000K	1260 lm	8寸	φ200-220mm	φ228×77mm	24个/箱
702001832	PAK560041	18W	4000K	1260 lm	8寸	φ200-220mm	φ228×77mm	24个/箱
702001833	PAK560041	18W	6500K	1260 lm	8寸	φ200-220mm	φ228×77mm	24个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

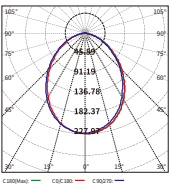
#### 3W



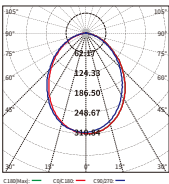
#### 5W



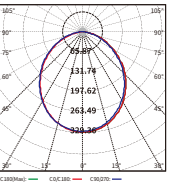
#### 7W



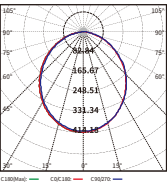
#### 9W



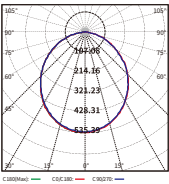
#### 12W



#### 15W



#### 18W





# 金典-星雅系列 LED筒灯

## 高品性能·深藏防眩

产品应用：商超、酒店、办公、家居等场所。

### 优质光源

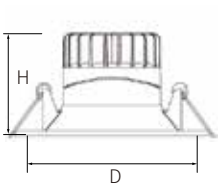
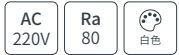
采用优质SMD光源，光色纯净，色容差小于5，色温一致性好，整灯光效最高可达110 lm/W。

### 深藏防眩

优质防眩型面环，遮光角大于30度，光源深藏，见光不见灯，有效减少眩光。

### 高品质驱动

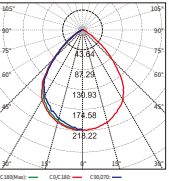
外置高转换效率无频闪驱动，功率因数高达0.9 (4W≥0.5)，性能稳定，使用寿命长。



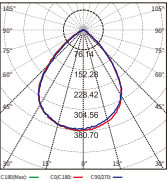
产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
702000765	PAK560417	4W	3000K	2.5寸	360 lm	φ70-80mm	φ95×43mm	60个/箱
702000766	PAK560417	4W	4000K	2.5寸	360 lm	φ70-80mm	φ95×43mm	60个/箱
702000767	PAK560417	4W	6500K	2.5寸	360 lm	φ70-80mm	φ95×43mm	60个/箱
702000768	PAK560408	7W	3000K	3寸	600 lm	φ85-95mm	φ110×55mm	60个/箱
702000769	PAK560408	7W	4000K	3寸	600 lm	φ85-95mm	φ110×55mm	60个/箱
702000770	PAK560408	7W	6500K	3寸	600 lm	φ85-95mm	φ110×55mm	60个/箱
702000776	PAK56008F	10W	3000K	4寸	900 lm	φ90-100mm	φ120×63mm	60个/箱
702000777	PAK56008F	10W	4000K	4寸	900 lm	φ90-100mm	φ120×63mm	60个/箱
702000778	PAK56008F	10W	6500K	4寸	900 lm	φ90-100mm	φ120×63mm	60个/箱
702000782	PAK560219	15W	3000K	5寸	1300 lm	φ120-130mm	φ150×65mm	40个/箱
702000783	PAK560219	15W	4000K	5寸	1300 lm	φ120-130mm	φ150×65mm	40个/箱
702000784	PAK560219	15W	6500K	5寸	1300 lm	φ120-130mm	φ150×65mm	40个/箱
702000790	PAK560287	20W	3000K	6寸	1750 lm	φ145-155mm	φ175×78mm	36个/箱
702000791	PAK560287	20W	4000K	6寸	1750 lm	φ145-155mm	φ175×78mm	36个/箱
702000792	PAK560287	20W	6500K	6寸	1750 lm	φ145-155mm	φ175×78mm	36个/箱
702000798	PAK560306	30W	3000K	8寸	2900 lm	φ195-205mm	φ225×95mm	20个/箱
702000799	PAK560306	30W	4000K	8寸	2900 lm	φ195-205mm	φ225×95mm	20个/箱
702000800	PAK560306	30W	6500K	8寸	2900 lm	φ195-205mm	φ225×95mm	20个/箱
702000806	PAK560292	40W	3000K	8寸	4100 lm	φ195-205mm	φ225×103mm	20个/箱
702000807	PAK560292	40W	4000K	8寸	4100 lm	φ195-205mm	φ225×103mm	20个/箱
702000808	PAK560292	40W	6500K	8寸	4100 lm	φ195-205mm	φ225×103mm	20个/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)

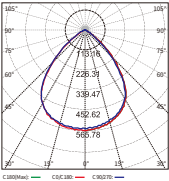
### 4W



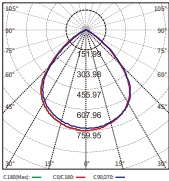
### 7W



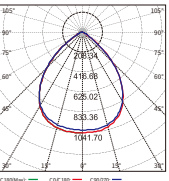
### 10W



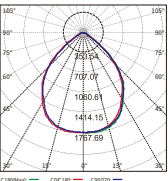
### 15W



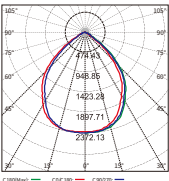
### 20W



### 30W



### 40W





# 金典-星盾系列 LED筒灯

## 优质光源·持久驱动

产品应用：商场、酒店、房地产、室内泳池等场所。

### 防护优秀寿命

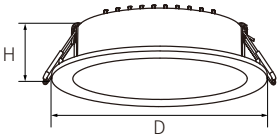
IP54防护，可用于室内对防水有一定要求的场所。

### 狭窄天花随芯用

灯体纤薄，灯体高度低至2.6cm，一体成型全铝材质，适配更狭窄天花。

### 健康护眼无蓝光

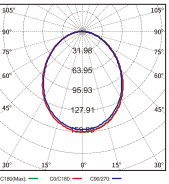
无蓝光危害，豁免级RG0，权威认证，健康护眼更放心。



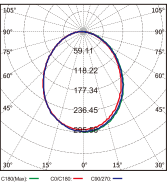
产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
702001209	PAK560463	5W	3000K	2.5寸	360 lm	φ75mm	φ90×26mm	120个/箱
702001644	PAK560463	5W	4000K	2.5寸	360 lm	φ75mm	φ90×26mm	120个/箱
702001564	PAK560463	5W	6500K	2.5寸	360 lm	φ75mm	φ90×26mm	120个/箱
702001652	PAK56026E	8W	3000K	4寸	680 lm	φ95mm	φ112×31mm	90个/箱
702001568	PAK56026E	8W	4000K	4寸	680 lm	φ95mm	φ112×31mm	90个/箱
702001574	PAK56026E	8W	6500K	4寸	680 lm	φ95mm	φ112×31mm	90个/箱
702001657	PAK560099	12W	3000K	5寸	1000 lm	φ115mm	φ133×31mm	60个/箱
702001641	PAK560099	12W	4000K	5寸	1000 lm	φ115mm	φ133×31mm	60个/箱
702001567	PAK560099	12W	6500K	5寸	1000 lm	φ115mm	φ133×31mm	60个/箱
702001651	PAK560206	15W	3000K	6寸	1250 lm	φ145mm	φ165×36mm	40个/箱
702001645	PAK560206	15W	4000K	6寸	1250 lm	φ145mm	φ165×36mm	40个/箱
702001655	PAK560206	15W	6500K	6寸	1250 lm	φ145mm	φ165×36mm	40个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

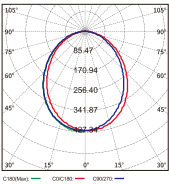
5W



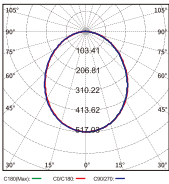
8W



12W



15W





# 金典-星辉系列 LED筒灯

高显指·无蓝光

产品应用: 商场、会议中心、别墅、酒店、办公楼等照明场所。

优质光源, 高效节能

采用优质SMD光源, 光色纯正;光源显色指数≥90, 真实还原物体色彩, 色温一致性好。

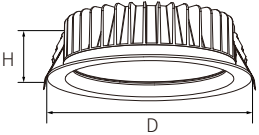
优秀出光, 健康护眼

光纤柔和, 出光均匀;蓝光豁免级RGO, 权威认证, 健康护眼。

出色散热, 美观耐用

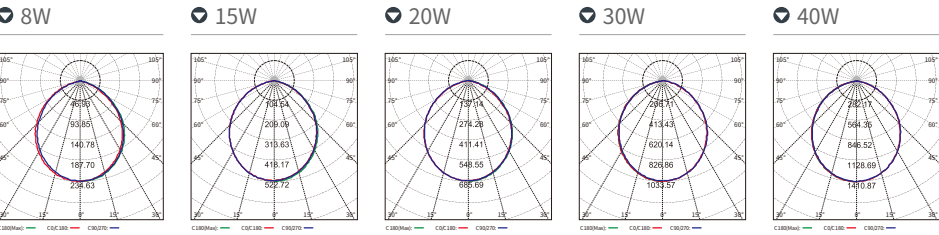
铝合金散热鳍片, 提升散热效率, 延长使用寿命;全铝结构耐腐蚀、耐磨、耐高温。

AC 220V Ra 90 白色



产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
702000771	PAK560279	8W	3000K	3寸	580 lm	≥0.9	φ75-80mm	φ85×49mm	36个/箱
702000772	PAK560279	8W	4000K	3寸	580 lm	≥0.9	φ75-80mm	φ85×49mm	36个/箱
702000773	PAK560279	8W	6500K	3寸	580 lm	≥0.9	φ75-80mm	φ85×49mm	36个/箱
702000779	PAK560808	15W	3000K	4寸	1200 lm	≥0.9	φ100-105mm	φ115×53mm	36个/箱
702000780	PAK560808	15W	4000K	4寸	1200 lm	≥0.9	φ100-105mm	φ115×53mm	36个/箱
702000781	PAK560808	15W	6500K	4寸	1200 lm	≥0.9	φ100-105mm	φ115×53mm	36个/箱
702000787	PAK560046	20W	3000K	5寸	1700 lm	≥0.9	φ125-130mm	φ145×60mm	24个/箱
702000788	PAK560046	20W	4000K	5寸	1700 lm	≥0.9	φ125-130mm	φ145×60mm	24个/箱
702000789	PAK560046	20W	6500K	5寸	1700 lm	≥0.9	φ125-130mm	φ145×60mm	24个/箱
702000795	PAK560228	30W	3000K	6寸	2400 lm	≥0.9	φ140-145mm	φ165×61mm	18个/箱
702000796	PAK560228	30W	4000K	6寸	2400 lm	≥0.9	φ140-145mm	φ165×61mm	18个/箱
702000797	PAK560228	30W	6500K	6寸	2400 lm	≥0.9	φ140-145mm	φ165×61mm	18个/箱
702000803	PAK560304	40W	3000K	8寸	3500 lm	≥0.9	φ195-205mm	φ225×68mm	8个/箱
702000804	PAK560304	40W	4000K	8寸	3500 lm	≥0.9	φ195-205mm	φ225×68mm	8个/箱
702000805	PAK560304	40W	6500K	8寸	3500 lm	≥0.9	φ195-205mm	φ225×68mm	8个/箱

配光曲线图 (单位:cd)





# 金典-领峰系列LED筒灯

## 光色纯净·经久耐用

产品应用: 高端住宅、高端酒店、商业综合体等场所。

### 优质光源

采用优质COB光源, 光色纯净; 高显色指数Ra≥90, 高光效80 lm/W以上。

### 深藏防眩

铬色、黑镍反光杯, 光源深藏式设计, 有效防眩UGR<16; 24°、50°出光, 光斑均匀, 适用不同场景需求。

### 经久耐用

压铸铝散热器, 鳍片散热结构, 高效散热, 提高产品使用寿命; 灯体IP54防护等级, 可适用于部分潮湿环境。



产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	反光杯颜色	包装数量
702000685	PAK560075	10W	2700K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000686	PAK560075	10W	3000K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000687	PAK560075	10W	4000K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000688	PAK560075	10W	5700K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000701	PAK560053	20W	2700K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000702	PAK560053	20W	3000K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000703	PAK560053	20W	4000K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000704	PAK560053	20W	5700K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000717	PAK560309	30W	2700K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000718	PAK560309	30W	3000K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000719	PAK560309	30W	4000K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000720	PAK560309	30W	5700K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000733	PAK560295	40W	2700K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000734	PAK560295	40W	3000K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000735	PAK560295	40W	4000K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000736	PAK560295	40W	5700K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000749	PAK560363	50W	2700K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000750	PAK560363	50W	3000K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000751	PAK560363	50W	4000K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000752	PAK560363	50W	5700K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000689	PAK560075	10W	2700K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000690	PAK560075	10W	3000K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000691	PAK560075	10W	4000K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000692	PAK560075	10W	5700K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	铬色	48个/箱
702000705	PAK560053	20W	2700K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000706	PAK560053	20W	3000K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000707	PAK560053	20W	4000K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000708	PAK560053	20W	5700K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	铬色	36个/箱
702000721	PAK560309	30W	2700K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000722	PAK560309	30W	3000K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000723	PAK560309	30W	4000K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000724	PAK560309	30W	5700K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	铬色	24个/箱
702000737	PAK560295	40W	2700K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000738	PAK560295	40W	3000K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000739	PAK560295	40W	4000K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000740	PAK560295	40W	5700K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	铬色	18个/箱
702000753	PAK560363	50W	2700K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000754	PAK560363	50W	3000K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000755	PAK560363	50W	4000K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000756	PAK560363	50W	5700K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	铬色	12个/箱
702000693	PAK560075	10W	2700K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000694	PAK560075	10W	3000K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000695	PAK560075	10W	4000K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000696	PAK560075	10W	5700K	2.5寸	950 lm	24°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000709	PAK560053	20W	2700K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000710	PAK560053	20W	3000K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000711	PAK560053	20W	4000K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000712	PAK560053	20W	5700K	4寸	1600 lm	24°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000725	PAK560309	30W	2700K	5寸	3600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000726	PAK560309	30W	3000K	5寸	3600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱

AC  
220V

IP  
54

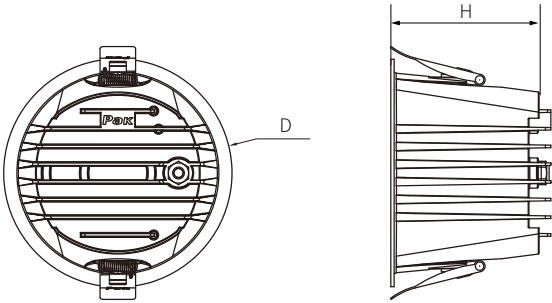
Ra  
90



产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	反光杯 颜色	包装数量
702000727	PAK560309	30W	4000K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000728	PAK560309	30W	5700K	5寸	2600 lm	24°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000741	PAK560295	40W	2700K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000742	PAK560295	40W	3000K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000743	PAK560295	40W	4000K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000744	PAK560295	40W	5700K	6寸	3600 lm	24°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000757	PAK560363	50W	2700K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000758	PAK560363	50W	3000K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000759	PAK560363	50W	4000K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000760	PAK560363	50W	5700K	7寸	4500 lm	24°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000697	PAK560075	10W	2700K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000698	PAK560075	10W	3000K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000699	PAK560075	10W	4000K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000700	PAK560075	10W	5700K	2.5寸	950 lm	50°	φ75mm	φ87×65mm	黑镍	48个/箱
702000713	PAK560053	20W	2700K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000714	PAK560053	20W	3000K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000715	PAK560053	20W	4000K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000716	PAK560053	20W	5700K	4寸	1600 lm	50°	φ95mm	φ110×75mm	黑镍	36个/箱
702000729	PAK560309	30W	2700K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000730	PAK560309	30W	3000K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000731	PAK560309	30W	4000K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000732	PAK560309	30W	5700K	5寸	2600 lm	50°	φ125mm	φ135×95mm	黑镍	24个/箱
702000745	PAK560295	40W	2700K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000746	PAK560295	40W	3000K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000747	PAK560295	40W	4000K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000748	PAK560295	40W	5700K	6寸	3600 lm	50°	φ150mm	φ160×109mm	黑镍	18个/箱
702000761	PAK560363	50W	2700K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000762	PAK560363	50W	3000K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000763	PAK560363	50W	4000K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱
702000764	PAK560363	50W	5700K	7寸	4500 lm	50°	φ175mm	φ186×121mm	黑镍	12个/箱

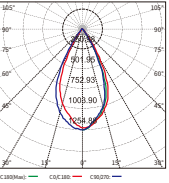
配件

产品编码	产品描述	包装数量
702001577	嵌入式筒灯配件 领峰 2.5寸 蜂窝网 黑色	480个/箱
702001576	嵌入式筒灯配件 领峰 4寸 蜂窝网 黑色	360个/箱
702001565	嵌入式筒灯配件 领峰 5寸 蜂窝网 黑色	240个/箱
702001575	嵌入式筒灯配件 领峰 6寸 蜂窝网 黑色	180个/箱
702001579	嵌入式筒灯配件 领峰 7寸 蜂窝网 黑色	120个/箱

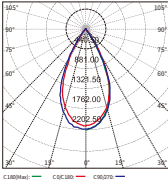


配光曲线图 (单位:cd)

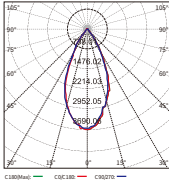
10W



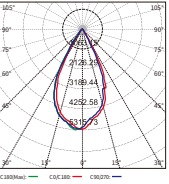
20W



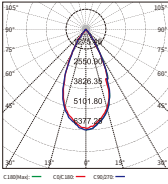
30W



40W



50W





# 金典系列 LED吸顶筒灯

## 出光柔和·舒缓护眼

产品应用:展会、高铁站、火车站/中高端的大堂、餐厅、商场等场所。

### 性能稳定

恒流电源,转换效率高,功率因数为0.9,性能稳定。

### 寿命长久

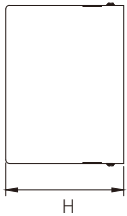
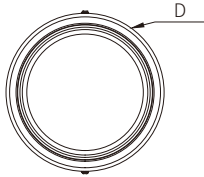
冷轧钢板+磨砂铝灯体,每隔120°角设计独特的散热孔,提高灯具耐用性,寿命长。

### 外观简洁

一体化设计,灯具尺寸大大缩减,外形简洁大方,安装更便捷。

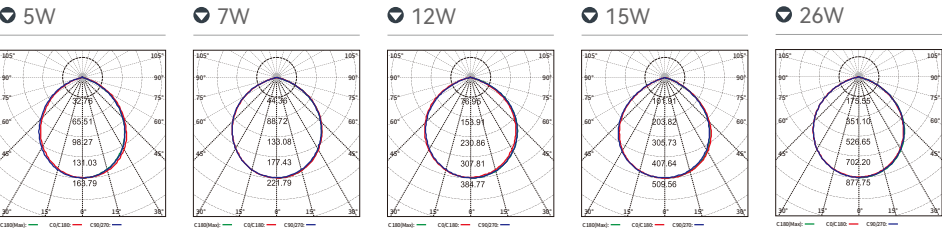
### 光线柔和

优质扩散板,透光率高,深藏光设计,光线均匀柔和、不刺眼,保护眼睛。



产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	产品尺寸(D×H)	颜色	包装数量
702001834	PAK415010	5W	6500K	3寸	370 lm	φ110×100mm	白色	24个/箱
702001835	PAK415010	5W	3000K	3寸	370 lm	φ110×100mm	白色	24个/箱
702001836	PAK415010	5W	4000K	3寸	370 lm	φ110×100mm	白色	24个/箱
702001837	PAK415020	7W	6500K	4寸	530 lm	φ135×100mm	白色	24个/箱
702001838	PAK415020	7W	3000K	4寸	530 lm	φ135×100mm	白色	24个/箱
702001839	PAK415020	7W	4000K	4寸	530 lm	φ135×100mm	白色	24个/箱
702001840	PAK415030	12W	6500K	5寸	960 lm	φ170×120mm	白色	12个/箱
702001841	PAK415030	12W	3000K	5寸	960 lm	φ170×120mm	白色	12个/箱
702001842	PAK415030	12W	4000K	5寸	960 lm	φ170×120mm	白色	12个/箱
702001843	PAK415040	15W	6500K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	白色	12个/箱
702001844	PAK415040	15W	3000K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	白色	12个/箱
702001845	PAK415040	15W	4000K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	白色	12个/箱
702001846	PAK415050	26W	6500K	8寸	2150 lm	φ230×120mm	白色	12个/箱
702001847	PAK415050	26W	4000K	8寸	2150 lm	φ230×120mm	白色	12个/箱
702001848	PAK415010	5W	3000K	3寸	370 lm	φ110×100mm	黑色	24个/箱
702001849	PAK415010	5W	4000K	3寸	370 lm	φ110×100mm	黑色	24个/箱
702001850	PAK415010	5W	6500K	3寸	370 lm	φ110×100mm	黑色	24个/箱
702001851	PAK415020	7W	3000K	4寸	530 lm	φ135×100mm	黑色	24个/箱
702001852	PAK415020	7W	4000K	4寸	530 lm	φ135×100mm	黑色	24个/箱
702001853	PAK415020	7W	6500K	4寸	530 lm	φ135×100mm	黑色	24个/箱
702001854	PAK415030	12W	3000K	5寸	960 lm	φ170×120mm	黑色	12个/箱
702001855	PAK415030	12W	4000K	5寸	960 lm	φ170×120mm	黑色	12个/箱
702001856	PAK415030	12W	6500K	5寸	960 lm	φ170×120mm	黑色	12个/箱
702001857	PAK415040	15W	3000K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	黑色	12个/箱
702001858	PAK415040	15W	4000K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	黑色	12个/箱
702001859	PAK415040	15W	6500K	6寸	1200 lm	φ195×120mm	黑色	12个/箱
702001860	PAK415050	26W	4000K	8寸	2150 lm	φ230×120mm	黑色	12个/箱
702001861	PAK415050	26W	6500K	8寸	2150 lm	φ230×120mm	黑色	12个/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)



金典-超豪系列

# LED吸顶筒灯

节能稳定·高防护性

产品应用：地铁站厅，站台层、高铁站大厅、飞机场大厅等高空照明场所。

防护性好

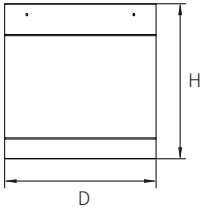
IP65防护，优质高压铸铝灯体+表面聚酯喷层，可轻松应对各种恶劣环境。

寿命长久

光源深藏+防眩光圈，多反射面均匀散射光线,最大程度减少眩光。

节能稳定

恒流电源，转换效率高，功率因数为0.9，性能稳定。



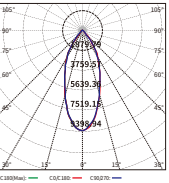
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(D×H)	包装数量
702000367	PAK450301	55W	4000K	5000 lm	φ210×215mm	1个/箱
702000368	PAK450300	100W	4000K	10000 lm	φ210×255mm	1个/箱
702000369	PAK450300	100W	3000K	9300 lm	φ210×255mm	1个/箱

配件

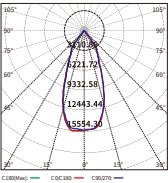
产品编码	产品描述	包装数量
702001640	LED筒灯配件 C08超豪 安装组件 吊杆式	40个/箱
702001667	LED筒灯配件 C08超豪 安装组件 吸顶式	20个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

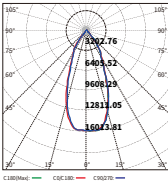
55W (4000K)



100 W (3000K)



100W (4000K)





# 金典-晶灵系列 LED天花射灯

## 精致小巧·设计灵活

产品应用:展柜、酒柜等场所。

### 精致小巧

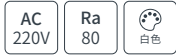
小巧体型, 精致美观, 专为小空间展示照明而设计。

### 优质光源

采用优质 SMD 光源搭配 PMMA 透镜配光, 配光精准, 显色指数≥80。

### 高效散热

铝制灯体, 散热均匀, 外观简洁美观。



直射款

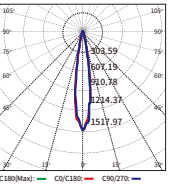


可调款

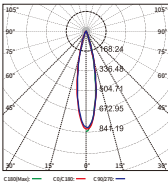
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	款式	包装数量
701002588	PAK565351	2W	3000K	130 lm	15°	φ42mm	φ48×39.5mm	可调	48个/箱
701002589	PAK565351	2W	4000K	130 lm	15°	φ42mm	φ48×39.5mm	可调	48个/箱
701003781	PAK565350	2W	3000K	145 lm	24°	φ30mm	φ35×23.5mm	直射	50个/箱
701003782	PAK565350	2W	4000K	145 lm	24°	φ30mm	φ35×23.5mm	直射	50个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

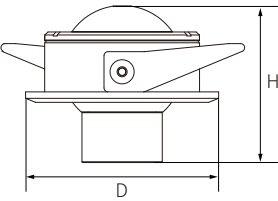
#### 2W (可调款)



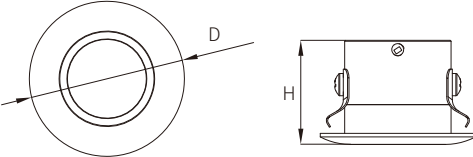
#### 2W (直射款)



可调款



直射款



# 金典系列 LED天花射灯

## 高效散热·安全稳定

产品应用:住宅、酒店空间、办公楼、综合商业体等场所。

### 优质光源

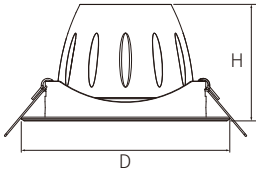
优质光源优质COB光源，光色纯净；显色指数>80，光衰小，寿命长。

### 深藏防眩

深藏光源设计，有效防止眩光；反光杯配光，光斑均匀，中心光强度高。

### 高效散热、安全稳定

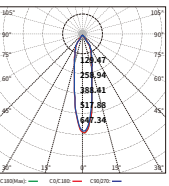
内置铝杯，有效导出芯片热量，延长寿命；达到V0防火等级，国家二类灯具，性能稳定，安全可靠。



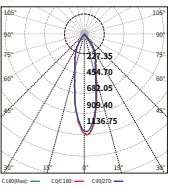
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	款式	包装数量
701004103	PAK565237	3W	3000K	220 lm	φ65mm	φ78×44mm	可调	48个/箱
701004104	PAK565237	3W	4000K	220 lm	φ65mm	φ78×44mm	可调	48个/箱
701004105	PAK565237	3W	6500K	220 lm	φ65mm	φ78×44mm	可调	48个/箱
701004106	PAK565592	5W	3000K	410 lm	φ75mm	φ88×53mm	可调	48个/箱
701004107	PAK565592	5W	4000K	410 lm	φ75mm	φ88×53mm	可调	48个/箱
701004108	PAK565592	5W	6500K	410 lm	φ75mm	φ88×53mm	可调	48个/箱
701004109	PAK565317	8W	3000K	650 lm	φ95mm	φ110×61.5mm	可调	48个/箱
701004110	PAK565317	8W	4000K	650 lm	φ95mm	φ110×61.5mm	可调	48个/箱
701004111	PAK565317	8W	6500K	650 lm	φ95mm	φ110×61.5mm	可调	48个/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)

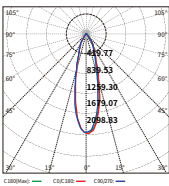
### 3W



### 5W



### 8W





# 金典-星秀 II 系列 LED天花射灯

## 高效散热·安全稳定

产品应用：商场、办公楼、各类专卖店等商业连锁项目。

### — 优质光源

优质光源优质COB光源，光色纯净；显色指数≥80，真实还原被照物体。

### — 深藏防眩

白色阶梯式防眩光环，有效防止眩光；深藏光源设计，照度均匀无杂斑。

### — 配光精准

专业大透镜，配光精准；优秀光斑，光照均匀无暗影。

### — 散热优良

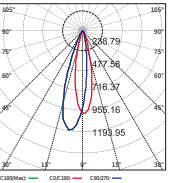
铝合金散热鳍片，散热优良；增强空气对流，提升散热效率，延长光源寿命。



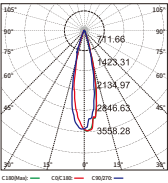
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	款式	包装数量
701002629	PAK565305	4W	3000K	280 lm	15°	φ65mm	φ80×45mm	可调	50个/箱
701002630	PAK565305	4W	4000K	280 lm	15°	φ65mm	φ80×45mm	可调	50个/箱
701002631	PAK565305	4W	3000K	280 lm	24°	φ65mm	φ80×45mm	可调	50个/箱
701002632	PAK565305	4W	4000K	280 lm	24°	φ65mm	φ80×45mm	可调	50个/箱
701002676	PAK565614	7W	3000K	600 lm	15°	φ75mm	φ90×60mm	可调	40个/箱
701002677	PAK565614	7W	4000K	600 lm	15°	φ75mm	φ90×60mm	可调	40个/箱
701002678	PAK565614	7W	3000K	600 lm	24°	φ75mm	φ90×60mm	可调	40个/箱
701002679	PAK565614	7W	4000K	600 lm	24°	φ75mm	φ90×60mm	可调	40个/箱
701002722	PAK565182	12W	3000K	960 lm	15°	φ75mm	φ90×70mm	可调	40个/箱
701002723	PAK565182	12W	4000K	960 lm	15°	φ75mm	φ90×70mm	可调	40个/箱
701002724	PAK565182	12W	3000K	960 lm	24°	φ75mm	φ90×70mm	可调	40个/箱
701002725	PAK565182	12W	4000K	960 lm	24°	φ75mm	φ90×70mm	可调	40个/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)

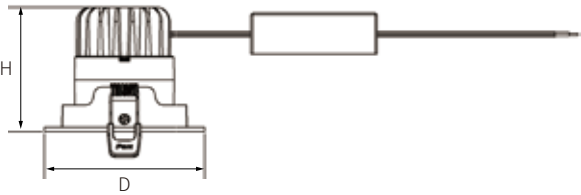
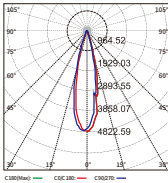
☛ 4W 24°



☛ 7W 24°



☛ 12W 24°



# 金典-星潮 II 系列 LED天花射灯

## 百变款式·灵活调整

产品应用:公寓、酒店、办公空间等场所。

### 精致小巧

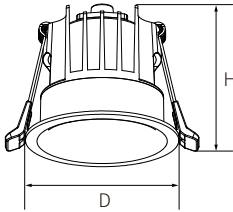
灯体尺寸小巧,开孔尺寸小,视觉美观;高度低,适应更多天花厚度。

### 性能高效

灯体密闭设计,有效保护光源;TIR全内反射透镜配光设计,精准控制光路,出光均匀;显色指数Ra≥90,高效还原自然光色。

### 款式多样

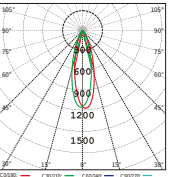
直射款采用渐变式窄边框设计,深藏光源,有效隔绝杂光;可调款支持25度左右调节照射方向,灵活调整照射效果。



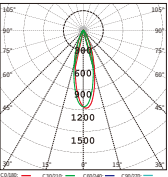
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	备注	包装数量
701003853	PAK565821	6W	3000K	390 lm	0.5	Φ55mm	Φ60x53mm	直射	50个/箱
701003854	PAK565821	6W	4000K	390 lm	0.5	Φ55mm	Φ60x53mm	直射	50个/箱
701003855	PAK565822	6W	3000K	390 lm	0.5	Φ60mm	Φ71x45mm	可调	50个/箱
701003856	PAK565822	6W	4000K	390 lm	0.5	Φ60mm	Φ71x45mm	可调	50个/箱
701003857	PAK565708	10W	3000K	580 lm	0.5	Φ65mm	Φ75x65mm	直射	50个/箱
701003858	PAK565708	10W	4000K	580 lm	0.5	Φ65mm	Φ75x65mm	直射	50个/箱
701003859	PAK565707	10W	3000K	580 lm	0.5	Φ75mm	Φ85x58mm	可调	50个/箱
701003860	PAK565707	10W	4000K	580 lm	0.5	Φ75mm	Φ85x58mm	可调	50个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

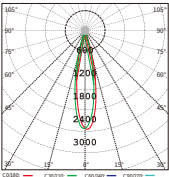
#### 6W (直射)



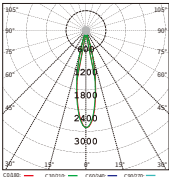
#### 6W (可调)



#### 10W (直射)



#### 20W (可调)





# 金典-星点II系列 LED天花射灯

## 三重防眩·多样光效

产品应用:商业店铺、办公空间等场所。

### 三重防眩

反光杯+深藏光源面环+黑光技术,防眩效果优秀。

### 适应性强

升级结构设计,显著降低灯体高度,适应更多环境。

### 可调设计

照射方向左右可调30度,灵活调节,带来多种出光效果与外观效果。



白间黑镍



白间铬



圆孔

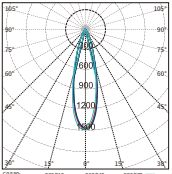


椭圆孔

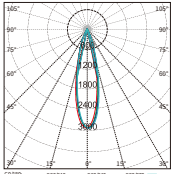
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	包装数量	备注
701003903	PAK565243	6W	3000K	360 lm	0.5	φ55mm	φ65×60mm	白间黑镍	60个/箱	可调
701003904	PAK565243	6W	3000K	360 lm	0.5	φ55mm	φ65×60mm	白间铬	60个/箱	可调
701003905	PAK565243	6W	4000K	360 lm	0.5	φ55mm	φ65×60mm	白间黑镍	60个/箱	可调
701003906	PAK565243	6W	4000K	360 lm	0.5	φ55mm	φ65×60mm	白间铬	60个/箱	可调
701003907	PAK565334	10W	3000K	600 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白间黑镍	48个/箱	可调
701003908	PAK565334	10W	3000K	600 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白间铬	48个/箱	可调
701003909	PAK565334	10W	3000K	400 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白色	48个/箱	圆孔
701003910	PAK565334	10W	3000K	400 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白色	48个/箱	椭圆可调
701003911	PAK565334	10W	4000K	600 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白间黑镍	48个/箱	可调
701003912	PAK565334	10W	4000K	600 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白间铬	48个/箱	可调
701003913	PAK565334	10W	4000K	400 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白色	48个/箱	圆孔
701003914	PAK565334	10W	4000K	400 lm	0.5	φ75mm	φ85×75mm	白色	48个/箱	椭圆可调
701003915	PAK565105	15W	3000K	975 lm	0.5	φ95mm	φ110×100mm	白间黑镍	24个/箱	可调
701003916	PAK565105	15W	3000K	975 lm	0.5	φ95mm	φ110×100mm	白间铬	24个/箱	可调
701003917	PAK565105	15W	4000K	975 lm	0.5	φ95mm	φ110×100mm	白间黑镍	24个/箱	可调
701003918	PAK565105	15W	4000K	975 lm	0.5	φ95mm	φ110×100mm	白间铬	24个/箱	可调
701003919	PAK565629	25W	3000K	1750 lm	0.9	φ95mm	φ110×100mm	白间黑镍	24个/箱	可调
701003920	PAK565629	25W	3000K	1750 lm	0.9	φ95mm	φ110×100mm	白间铬	24个/箱	可调
701003921	PAK565629	25W	4000K	1750 lm	0.9	φ95mm	φ110×100mm	白间黑镍	24个/箱	可调
701003922	PAK565629	25W	4000K	1750 lm	0.9	φ95mm	φ110×100mm	白间铬	24个/箱	可调

配光曲线图 (单位:cd)

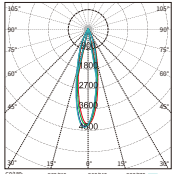
6W



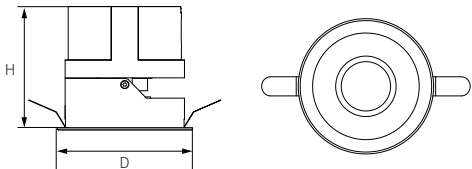
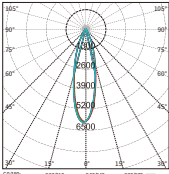
10W



15W



25W



# 金典-领峰系列 LED天花射灯

## 尺寸齐全·自由随心

产品应用:住宅、酒店空间、办公楼、综合商业体等场所。

### 深藏防眩, 光线舒适

深藏光源结构设计, 遮光角37°, 出光光线对人眼刺激小;装饰罩采用电镀工艺, 减少大角度杂光。

### 尺寸齐全, 应用广泛

小柜, 住宅、酒店空间, 住宅公区、售楼处, 办公楼、商业综合体等不同层高的场景都可以使用。

### 模块化结构, 满足多种需求

按需搭配参数, 款式丰富;光学配件、装饰罩可根据需求自由更换, 无需额外工具。



AC  
220V

IP  
20

Ra  
90



开孔φ30mm



开孔φ40mm



开孔φ55mm



开孔φ75mm



开孔φ100 mm



开孔φ125mm



开孔φ145mm

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701000271	PAK565716	1.5W	2700K	60 lm	12°	0.5	φ30mm	φ38×44mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701000272	PAK565716	1.5W	3000K	67.5 lm	12°	0.5	φ30mm	φ38×44mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701000273	PAK565716	1.5W	4000K	67.5 lm	12°	0.5	φ30mm	φ38×44mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701000274	PAK565387	3W	2700K	120 lm	12°	0.5	φ40mm	φ48×59mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701000275	PAK565387	3W	3000K	135 lm	12°	0.5	φ40mm	φ48×59mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701000276	PAK565387	3W	4000K	135 lm	12°	0.5	φ40mm	φ48×59mm	白色	圆形/可调	100个/箱
701001503	PAK565327	6W	2700K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001502	PAK565327	6W	2700K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001515	PAK565327	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001514	PAK565327	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001525	PAK565327	6W	2700K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001524	PAK565327	6W	2700K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001533	PAK565327	6W	3000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001532	PAK565327	6W	3000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001546	PAK565327	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001545	PAK565327	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001557	PAK565327	6W	3000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001556	PAK565327	6W	3000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001565	PAK565327	6W	4000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001564	PAK565327	6W	4000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001577	PAK565327	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001576	PAK565327	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001587	PAK565327	6W	4000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001586	PAK565327	6W	4000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001507	PAK565199	6W	2700K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001506	PAK565199	6W	2700K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001519	PAK565199	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001518	PAK565199	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001529	PAK565199	6W	2700K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001528	PAK565199	6W	2700K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001537	PAK565199	6W	3000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001536	PAK565199	6W	3000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001550	PAK565199	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001549	PAK565199	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001561	PAK565199	6W	3000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001560	PAK565199	6W	3000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001569	PAK565199	6W	4000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001568	PAK565199	6W	4000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001581	PAK565199	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001580	PAK565199	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001591	PAK565199	6W	4000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001590	PAK565199	6W	4000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001505	PAK565327	6W	2700K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001504	PAK565327	6W	2700K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001517	PAK565327	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001516	PAK565327	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001527	PAK565327	6W	2700K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001526	PAK565327	6W	2700K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001535	PAK565327	6W	3000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001534	PAK565327	6W	3000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001548	PAK565327	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001547	PAK565327	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001559	PAK565327	6W	3000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001558	PAK565327	6W	3000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001567	PAK565327	6W	4000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱





开孔 $\phi 30\text{mm}$



开孔 $\phi 40\text{mm}$



开孔 $\phi 55\text{mm}$



开孔 $\phi 75\text{mm}$



开孔 $\phi 100$  mm



开孔 $\phi 125\text{mm}$



开孔 $\phi 145\text{mm}$

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001566	PAK565327	6W	4000K	420 lm	15°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001579	PAK565327	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001578	PAK565327	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001589	PAK565327	6W	4000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001588	PAK565327	6W	4000K	450 lm	38°	0.9	φ55mm	φ64.5×73mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001509	PAK565199	6W	2700K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001508	PAK565199	6W	2700K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001521	PAK565199	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001520	PAK565199	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001531	PAK565199	6W	2700K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001530	PAK565199	6W	2700K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001539	PAK565199	6W	3000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001538	PAK565199	6W	3000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001552	PAK565199	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001551	PAK565199	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001563	PAK565199	6W	3000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001562	PAK565199	6W	3000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001571	PAK565199	6W	4000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001570	PAK565199	6W	4000K	300 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001583	PAK565199	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001582	PAK565199	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001593	PAK565199	6W	4000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001592	PAK565199	6W	4000K	390 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001523	PAK565199	6W	2700K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆孔直射	50个/箱
701001522	PAK565199	6W	2700K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001555	PAK565199	6W	3000K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆孔直射	50个/箱
701001554	PAK565199	6W	3000K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001585	PAK565199	6W	4000K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆孔直射	50个/箱
701001584	PAK565199	6W	4000K	390 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001314	PAK565082	10W	2700K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001313	PAK565082	10W	2700K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001322	PAK565082	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001321	PAK565082	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001328	PAK565082	10W	2700K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001327	PAK565082	10W	2700K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001332	PAK565082	10W	3000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001331	PAK565082	10W	3000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001340	PAK565082	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001339	PAK565082	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001347	PAK565082	10W	3000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001346	PAK565082	10W	3000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001351	PAK565082	10W	4000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001350	PAK565082	10W	4000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001359	PAK565082	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001358	PAK565082	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001365	PAK565082	10W	4000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001364	PAK565082	10W	4000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001316	PAK565082	10W	2700K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001315	PAK565082	10W	2700K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001324	PAK565082	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001323	PAK565082	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001330	PAK565082	10W	2700K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001329	PAK565082	10W	2700K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001334	PAK565082	10W	3000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001333	PAK565082	10W	3000K	600 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱



开孔 $\phi 30\text{mm}$



开孔 $\phi 40\text{mm}$



开孔 $\phi 55\text{mm}$



开孔 $\phi 75\text{mm}$



开孔 $\phi 100$  mm



开孔 $\phi 125\text{mm}$



开孔 $\phi 145\text{mm}$

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001342	PAK565082	10W	3000K	750 lm	24°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	100个/箱
701001341	PAK565082	10W	3000K	750 lm	24°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	100个/箱
701001349	PAK565082	10W	3000K	800 lm	38°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	100个/箱
701001348	PAK565082	10W	3000K	800 lm	38°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	100个/箱
701001353	PAK565082	10W	4000K	600 lm	15°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	100个/箱
701001352	PAK565082	10W	4000K	600 lm	15°	0.5	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	100个/箱
701001361	PAK565082	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001360	PAK565082	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001367	PAK565082	10W	4000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001366	PAK565082	10W	4000K	800 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001326	PAK565082	10W	2700K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆形直射	50个/箱
701001325	PAK565082	10W	2700K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001345	PAK565082	10W	3000K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆形直射	50个/箱
701001344	PAK565082	10W	3000K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001363	PAK565082	10W	4000K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆形直射	50个/箱
701001362	PAK565082	10W	4000K	700 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001369	PAK565108	15W	2700K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001368	PAK565108	15W	2700K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001377	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001376	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001383	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001382	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001387	PAK565108	15W	3000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001386	PAK565108	15W	3000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001396	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001395	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001402	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001401	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001406	PAK565108	15W	4000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001405	PAK565108	15W	4000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001414	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001413	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001420	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/直射	50个/箱
701001419	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间铬	圆形/可调	50个/箱
701001371	PAK565108	15W	2700K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001370	PAK565108	15W	2700K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001379	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001378	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001385	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001384	PAK565108	15W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001389	PAK565108	15W	3000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001388	PAK565108	15W	3000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001398	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001397	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001404	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001403	PAK565108	15W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001408	PAK565108	15W	4000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001407	PAK565108	15W	4000K	825 lm	15°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001416	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001415	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001422	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/直射	50个/箱
701001421	PAK565108	15W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白间黑镍	圆形/可调	50个/箱
701001381	PAK565108	15W	2700K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆形直射	50个/箱
701001380	PAK565108	15W	2700K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001400	PAK565108	15W	3000K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/圆形直射	50个/箱



开孔 $\phi 30\text{mm}$



开孔 $\phi 40\text{mm}$



开孔 $\phi 55\text{mm}$



开孔 $\phi 75\text{mm}$



开孔 $\phi 100$  mm



开孔 $\phi 125\text{mm}$



开孔 $\phi 145\text{mm}$

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001399	PAK565108	15W	3000K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001418	PAK565108	15W	4000K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔直射	50个/箱
701001417	PAK565108	15W	4000K	975 lm	24°	0.9	φ75mm	φ85.5×98mm	白色	圆形/椭圆孔可调	50个/箱
701001424	PAK565633	25W	2700K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001423	PAK565633	25W	2700K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001428	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001427	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001434	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001433	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001438	PAK565633	25W	3000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001437	PAK565633	25W	3000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001442	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001441	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001449	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001448	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001453	PAK565633	25W	4000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001452	PAK565633	25W	4000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001457	PAK565633	25W	4000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001456	PAK565633	25W	4000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001463	PAK565633	25W	4000K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701001462	PAK565633	25W	4000K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701001426	PAK565633	25W	2700K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701001425	PAK565633	25W	2700K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001430	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701001429	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001436	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701001435	PAK565633	25W	2700K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001440	PAK565633	25W	3000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701001439	PAK565633	25W	3000K	1625 lm	15°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001444	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701001443	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	24°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001451	PAK565633	25W	3000K	1750 lm	38°	0.9	φ100mm	φ114×137mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱



开孔 $\phi 30\text{mm}$



开孔 $\phi 40\text{mm}$



开孔 $\phi 55\text{mm}$



开孔 $\phi 75\text{mm}$



开孔 $\phi 100$  mm



开孔 $\phi 125\text{mm}$



开孔 $\phi 145\text{mm}$

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701000330	PAK565173	30W	3000K	750 lm	38°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701000331	PAK565173	30W	3000K	750 lm	38°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701000332	PAK565173	30W	4000K	800 lm	15°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701000333	PAK565173	30W	4000K	800 lm	15°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701000334	PAK565173	30W	4000K	600 lm	24°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701000335	PAK565173	30W	4000K	600 lm	24°	0.5	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701000336	PAK565173	30W	4000K	750 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/直射	18个/箱
701000337	PAK565173	30W	4000K	750 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间铬	圆形/可调	18个/箱
701000338	PAK565173	30W	2700K	800 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000339	PAK565173	30W	2700K	800 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000340	PAK565173	30W	2700K	700 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000341	PAK565173	30W	2700K	700 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000342	PAK565173	30W	2700K	700 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000343	PAK565173	30W	2700K	700 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000344	PAK565173	30W	3000K	700 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000345	PAK565173	30W	3000K	700 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000346	PAK565173	30W	3000K	825 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000347	PAK565173	30W	3000K	825 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000348	PAK565173	30W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000349	PAK565173	30W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000350	PAK565173	30W	4000K	1125 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000351	PAK565173	30W	4000K	1125 lm	15°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000352	PAK565173	30W	4000K	825 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000353	PAK565173	30W	4000K	825 lm	24°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701000354	PAK565173	30W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/直射	18个/箱
701000355	PAK565173	30W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ125mm	φ135×148mm	白间黑镍	圆形/可调	18个/箱
701001467	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001466	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001471	PAK565603	40W	2700K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001470	PAK565603	40W	2700K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001475	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001474	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001479	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001478	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001483	PAK565603	40W	3000K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001482	PAK565603	40W	3000K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001487	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001486	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001491	PAK565603	40W	4000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001490	PAK565603	40W	4000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001495	PAK565603	40W	4000K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001494	PAK565603	40W	4000K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001499	PAK565603	40W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/直射	8个/箱
701001498	PAK565603	40W	4000K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间铬	圆形/可调	8个/箱
701001469	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001468	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001473	PAK565603	40W	2700K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001472	PAK565603	40W	2700K	825 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001477	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001476	PAK565603	40W	2700K	1125 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001481	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001480	PAK565603	40W	3000K	1125 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001485	PAK565603	40W	3000K	975 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001484	PAK565603	40W	3000K	975 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001489	PAK565603	40W	3000K	975 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱



AC  
220V

IP  
20

Ra  
90



开孔φ30mm



开孔φ40mm



开孔φ55mm



开孔φ75mm



开孔φ100 mm



开孔φ125mm



开孔φ145mm

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001488	PAK565603	40W	3000K	3800 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001493	PAK565603	40W	4000K	3600 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001492	PAK565603	40W	4000K	3600 lm	15°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001497	PAK565603	40W	4000K	3800 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001496	PAK565603	40W	4000K	3800 lm	24°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱
701001501	PAK565603	40W	4000K	3800 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/直射	8个/箱
701001500	PAK565603	40W	4000K	3800 lm	38°	0.9	φ145mm	φ160×167mm	白间黑镍	圆形/可调	8个/箱

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	开孔尺寸	产品尺寸(L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001511	PAK565197	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001510	PAK565197	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001541	PAK565197	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001540	PAK565197	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001573	PAK565197	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001572	PAK565197	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001513	PAK565197	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001512	PAK565197	6W	2700K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001543	PAK565197	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001542	PAK565197	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001575	PAK565197	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001574	PAK565197	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001318	PAK565338	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001317	PAK565338	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001336	PAK565338	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001335	PAK565338	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001355	PAK565338	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001354	PAK565338	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001320	PAK565338	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001319	PAK565338	10W	2700K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001338	PAK565338	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001337	PAK565338	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001357	PAK565338	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001356	PAK565338	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001373	PAK565079	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001372	PAK565079	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001391	PAK565079	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001390	PAK565079	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001410	PAK565079	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/直射	50个/箱
701001409	PAK565079	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间铬	方形/可调	50个/箱
701001375	PAK565079	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001374	PAK565079	15W	2700K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001393	PAK565079	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001392	PAK565079	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱
701001412	PAK565079	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/直射	50个/箱
701001411	PAK565079	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	75×75mm	85×85×102mm	白间黑镍	方形/可调	50个/箱

AC  
220V

IP  
20

Ra  
90



铬色

(搭配预埋件使用后效果图)



黑镍

(搭配预埋件使用后效果图)



无边款-预埋件

## 金典-领峰系列

### LED天花射灯-无边安装款

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	功率因数	产品尺寸(D×H) (与预埋件安装后)	外观颜色	款式 (仅含灯体内胆)	包装数量
701003601	PAK565799	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003602	PAK565799	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003607	PAK565799	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003608	PAK565799	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003619	PAK565799	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003620	PAK565799	6W	3000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱
701003625	PAK565799	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003626	PAK565799	6W	4000K	450 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱
701003643	PAK565149	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003644	PAK565149	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003649	PAK565149	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003650	PAK565149	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003661	PAK565149	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003662	PAK565149	10W	3000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱
701003667	PAK565149	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003668	PAK565149	10W	4000K	750 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱
701003685	PAK565702	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003686	PAK565702	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003691	PAK565702	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	直射	50个/箱
701003692	PAK565702	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	铬色	可调	50个/箱
701003703	PAK565702	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003704	PAK565702	15W	3000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱
701003709	PAK565702	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	直射	50个/箱
701003710	PAK565702	15W	4000K	1125 lm	24°	0.9	φ102x99mm	黑镍	可调	50个/箱

※ 该表格里的产品需搭配预埋件才能安装使用（预埋件需单独下单）

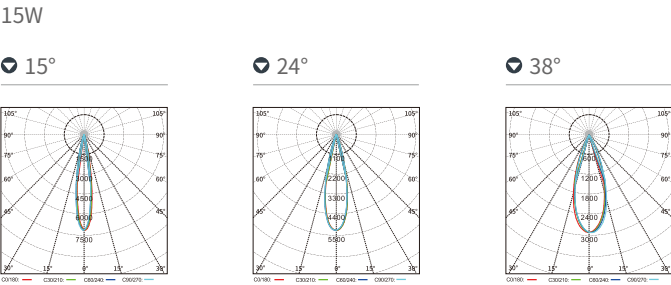
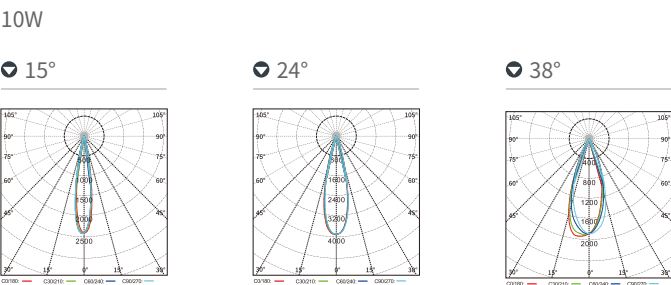
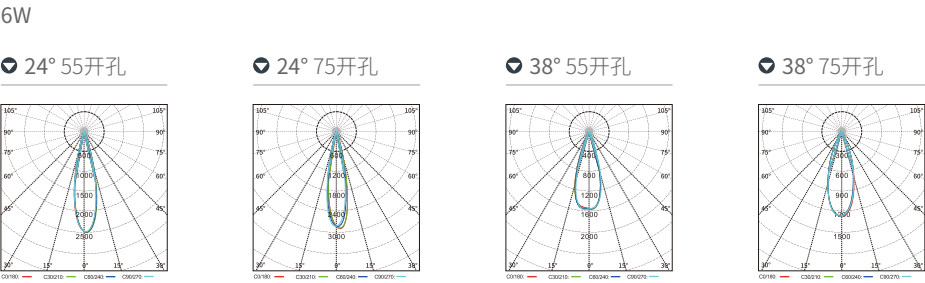
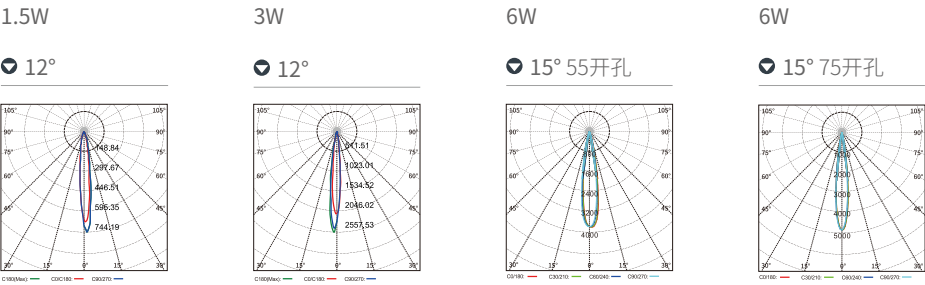
### 无边安装款配件 ◯

产品编码	产品描述	开孔尺寸	外观颜色	包装数量
701003799	预埋件-适配灯体内胆-无边安装	φ75mm	白色	50个/箱

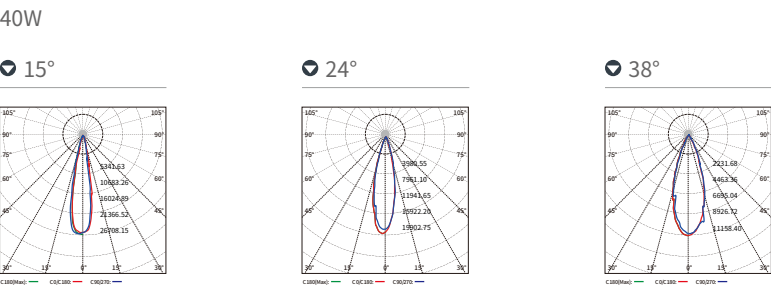
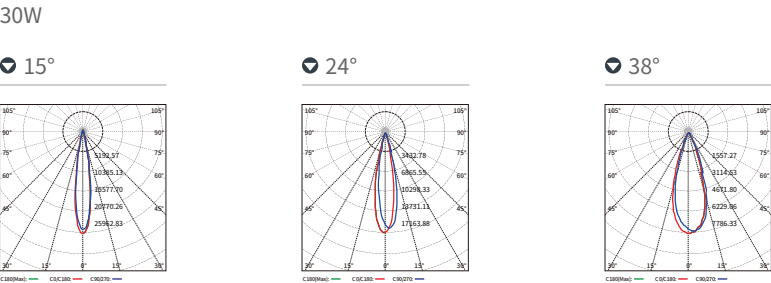
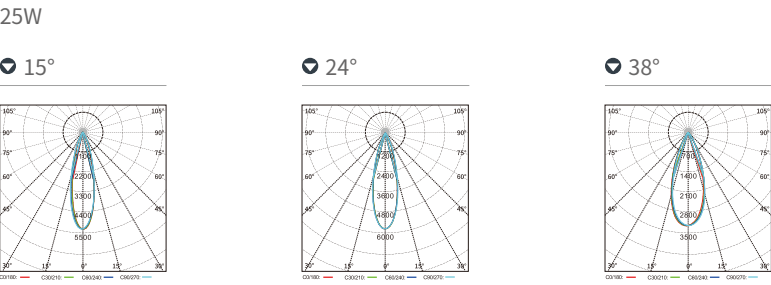
### 金典-领峰系列LED天花射灯光学配件 ◯

产品编码	产品描述	包装数量
701003559	防眩盖+蜂窝网 适配φ75mm、75×75mm开孔	180个/箱
701003431	防眩盖+条纹片 适配φ75mm、75×75mm开孔	180个/箱
701003564	防眩盖+磨砂片 适配φ75mm、75×75mm开孔	180个/箱
701003517	防眩盖+清光片 适配φ75mm、75×75mm开孔	180个/箱
701003512	防眩盖+蜂窝网 适配φ100mm开孔	180个/箱
701003796	防眩盖+条纹片 适配φ100mm开孔	180个/箱
701003311	防眩盖+磨砂片 适配φ100mm开孔	180个/箱
701003312	防眩盖+清光片 适配φ100mm开孔	180个/箱

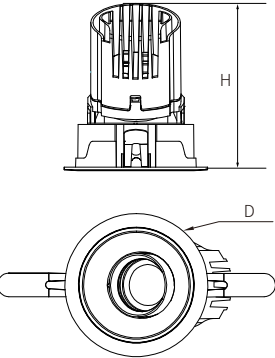
配光曲线图 (单位:cd)



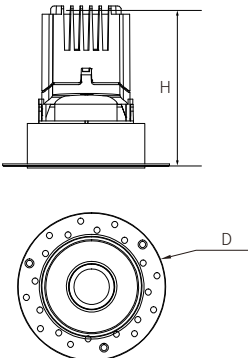
配光曲线图 (单位:cd)



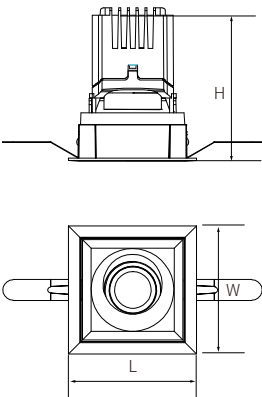
圆形



无边安装款



方形





金典-领峰S系列  
LED天花射灯

低矮精致, 出光舒适

产品应用:住宅、酒店空间、办公楼、综合商业体等场所。

巧妙设计, 低矮精致

调节结构与支撑结构巧妙结合, 降低了结构高度;散热器采用半包裹式设计,进一步压缩散热器高度;整灯高度大大降低,遇到低矮天花、通风管道、天花板设备等限制时也能普遍适应安装。

先进光学, 绝佳光色

采用TIR透镜配光系统,先进的光学设计,配光精准,光斑均匀,中心照度高;国际品牌光源, Ra ≥90, R9 ≥50, 光色纯净, 显色效果极佳,寿命长达5万小时。

深藏防眩, 出光舒适

深藏光源,遮光角≥30度,搭配装饰罩,有效控制眩光,出光舒适不刺眼;国际品牌光源, Ra ≥90, R9 ≥50, 光色纯净, 显色效果极佳,寿命长达5万小时。

24°

AC 220V

Ra 90

PF 0.9



圆形

24°

AC 220V

Ra 90

PF 0.9



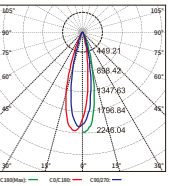
方形

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001613	PAK565219	6W	3000K	360 lm	φ55mm	φ65×45mm	白间黑镍	圆形/可调	60个/箱
701001617	PAK565219	6W	4000K	378 lm	φ55mm	φ65×45mm	白间黑镍	圆形/可调	60个/箱
701001612	PAK565219	6W	3000K	360 lm	φ55mm	φ65×45mm	白间铬	圆形/可调	60个/箱
701001616	PAK565219	6W	4000K	378 lm	φ55mm	φ65×45mm	白间铬	圆形/可调	60个/箱
701001597	PAK565004	10W	3000K	570 lm	φ75mm	φ85×60mm	白间黑镍	圆形/可调	48个/箱
701001601	PAK565004	10W	4000K	583 lm	φ75mm	φ85×60mm	白间黑镍	圆形/可调	48个/箱
701001596	PAK565004	10W	3000K	570 lm	φ75mm	φ85×60mm	白间铬	圆形/可调	48个/箱
701001600	PAK565004	10W	4000K	583 lm	φ75mm	φ85×60mm	白间铬	圆形/可调	48个/箱
701001605	PAK565508	20W	3000K	1250 lm	φ100mm	φ110×80mm	白间黑镍	圆形/可调	24个/箱
701001609	PAK565508	20W	4000K	1275 lm	φ100mm	φ110×80mm	白间黑镍	圆形/可调	24个/箱
701001604	PAK565508	20W	3000K	1250 lm	φ100mm	φ110×80mm	白间铬	圆形/可调	24个/箱
701001608	PAK565508	20W	4000K	1275 lm	φ100mm	φ110×80mm	白间铬	圆形/可调	24个/箱

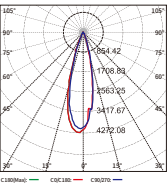
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸(L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001611	PAK565246	6W	3000K	360 lm	58×58mm	65×65×52mm	白间黑镍	方形/可调	60个/箱
701001615	PAK565246	6W	4000K	378 lm	58×58mm	65×65×52mm	白间黑镍	方形/可调	60个/箱
701001610	PAK565246	6W	3000K	360 lm	58×58mm	65×65×52mm	白间铬	方形/可调	60个/箱
701001614	PAK565246	6W	4000K	378 lm	58×58mm	65×65×52mm	白间铬	方形/可调	60个/箱
701001595	PAK565474	10W	3000K	570 lm	75×75mm	85×85×70mm	白间黑镍	方形/可调	48个/箱
701001599	PAK565474	10W	4000K	583 lm	75×75mm	85×85×70mm	白间黑镍	方形/可调	48个/箱
701001594	PAK565474	10W	3000K	570 lm	75×75mm	85×85×70mm	白间铬	方形/可调	48个/箱
701001598	PAK565474	10W	4000K	583 lm	75×75mm	85×85×70mm	白间铬	方形/可调	48个/箱
701001603	PAK565503	20W	3000K	1250 lm	100×100mm	112×112×92mm	白间黑镍	方形/可调	24个/箱
701001607	PAK565503	20W	4000K	1275 lm	100×100mm	112×112×92mm	白间黑镍	方形/可调	24个/箱
701001602	PAK565503	20W	3000K	1250 lm	100×100mm	112×112×92mm	白间铬	方形/可调	24个/箱
701001606	PAK565503	20W	4000K	1275 lm	100×100mm	112×112×92mm	白间铬	方形/可调	24个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

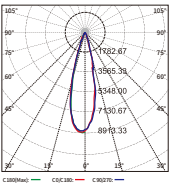
6W



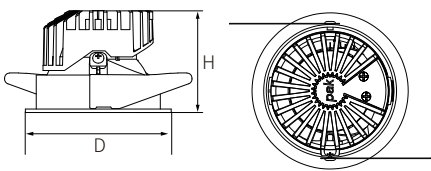
10W



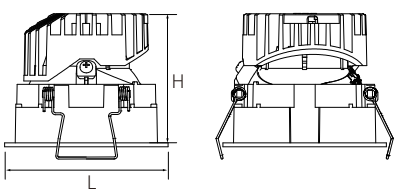
20W



圆形



方形



# 金典-领峰SR系列LED组合灯具

## 整合空间照明·适应复杂环境

产品应用:商业店铺、会所、办公空间等场所。

### 整合空间照明

将基础照明、重点照明整合到一个开孔尺寸内,减少天花开孔尺寸孔位,整个空间更加宁静和谐。

### 塑造舒适光线

格栅分布式出光设计,加上黑色防眩光罩,进一步控制眩光,出光舒适不刺眼。

### 适应复杂环境

灯体高度低矮,适配更多低矮的天花。



AC  
220V

Ra  
90



领峰SR-外环



领峰SR-内环



领峰SR-筒灯



领峰SR-单边天花灯



领峰SR-万向天花灯



领峰SR-装饰板

产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H) (底盘直径A)	外观颜色	简称	包装数量
701003130	PAK564082	30W	3000K	2400 lm	34°	φ205mm	φ218×35mm	白间黑	外环-A型	16个/箱
701003131	PAK564082	30W	4000K	2400 lm	34°	φ205mm	φ218×35mm	白间黑	外环-A型	16个/箱
701003132	PAK564453	20W	3000K	1600 lm	34°	φ165mm	φ173×35mm	白间黑	外环-B型	24个/箱
701003133	PAK564453	20W	4000K	1600 lm	34°	φ165mm	φ173×35mm	白间黑	外环-B型	24个/箱
701003134	PAK564073	15W	3000K	1200 lm	34°	φ120mm	φ128×35mm	白间黑	外环-C型	32个/箱
701003135	PAK564073	15W	4000K	1200 lm	34°	φ120mm	φ128×35mm	白间黑	外环-C型	32个/箱
701003136	PAK564512	8W	3000K	640 lm	34°	φ75mm	φ80×35mm	白间黑	外环-D#型	60个/箱
701003137	PAK564512	8W	4000K	640 lm	34°	φ75mm	φ80×35mm	白间黑	外环-D#型	60个/箱
701003138	PAK564454	20W	3000K	1600 lm	34°	/	φ160×27mm	白间黑	内环-b型	24个/箱
701003139	PAK564454	20W	4000K	1600 lm	34°	/	φ160×27mm	白间黑	内环-b型	24个/箱
701003140	PAK564074	15W	3000K	1200 lm	34°	/	φ115×27mm	白间黑	内环-c型	32个/箱
701003141	PAK564074	15W	4000K	1200 lm	34°	/	φ115×27mm	白间黑	内环-c型	32个/箱
701003142	PAK564513	8W	3000K	640 lm	34°	/	φ70×27mm	白间黑	内环-d#型	60个/箱
701003143	PAK564513	8W	4000K	640 lm	34°	/	φ70×27mm	白间黑	内环-d#型	60个/箱
702001198	PAK560473	15W	3000K	1200 lm	/	/	φ160×48mm	白色	筒灯-b#型	18个/箱
702001199	PAK560473	15W	4000K	1200 lm	/	/	φ160×48mm	白色	筒灯-b#型	18个/箱
702001200	PAK56031Z	10W	3000K	800 lm	/	/	φ115×41mm	白色	筒灯-c#型	24个/箱
702001201	PAK56031Z	10W	4000K	800 lm	/	/	φ115×41mm	白色	筒灯-c#型	24个/箱
702001202	PAK56048W	5W	3000K	400 lm	/	/	φ70×41mm	白色	筒灯-d#型	48个/箱
702001203	PAK56048W	5W	4000K	400 lm	/	/	φ70×41mm	白色	筒灯-d#型	48个/箱
701003115	PAK565659	15W	3000K	1200 lm	24°	/	φ160×68mm	白色	单边天花灯-b#型	18个/箱
701003116	PAK565659	15W	4000K	1200 lm	24°	/	φ160×68mm	白色	单边天花灯-b#型	18个/箱
701003117	PAK565703	10W	3000K	800 lm	24°	/	φ115×66mm	白色	单边天花灯-c#型	24个/箱
701003118	PAK565703	10W	4000K	800 lm	24°	/	φ115×66mm	白色	单边天花灯-c#型	24个/箱
701003119	PAK565800	5W	3000K	400 lm	24°	/	φ70×52mm	白色	单边天花灯-d#型	48个/箱
701003120	PAK565800	5W	4000K	400 lm	24°	/	φ70×52mm	白色	单边天花灯-d#型	48个/箱
701003121	PAK565704	15W	3000K	1200 lm	24°	/	φ55×115 (A160) mm	白色	万向天花灯-b#型	18个/箱
701003122	PAK565704	15W	4000K	1200 lm	24°	/	φ55×115 (A160) mm	白色	万向天花灯-b#型	18个/箱
701003123	PAK565801	10W	3000K	800 lm	24°	/	φ44×100 (A115) mm	白色	万向天花灯-c#型	24个/箱
701003124	PAK565801	10W	4000K	800 lm	24°	/	φ44×100 (A115) mm	白色	万向天花灯-c#型	24个/箱
701003125	PAK565802	5W	3000K	400 lm	24°	/	φ35×80 (A70) mm	白色	万向天花灯-d#型	48个/箱
701003126	PAK565802	5W	4000K	400 lm	24°	/	φ35×80 (A70) mm	白色	万向天花灯-d#型	48个/箱

## 金典-领峰SR系列LED组合灯具配件

产品编码	配件尺寸	配件简称	颜色	包装数量
701003129	φ160×17mm	装饰板-b#型	白色	40个/箱
701003128	φ115×17mm	装饰板-c#型	白色	90个/箱
701003127	φ70×17mm	装饰板-d#型	白色	200个/箱





# 金典-明智II系列 LED嵌入式射灯

## 黑光技术·万向调节

产品应用：商场超市重点照明、服装店铺重点照明。

### 黑光技术,防眩优秀

菲涅尔TIR透镜配光系统，微积分黑光技术，领先的光学设计，配光精准，光斑均匀，中心照度高。

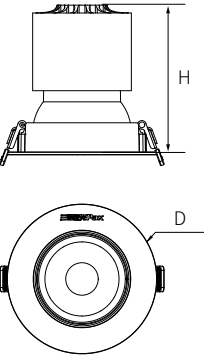
### 超高显色指数,光色出彩

国际品牌光源，Ra≥90，R9≥50，光色纯净，显色效果极佳，色温一致性好。

### 万向调节,随心应用

上下摆动30°+轴向旋转350°立体调节照射方向，高自由度，随心应用。

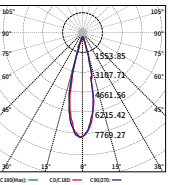
AC 220V	Ra 90	PF 0.9	UGR <10	 白色
------------	----------	-----------	------------	----------------------------------------------------------------------------------------



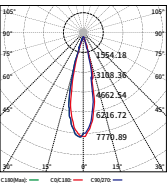
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	款式	包装数量
701001112	PAK565281	15W	3000K	1275 lm	15°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001115	PAK565281	15W	4000K	1275 lm	15°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001118	PAK565281	15W	5000K	1275 lm	15°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001113	PAK565281	15W	3000K	1275 lm	24°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001116	PAK565281	15W	4000K	1275 lm	24°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001119	PAK565281	15W	5000K	1275 lm	24°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001114	PAK565281	15W	3000K	1275 lm	38°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001117	PAK565281	15W	4000K	1275 lm	38°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001120	PAK565281	15W	5000K	1275 lm	38°	φ95mm	φ105×93mm	可调	18个/箱
701001121	PAK565378	25W	3000K	2125 lm	15°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001124	PAK565378	25W	4000K	2125 lm	15°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001127	PAK565378	25W	5000K	2125 lm	15°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001122	PAK565378	25W	3000K	2125 lm	24°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001125	PAK565378	25W	4000K	2125 lm	24°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001128	PAK565378	25W	5000K	2125 lm	24°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001123	PAK565378	25W	3000K	2125 lm	38°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001126	PAK565378	25W	4000K	2125 lm	38°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001129	PAK565378	25W	5000K	2125 lm	38°	φ95mm	φ105×103mm	可调	18个/箱
701001130	PAK565366	35W	3000K	2975 lm	15°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001133	PAK565366	35W	4000K	2975 lm	15°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001136	PAK565366	35W	5000K	2975 lm	15°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001131	PAK565366	35W	3000K	2975 lm	24°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001134	PAK565366	35W	4000K	2975 lm	24°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001137	PAK565366	35W	5000K	2975 lm	24°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001132	PAK565366	35W	3000K	2975 lm	38°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001135	PAK565366	35W	4000K	2975 lm	38°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001138	PAK565366	35W	5000K	2975 lm	38°	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001109	PAK565366	35W	3000K	2100 lm	洗墙	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001110	PAK565366	35W	4000K	2100 lm	洗墙	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱
701001111	PAK565366	35W	5000K	2100 lm	洗墙	φ120mm	φ130×125mm	可调	18个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

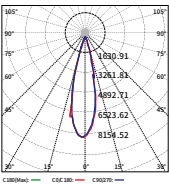
15W



25W



35W





# 金典-明智II拉伸系列 LED嵌入式射灯

## 超高显指·光色出彩

产品应用: 商场超市重点照明、服装店铺重点照明。

### 黑光技术, 防眩优秀

菲涅尔TIR透镜配光系统, 微积分黑光技术, 领先的光学设计, 配光精准, 光斑均匀, 中心照度高。

### 超高显色指数, 光色出彩

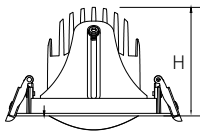
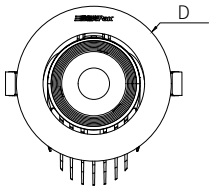
国际品牌光源, Ra≥90, R9≥50, 光色纯净, 显色效果极佳, 色温一致性好。

### 万向调节, 随心应用

拉伸调节45°+轴向旋转350° 立体调节照射方向, 高自由度, 随心应用。



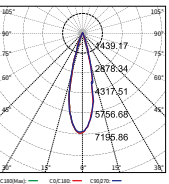
AC 220V	Ra 90	PF 0.9	UGR <10	 白色
------------	----------	-----------	------------	----------------------------------------------------------------------------------------



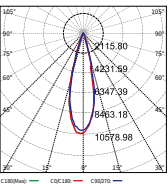
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	款式	包装数量
701000290	PAK565283	15W	3000K	1280 lm	15°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000292	PAK565283	15W	3000K	1280 lm	24°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000294	PAK565283	15W	3000K	1280 lm	38°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000291	PAK565283	15W	4000K	1280 lm	15°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000293	PAK565283	15W	4000K	1280 lm	24°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000295	PAK565283	15W	4000K	1280 lm	38°	φ95mm	φ107×73mm	可调	12个/箱
701000296	PAK565372	25W	3000K	2130 lm	15°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000298	PAK565372	25W	3000K	2130 lm	24°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000300	PAK565372	25W	3000K	2130 lm	38°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000297	PAK565372	25W	4000K	2130 lm	15°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000299	PAK565372	25W	4000K	2130 lm	24°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000301	PAK565372	25W	4000K	2130 lm	38°	φ110mm	φ122×85mm	可调	12个/箱
701000302	PAK565361	35W	3000K	3000 lm	15°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱
701000305	PAK565361	35W	3000K	3000 lm	24°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱
701000306	PAK565361	35W	3000K	3000 lm	38°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱
701000303	PAK565361	35W	4000K	3000 lm	15°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱
701000304	PAK565361	35W	4000K	3000 lm	24°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱
701000307	PAK565361	35W	4000K	3000 lm	38°	φ130mm	φ139×102mm	可调	12个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

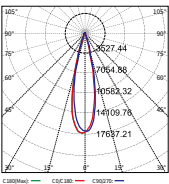
#### 15W



#### 25W



#### 35W



# 金典-星点系列 LED格栅射灯

## 融于环境·卓越视效

产品应用：餐饮、酒店、公寓、会所、商业店铺。

### 防眩舒适

光源呈线型小格栅排列，避免集中出光；黑色遮光罩深藏光源于其中，有效遮挡杂光，降低眩光，光线柔和不刺眼。

### 融于环境

线型灯体契合天花上线条，带来整齐的天花布局，视觉体验更卓越。

### 经久耐用

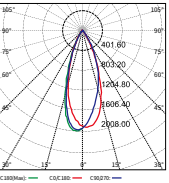
塑料手感温和、经久耐用，铝合金散热高效、灯具寿命持久，优势互补，独具风格。



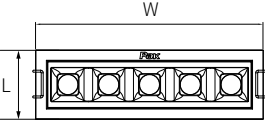
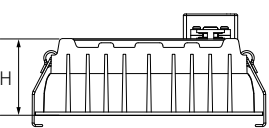
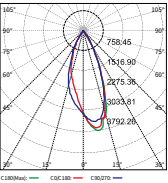
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701001016	PAK564250	5×2W	3000K	850 lm	37×139mm	45×148×50mm	白间黑	直射	48个/箱
701001017	PAK564250	5×2W	4000K	850 lm	37×139mm	45×148×50mm	白间黑	直射	48个/箱
701001014	PAK564231	10×2W	3000K	1800 lm	37×272mm	45×280×50mm	白间黑	直射	24个/箱
701001015	PAK564231	10×2W	4000K	1800 lm	37×272mm	45×280×50mm	白间黑	直射	24个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

5×2W



10×2W





# 金典-领峰系列 LED格栅射灯

## 自由搭配·无惧需求

产品应用：家居、酒店。

### 模块化结构

自由搭配参数，前期沟通中  
能快速满足客户需求。

### 光色优秀

高显指COB光源，Ra≥90  
还原被照物真实色彩，色温  
一致性好。

### 配光出色

一体化PMMA透镜配光，控光  
精准，深藏光源，截光角≤37°，  
眩光控制好，视觉更舒适。



白间黑镍

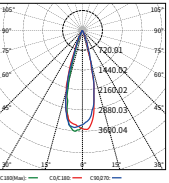


白间铬

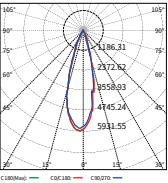
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701000940	PAK564122	2×6W	2700K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000942	PAK564122	2×6W	3000K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000944	PAK564122	2×6W	4000K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000941	PAK564122	2×6W	2700K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000943	PAK564122	2×6W	3000K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000945	PAK564122	2×6W	4000K	840 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000928	PAK564296	2×10W	2700K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000930	PAK564296	2×10W	3000K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000932	PAK564296	2×10W	4000K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000929	PAK564296	2×10W	2700K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000931	PAK564296	2×10W	3000K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000933	PAK564296	2×10W	4000K	1400 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000934	PAK564081	2×15W	2700K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000936	PAK564081	2×15W	3000K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000938	PAK564081	2×15W	4000K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间铬	直射	24个/箱
701000935	PAK564081	2×15W	2700K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000937	PAK564081	2×15W	3000K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱
701000939	PAK564081	2×15W	4000K	2100 lm	75×142mm	154×85×102mm	白间黑镍	直射	24个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

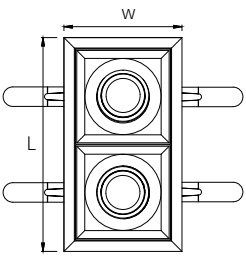
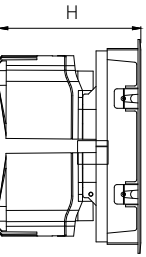
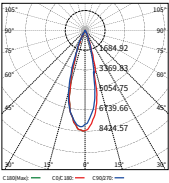
#### 2×6W



#### 2×10W



#### 2×15W



金典-领峰S系列

# LED格栅射灯

线型格栅,均匀柔和

产品应用:家居、酒店。

— 优质光源

采用优质SMD光源, 光色纯正;光源显色指数>90, 真实还原物体色彩, 色温一致性好, 寿命长达5万小时。

— 出光舒适,不刺眼

采用独特设计的深筒型反光杯, 极致深藏, 配光精准, 光斑均匀;格栅式出光设计, 磨砂柔光镜片, 黑光技术防眩光罩, 进一步控制眩光, 使得整灯出光不刺眼。

— 散热性能优秀

散热器采用高导热系数的铝合金材质, 采用多散热片设计, 增大散热器与空气的接触面积, 有效快速散发热量。



AC  
220V

Ra  
90



1×2W



2×2W



5×2W



10×2W

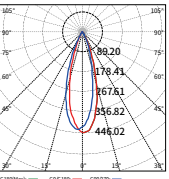


15×2W

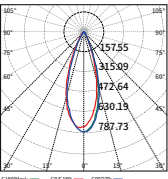
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸 (L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701000947	PAK564231	10×2W	3000K	1200 lm	洗墙	37×272mm	279×45×50mm	白间黑	非对称	30个/箱
701000956	PAK564250	5×2W	3000K	600 lm	洗墙	37×139mm	147×45×50mm	白间黑	非对称	50个/箱
701000949	PAK564091	15×2W	3000K	2100 lm	34°	37×405mm	411×45×50mm	白间黑	直射	21个/箱
701000950	PAK564091	15×2W	4000K	2100 lm	34°	37×405mm	411×45×50mm	白间黑	直射	21个/箱
701000946	PAK564231	10×2W	3000K	1400 lm	34°	37×272mm	279×45×50mm	白间黑	直射	30个/箱
701000948	PAK564231	10×2W	4000K	1400 lm	34°	37×272mm	279×45×50mm	白间黑	直射	30个/箱
701000955	PAK564250	5×2W	3000K	700 lm	34°	37×139mm	147×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱
701000957	PAK564250	5×2W	4000K	700 lm	34°	37×139mm	147×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱
701000953	PAK564260	2×2W	3000K	280 lm	34°	38×65mm	75×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱
701000954	PAK564260	2×2W	4000K	280 lm	34°	38×65mm	75×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱
701000951	PAK564270	1×2W	3000K	140 lm	34°	37×37mm	45×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱
701000952	PAK564270	1×2W	4000K	140 lm	34°	37×37mm	45×45×50mm	白间黑	直射	50个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

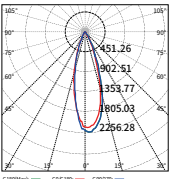
☛ 1×2W



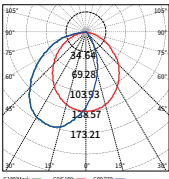
☛ 2×2W



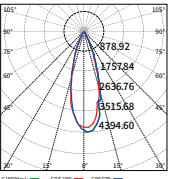
☛ 5×2W



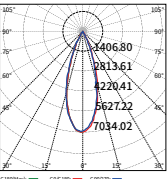
☛ 5×2W (非对称)



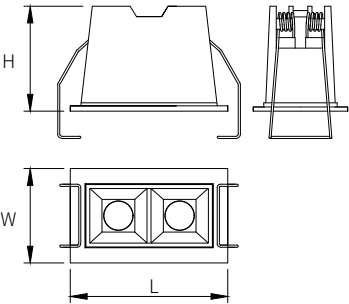
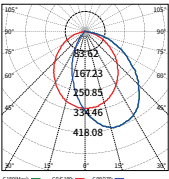
☛ 10×2W



☛ 15×2W



☛ 10×2W (非对称)





# 金典-明智II系列 LED格栅射灯

## 优秀防眩·随心应用

产品应用: 商场超市重点照明、服装店铺重点照明。

### 黑光技术, 防眩优秀

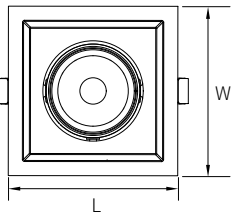
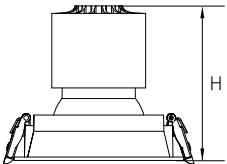
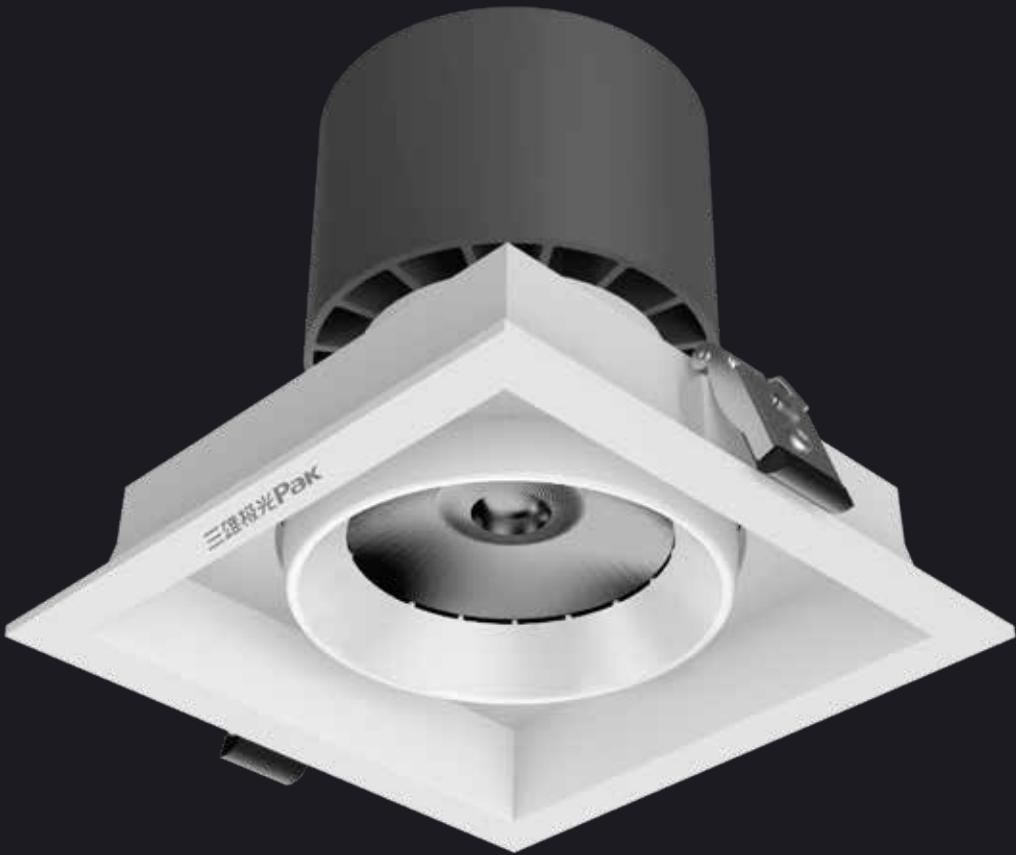
菲涅尔TIR透镜配光系统, 微积分黑光技术, 领先的光学设计, 配光精准, 光斑均匀, 中心照度高。

### 超高显色指数, 光色出彩

国际品牌光源, Ra≥90, R9≥50, 光色纯净, 显色效果极佳, 色温一致性好。

### 万向调节, 随心应用

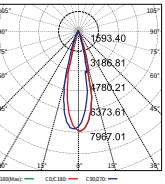
上下摆动30°+轴向旋转350°立体调节照射方向, 高自由度, 随心应用。



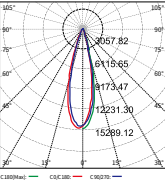
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (L×W×H)	外观颜色	款式	包装数量
701003577	PAK564038	1×15W	3000K	1275 lm	115×115mm	125×125×104mm	白色	可调	18个/箱
701000958	PAK564038	1×15W	4000K	1275 lm	115×115mm	125×125×104mm	白色	可调	18个/箱
701003566	PAK564038	1×15W	5000K	1275 lm	115×115mm	125×125×104mm	白色	可调	18个/箱
701003446	PAK564322	1×25W	3000K	2125 lm	115×115mm	125×125×114mm	白色	可调	18个/箱
701000959	PAK564322	1×25W	4000K	2125 lm	115×115mm	125×125×114mm	白色	可调	18个/箱
701003542	PAK564322	1×25W	5000K	2125 lm	115×115mm	125×125×114mm	白色	可调	18个/箱
701003561	PAK564332	1×35W	3000K	2975 lm	130×130mm	140×140×135mm	白色	可调	18个/箱
701000960	PAK564332	1×35W	4000K	2975 lm	130×130mm	140×140×135mm	白色	可调	18个/箱
701003455	PAK564332	1×35W	5000K	2975 lm	130×130mm	140×140×135mm	白色	可调	18个/箱
701003521	PAK564049	2×15W	3000K	2550 lm	207×115mm	217×125×104mm	白色	可调	9个/箱
701000961	PAK564049	2×15W	4000K	2550 lm	207×115mm	217×125×104mm	白色	可调	9个/箱
701003584	PAK564049	2×15W	5000K	2550 lm	207×115mm	217×125×104mm	白色	可调	9个/箱
701003164	PAK564213	2×25W	3000K	4250 lm	207×115mm	217×125×114mm	白色	可调	9个/箱
701000962	PAK564213	2×25W	4000K	4250 lm	207×115mm	217×125×114mm	白色	可调	9个/箱
701003411	PAK564213	2×25W	5000K	4250 lm	207×115mm	217×125×114mm	白色	可调	9个/箱
701003457	PAK564342	2×35W	3000K	5950 lm	245×130mm	255×140×135mm	白色	可调	9个/箱
701000963	PAK564342	2×35W	4000K	5950 lm	245×130mm	255×140×135mm	白色	可调	9个/箱
701003511	PAK564342	2×35W	5000K	5950 lm	245×130mm	255×140×135mm	白色	可调	9个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

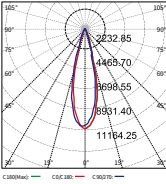
#### 1×15W



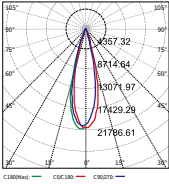
#### 2×15W



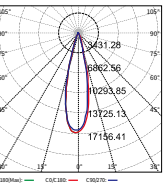
#### 1×25W



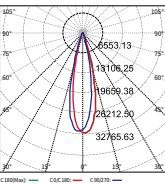
#### 2×25W



#### 1×35W



#### 2×35W



# 金典-明智II系列 LED吸顶射灯

## 立体调节·灵活应用

产品应用：商场超市重点照明、服装店铺重点照明。

### 黑光技术,防眩优秀

菲涅尔TIR透镜配光系统，微积分黑光技术，领先的光学设计，配光精准，光斑均匀，中心照度高。

### 超高显色指数,光色出彩

国际品牌光源，Ra≥90，R9≥50，光色纯净，显色效果极佳，色温一致性好。

### 万向调节,随心应用

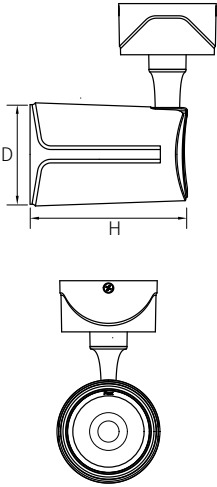
上下摆动90°+轴向旋转350°立体调节照射方向，高自由度，随心应用。



黑色



白色



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(D×H)	外观颜色	包装数量
701002012	PAK413288	25W	3000K	2125 lm	φ67×120mm	白色	18个/箱
701002014	PAK413288	25W	4000K	2125 lm	φ67×120mm	白色	18个/箱
701002016	PAK413288	25W	5000K	2125 lm	φ67×120mm	白色	18个/箱
701002013	PAK413288	25W	3000K	2125 lm	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701002015	PAK413288	25W	4000K	2125 lm	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701002017	PAK413288	25W	5000K	2125 lm	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701002018	PAK413358	35W	3000K	2975 lm	φ85×129mm	白色	18个/箱
701002020	PAK413358	35W	4000K	2975 lm	φ85×129mm	白色	18个/箱
701002022	PAK413358	35W	5000K	2975 lm	φ85×129mm	白色	18个/箱
701002019	PAK413358	35W	3000K	2975 lm	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701002021	PAK413358	35W	4000K	2975 lm	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701002023	PAK413358	35W	5000K	2975 lm	φ85×129mm	黑色	18个/箱

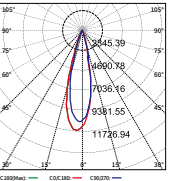
### 配件

产品编码	产品描述	光束角	外观尺寸	颜色	包装数量
701003563	光学配件 蜂窝网	/	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒
701000282	光学配件 拉伸片	20°x40°	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒
701000283	光学配件 柔光片	/	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒

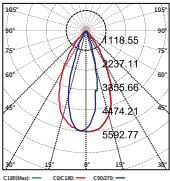
### 配光曲线图 (单位:cd)

#### 25W

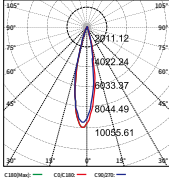
##### 24°



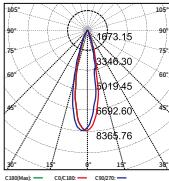
##### 24° (拉伸片)



##### 24° (蜂窝网)

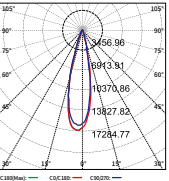


##### 25W 24° (柔光片)

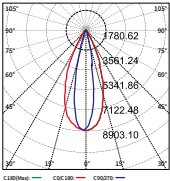


#### 35W

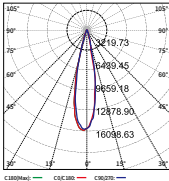
##### 24°



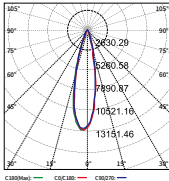
##### 24° (拉伸片)



##### 24° (蜂窝网)



##### 35W 24° (柔光片)





# 金典-明智II系列 LED导轨射灯

## 前沿光学设计·优秀防眩效果

产品应用:商场超市重点照明、服装店铺重点照明。

### 黑光技术,防眩优秀

菲涅尔TIR透镜配光系统,微积分黑光技术,领先的光学设计,配光精准,光斑均匀,中心照度高。

### 超高显色指数,光色出彩

国际品牌光源, Ra≥90, R9≥50, 光色纯净, 显色效果极佳, 色温一致性好。

### 万向调节,随心应用

上下摆动90°+轴向旋转350°立体调节照射方向, 高自由度, 随心应用。



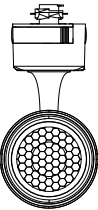
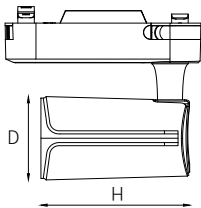
AC 220V	Ra 90	PF 0.9	UGR <10
------------	----------	-----------	------------



黑色



白色



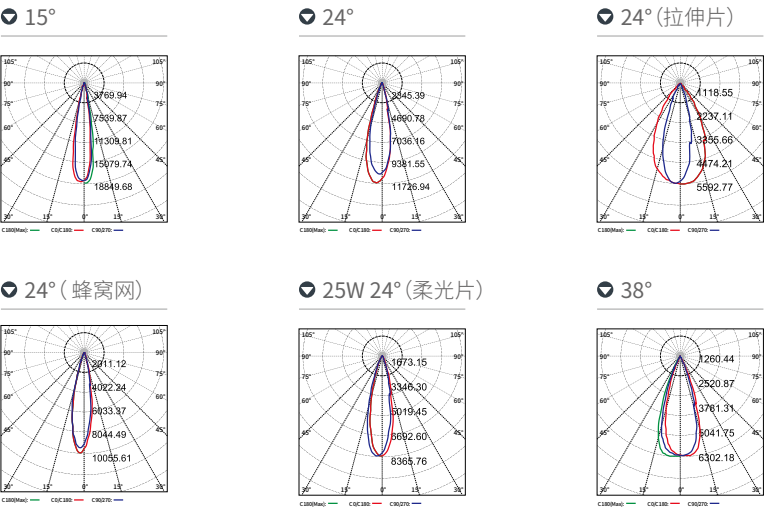
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(D×H)	外观颜色	包装数量
701000761	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000767	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000773	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000763	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000769	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000775	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000765	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000771	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000777	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	白色	18个/箱
701000762	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000768	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000774	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	15°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000764	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000770	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000776	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	24°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000766	PAK413285	25W	3000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000772	PAK413285	25W	4000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000778	PAK413285	25W	5000K	2125 lm	38°	φ67×120mm	黑色	18个/箱
701000779	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000785	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000791	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000781	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000787	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000793	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000783	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000789	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000795	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	白色	18个/箱
701000780	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000786	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000792	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	15°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000782	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000788	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000794	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	24°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000784	PAK413357	35W	3000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000790	PAK413357	35W	4000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	黑色	18个/箱
701000796	PAK413357	35W	5000K	2975 lm	38°	φ85×129mm	黑色	18个/箱

### 配件

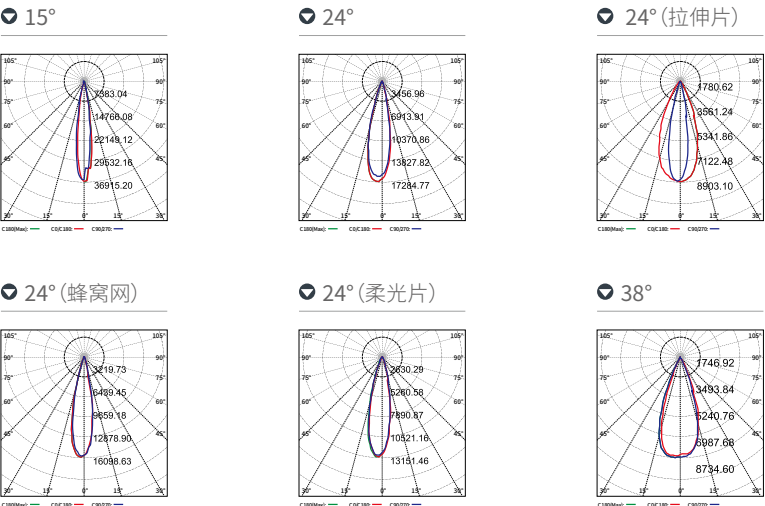
产品编码	产品描述	光束角	外观尺寸	颜色	包装数量
701003563	光学配件 蜂窝网	/	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒
701000282	光学配件 拉伸片	20°x40°	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒
701000283	光学配件 柔光片	/	φ67.5x5.6mm	黑色	18个/盒

配光曲线图 (单位:cd)

25W



35W





# 金典-利朗V系列 LED嵌装灯盘

## 高效散热·持久耐用

产品应用:办公室、图书馆等场所。

### 高效散热结构

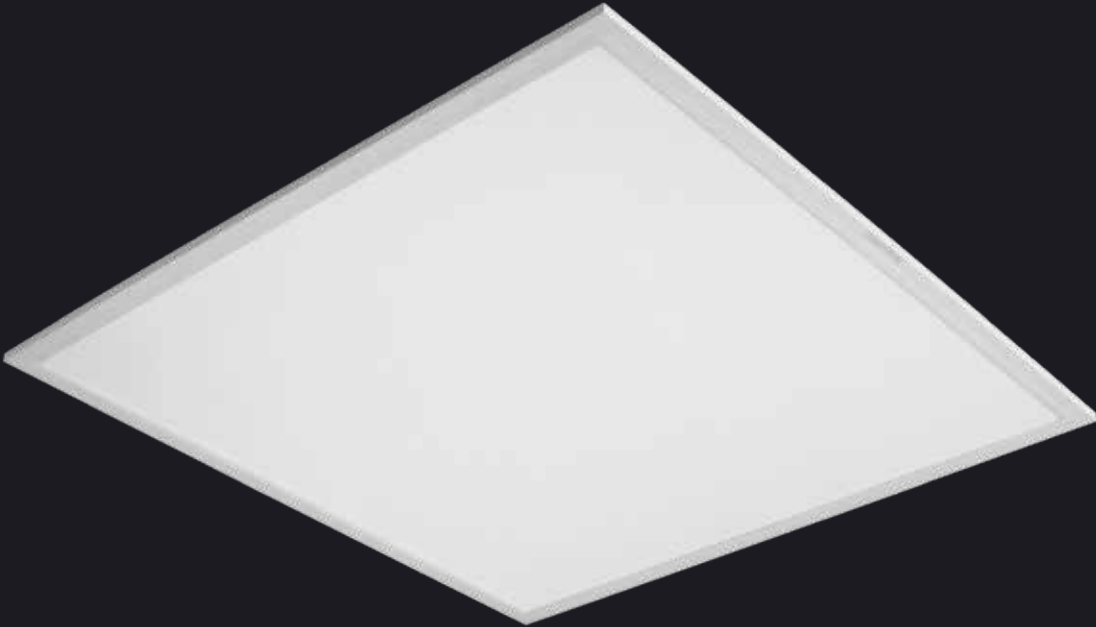
冷轧板底盘搭配合理光源布局将光源的热量传导到外壳从而达到优良的散热效果。

### 条纹状铝合金边框

采用条纹状铝合金边框,边框强度增加,不易变形经久耐用。

### 多种安装方式

包含嵌入式、平放式、集成吊顶三种安装方式选择,满足市场需求。



AC 220V	Ra 80	PF 0.95	IP 20
------------	----------	------------	----------



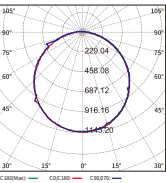
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	安装方式
711000030	PAK567205	32W	4000K	2560 lm	595×595×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000879	PAK567205	32W	5700K	2560 lm	595×595×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000031	PAK567205	32W	6500K	2560 lm	595×595×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000032	PAK567128	32W	4000K	2560 lm	598×598×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000878	PAK567128	32W	5700K	2560 lm	598×598×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000033	PAK567128	32W	6500K	2560 lm	598×598×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000034	PAK567129	32W	4000K	2560 lm	1198×298×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000880	PAK567129	32W	5700K	2560 lm	1198×298×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000035	PAK567129	32W	6500K	2560 lm	1198×298×35mm	6盘/箱	卡簧式/平放式
711000036	PAK567206	64W	4000K	5120 lm	1198×598×35mm	4盘/箱	卡簧式/平放式
711000881	PAK567206	64W	5700K	5120 lm	1198×598×35mm	4盘/箱	卡簧式/平放式
711000037	PAK567206	64W	6500K	5120 lm	1198×598×35mm	4盘/箱	卡簧式/平放式
711000038	PAK567207	32W	4000K	2560 lm	599×599×35mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000882	PAK567207	32W	5700K	2560 lm	599×599×35mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000039	PAK567207	32W	6500K	2560 lm	599×599×35mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000040	PAK567208	32W	4000K	2560 lm	1199×299×35mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000883	PAK567208	32W	5700K	2560 lm	1199×299×35mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000041	PAK567208	32W	6500K	2560 lm	1199×299×35mm	6盘/箱	集成吊顶式

## 灯盘配件

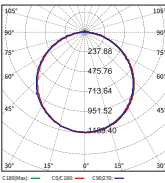
产品编码	产品描述	包装数量
711000057	嵌装灯盘配件 利朗 V 配件包 弹簧扣	50个/箱
711000051	嵌装灯盘配件 利朗 V 配件包 弹簧扣598×1198mm专用	50个/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)

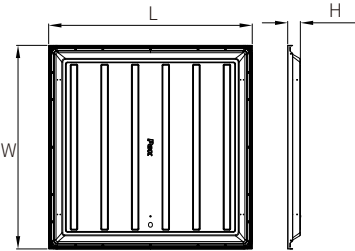
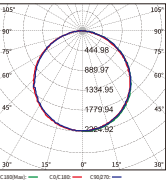
595×595mm/  
598×598mm



1198×298 mm/  
1199×299mm



1198×598 mm



# 金典-利朗II系列 LED高功率灯盘

## 优质光源·高效稳定

产品应用:办公室、会议室、多媒体室、图书馆、便利店等室内空间。

### 优质光源

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。

### 条纹边框

条纹状铝合金边框采用挤出  
工艺，整灯平整度好，表面高  
压静电喷粉处理，附着力强、  
长期使用不会刮花、磨损。

### 专业光学扩散罩

透光罩采用光学级PS材料，不  
易黄变，透光性好，发出的光  
线柔和均匀。



AC 220V	Ra 80	PF 0.9	IP 20
------------	----------	-----------	----------



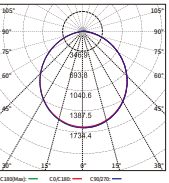
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	安装方式	包装数量
711000318	PAK567011	48W	4000K	3840 lm	598×598×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000319	PAK567011	48W	6500K	3840 lm	598×598×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000320	PAK567012	48W	4000K	3840 lm	595×595×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000321	PAK567012	48W	6500K	3840 lm	595×595×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000322	PAK567013	48W	4000K	3840 lm	1198×298×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000323	PAK567013	48W	6500K	3840 lm	1198×298×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000333	PAK567081	72W	4000K	5760 lm	1198×598×35mm	平放卡簧	4盘/箱
711000334	PAK567081	72W	6500K	5760 lm	1198×598×35mm	平放卡簧	4盘/箱
711000324	PAK567014	48W	4000K	3840 lm	599×599×35mm	集成吊顶	6盘/箱
711000325	PAK567014	48W	6500K	3840 lm	599×599×35mm	集成吊顶	6盘/箱
711000326	PAK567015	48W	4000K	3840 lm	1199×299×35mm	集成吊顶	6盘/箱
711000327	PAK567015	48W	6500K	3840 lm	1199×299×35mm	集成吊顶	6盘/箱

## 配件

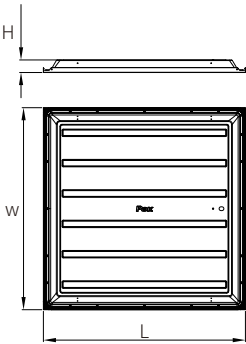
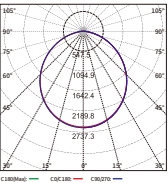
产品编码	产品描述	包装数量
711000641	嵌装灯盘配件 金典利朗 II 高功率 35mm灯体专用弹簧扣	100个/包

## 配光曲线图 (单位:cd)

### 48W



### 72W





# 金典-利朗系列 LED微晶灯盘

## 微晶面板·专业防眩

产品应用：便利店、营业厅、办公室、多媒体室、图书馆等各类室内场所。

### 专业防眩

采用微晶蜂窝状面板的设计方案,防眩指数  
UGR≤19,有效降低眩光危害,保护视力健康。

### 高品质光源

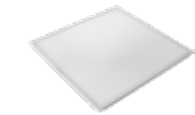
精选高品质光源,高光效、高光通量、色温一致性好,高亮节能。

### 专业散热

专业的散热结构,有效地把灯珠的热量传导到底盘,达到良好的散热效果,保障灯具的使用寿命。



AC 220V	Ra 90	PF 0.95	IP 20
------------	----------	------------	----------



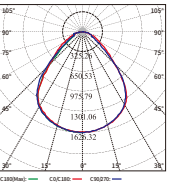
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	安装方式	包装数量
711000862	PAK567082	36W	5000K	2880 lm	598×598×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000863	PAK567083	36W	5000K	2880 lm	599×599×35mm	集成吊顶	6盘/箱
711000864	PAK567084	36W	5000K	2880 lm	1198×298×35mm	平放卡簧	6盘/箱
711000865	PAK567085	36W	5000K	2880 lm	1199×299×35mm	集成吊顶	6盘/箱
711000861	PAK411487	36W	5000K	2880 lm	1198×298×35mm	吊 装	4盘/箱

### 配件

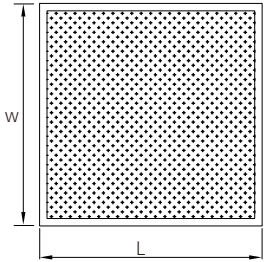
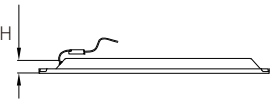
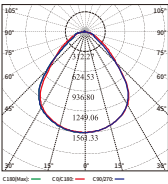
产品编码	产品描述	包装数量
711000869	嵌装灯盘配件 金典利朗微晶配件包 弹簧扣	50个/包

### 配光曲线图 (单位:cd)

598×598mm  
599×599mm



1198×298mm  
1199×299mm



# 金典-皓博系列 LED嵌装灯盘

## 纤薄设计·专于狭窄

产品应用:办公室、图书馆、商场等场所。

### 纤薄设计

灯体高度低至1cm，适配更狭窄天花。

### 柔和护眼

侧发光设计，可避免光线直射眼睛，高透光扩散板，光线柔和。

### 高效散热

通过两侧铝合金散热，增加灯具耐用性。

### 性能稳定

外置无频闪驱动电源，整灯符合3C要求，可靠性高。

### 款式多样

平放卡簧、集成吊顶三种安装款式，选择无忧。



AC 220V	Ra 80	PF 0.9	IP 20
------------	----------	-----------	----------



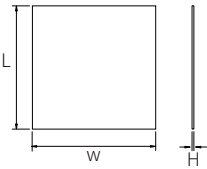
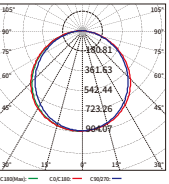
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	安装方式
711000348	PAK567150	36W	4000K	2520 lm	598×598mm	6盘/箱	卡簧式
711000349	PAK567150	36W	6500K	2520 lm	598×598mm	6盘/箱	卡簧式
711000350	PAK567151	36W	4000K	2520 lm	298×1198mm	4盘/箱	卡簧式
711000351	PAK567151	36W	6500K	2520 lm	298×1198mm	4盘/箱	卡簧式
711000352	PAK567154	36W	4000K	2520 lm	598×598mm	6盘/箱	平放式
711000353	PAK567154	36W	6500K	2520 lm	598×598mm	6盘/箱	平放式
711000354	PAK567155	36W	4000K	2520 lm	298×1198mm	4盘/箱	平放式
711000355	PAK567155	36W	6500K	2520 lm	298×1198mm	4盘/箱	平放式
711000356	PAK567152	36W	4000K	2520 lm	600×600mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000357	PAK567152	36W	6500K	2520 lm	600×600mm	6盘/箱	集成吊顶式
711000358	PAK567153	36W	4000K	2520 lm	300×1200mm	4盘/箱	集成吊顶式
711000359	PAK567153	36W	6500K	2520 lm	300×1200mm	4盘/箱	集成吊顶式

### 灯盘配件

产品编码	产品描述	包装数量
711000539	嵌装灯盘配件 皓博 配件包 弹簧扣	40个/箱

### 配光曲线图 (单位:cd)

36W





# 金典-睿星II系列 LED嵌装灯盘

## 防眩设计·深藏光源

产品应用:办公室、图书馆、学校等场所。

### 防眩格栅设计

格栅式特殊光学透镜，模块式防眩格栅，UGR<19  
深藏式防眩，遮光角达到45度。

### 内置双极恒流驱动

高效无频闪，转化效率高，性能稳定，能有效地保障整灯的工作状态。

### 田字型外观设计

满足专业照明需求，整体造型美观、典雅大方。



AC 220V	Ra 90	PF 0.95	IP 20
------------	----------	------------	----------



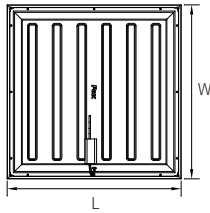
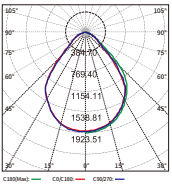
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	安装方式
711000438	PAK567017	40W	4000K	3600 lm	598×598×60mm	4盘/箱	卡簧式
711000439	PAK567017	40W	5000K	3600 lm	598×598×60mm	4盘/箱	卡簧式
711000440	PAK567017	40W	5700K	3600 lm	598×598×60mm	4盘/箱	卡簧式

### 灯盘配件

产品编码	产品描述	包装数量
711000567	嵌装灯盘配件 睿星 弹簧扣 护眼系列	50个/包

### 配光曲线图 (单位:cd)

#### 40W



# 金典-微晶系列 LED线条灯

## 专业光学·微晶防眩

产品应用：营业厅、办公室、会议室、多媒体室、图书馆、便利店等各类室内场所。

### 微晶面板

扩散板采用微晶面板，有效抑制高角度光线，降低眩光，从而缓解视觉疲劳，提升视觉舒适度。

### 高效散热

合理散热设计，LED光源板采用导热硅胶固定在灯体上，以达到良好的散热效果，延长灯具的寿命，为用户节省后期维护费用。

### 多种安装方式

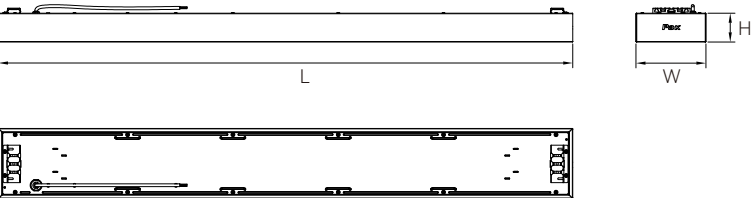
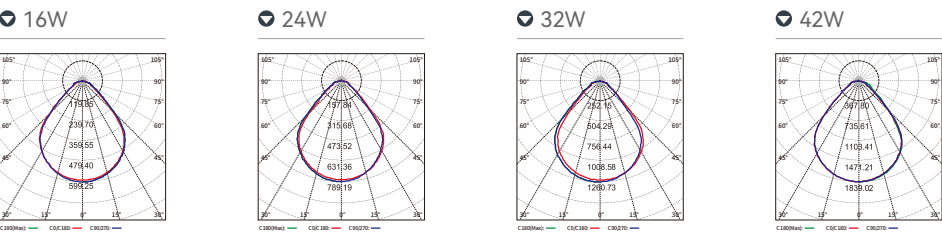
该款产品包含吊线式、吊杆式、铝方通式、吸顶式四种安装方式，可适应各种天花的安装需求。

AC 220V	Ra 80	PF 0.95	IP 20
------------	----------	------------	----------



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸 (L×W×H)	包装数量	安装方式
712000220	PAK41107P	16W	4000K	1120 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000221	PAK41107P	16W	6500K	1120 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000222	PAK41107P	16W	4000K	1120 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000223	PAK41107P	16W	6500K	1120 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000228	PAK41101D	24W	4000K	1680 lm	1200×77×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000229	PAK41101D	24W	6500K	1680 lm	1200×77×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000230	PAK41101D	24W	4000K	1680 lm	1200×77×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000231	PAK41101D	24W	6500K	1680 lm	1200×77×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000232	PAK41101E	24W	4000K	1680 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000233	PAK41101E	24W	6500K	1680 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000234	PAK41101E	24W	4000K	1680 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000235	PAK41101E	24W	6500K	1680 lm	1200×97×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000236	PAK411493	32W	4000K	2240 lm	1200×117×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000237	PAK411493	32W	6500K	2240 lm	1200×117×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000238	PAK411493	32W	4000K	2240 lm	1200×117×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000239	PAK411493	32W	6500K	2240 lm	1200×117×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000240	PAK411494	32W	4000K	2240 lm	1200×147×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000241	PAK411494	32W	6500K	2240 lm	1200×147×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000242	PAK411494	32W	4000K	2240 lm	1200×147×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000243	PAK411494	32W	6500K	2240 lm	1200×147×60mm	8支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000244	PAK411495	42W	4000K	2940 lm	1200×197×60mm	4支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000245	PAK411495	42W	6500K	2940 lm	1200×197×60mm	4支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000246	PAK411495	42W	4000K	2940 lm	1200×197×60mm	4支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式
712000247	PAK411495	42W	6500K	2940 lm	1200×197×60mm	4支/箱	吊线式/吊杆式/铝方通式/吸顶式

## 配光曲线图 (单位:cd)





# 金典-明洁II系列 LED洁净灯盘

## 防尘设计·品质之选

产品应用:医疗、生物、化工行业、食品、电子、半导体加工。

### 密封防尘

全密封设计,内置EVA防尘防水条,后板边缘有防尘条,防护等级IP40。

### 斜边设计

斜边超薄设计,简洁美观,同时减少积灰。

### 恒流驱动

双极恒流电源,无频闪,转换效率高,灯具工作更安全更持久。

### 出色光学

RG0级无蓝光危害灯珠,高品质扩散板及导光板,光效高,均匀度高。



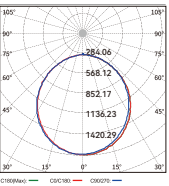
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
711001006	PAK411092	36W	4000K	3960 lm	1200×300×8mm	4盘/箱
711001007	PAK411092	36W	6500K	3960 lm	1200×300×8mm	4盘/箱
711001008	PAK411091	36W	4000K	3960 lm	600×600×8mm	4盘/箱
711001009	PAK411091	36W	6500K	3960 lm	600×600×8mm	4盘/箱
711001010	PAK411093	36W	4000K	3960 lm	1180×180×8mm	4盘/箱
711001011	PAK411093	36W	6500K	3960 lm	1180×180×8mm	4盘/箱
711001004	PAK411496	25W	4000K	2750 lm	600×300×8mm	4盘/箱
711001005	PAK411496	25W	6500K	2750 lm	600×300×8mm	4盘/箱

表2

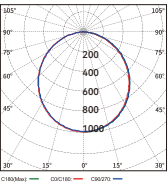
主体材质	色容差	光效	工作温度	灯具寿命
铝+PS	<7	110lm/W	-20-45°C	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

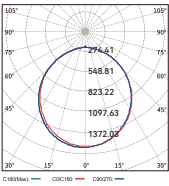
1180×180mm



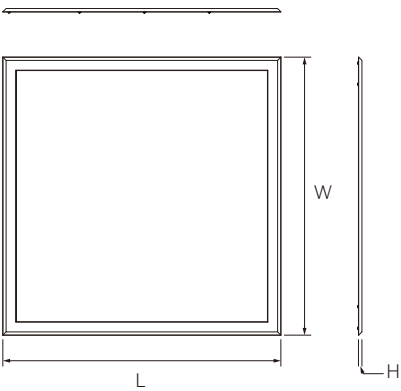
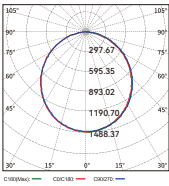
600×300mm



1200×300mm



600×600mm



# 金典系列 LED T5一体化支架

## 优质芯片·科学配光

产品应用:家居、办公、商场等常见的照明空间。

### 优质芯片

光效高, 色温一致性好。

### 科学配光

科学的灯珠排布, 光线  
均匀无暗斑, 舒适柔和。

### 内置高品质驱动

恒流输出 长时间运行稳  
定可靠高效节能 转换效  
率85%以上。

### 航空级铝合金外壳

航空铝合金外壳, 表面经  
喷粉处理, 机械强度高;  
与光源板紧密贴合, 迅速  
散热, 确保灯具寿命。

AC  
220V

Ra  
83

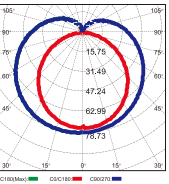
IP  
20



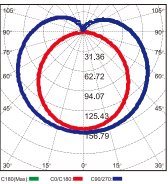
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
703000207	PAK413060	4W	3000K	360 lm	307×22×34mm	25支/箱
703000208	PAK413060	4W	4000K	360 lm	307×22×34mm	25支/箱
703000209	PAK413060	4W	6500K	360 lm	307×22×34mm	25支/箱
703000213	PAK413070	8W	3000K	720 lm	568×22×34mm	25支/箱
703000214	PAK413070	8W	4000K	720 lm	568×22×34mm	25支/箱
703000215	PAK413070	8W	6500K	720 lm	568×22×34mm	25支/箱
703000219	PAK413080	12W	3000K	1080 lm	868×22×34mm	25支/箱
703000220	PAK413080	12W	4000K	1080 lm	868×22×34mm	25支/箱
703000221	PAK413080	12W	6500K	1080 lm	868×22×34mm	25支/箱
703000222	PAK413090	14W	3000K	1260 lm	1020×22×34mm	25支/箱
703000223	PAK413090	14W	4000K	1260 lm	1020×22×34mm	25支/箱
703000224	PAK413090	14W	6500K	1260 lm	1020×22×34mm	25支/箱
703000228	PAK413100	16W	3000K	1440 lm	1168×22×34mm	25支/箱
703000229	PAK413100	16W	4000K	1440 lm	1168×22×34mm	25支/箱
703000230	PAK413100	16W	6500K	1440 lm	1168×22×34mm	25支/箱

## 配光曲线图 (单位:cd)

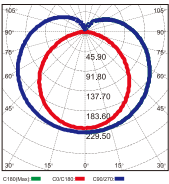
### 4W



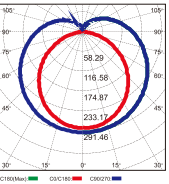
### 8W



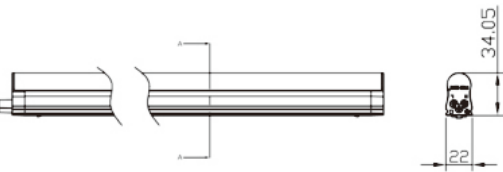
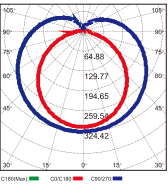
### 12W



### 14W



### 16W





# 金典系列

# LED T8空壳支架

## 优质选材·安全性高

产品应用：地下停车场、储物室、小区公共空间。

### 优质芯片

选用优质PC灯头，防火阻燃、防触电漏电，安全性高；采用静电喷粉的表面处理，绿色环保、表面处理均匀细腻、耐腐蚀性强。

### 多种固定方式

安装结构设计多样化，背部预留多种安装固定孔位，可满足不同的安装需求;支持吊装/吸顶/壁挂等,安装简单快捷。

### 加强结构

支架身采用H型加强筋结构设计，整体结构稳固、不易变形。

AC 220V

IP 20



产品编码	产品型号	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	备注
703000524	PAK355017	613×33×16mm	30支/箱	双端 平盖 单支
703000525	PAK355027	915×33×16mm	30支/箱	双端 平盖 单支
703000526	PAK355036	1220×33×16mm	30支/箱	双端 平盖 单支
703000527	PAK355055	1220×33×16mm	30支/箱	双端 平盖 双支
703000528	PAK355037	1220×127×36mm	25支/箱	双端 带罩 单支
703000529	PAK355056	1220×127×36mm	25支/箱	双端 带罩 双支

# 金典-星皓系列

# 防水防尘空壳支架 (IP65)

## 防尘防水·可靠耐用

产品应用: 厂房、灌装车间、地下车库等有一定防水防尘要求的场所。

### 匹配光源

配套星际系列、真亮系列、LED T8直管 (双端) 使用。

### 出色防护

防潮防尘密封胶条及搭扣设计, 防护等级IP65。

### 阻燃材质

阻燃性好, V0级别, 安全消防有保障。

### 坚固耐用

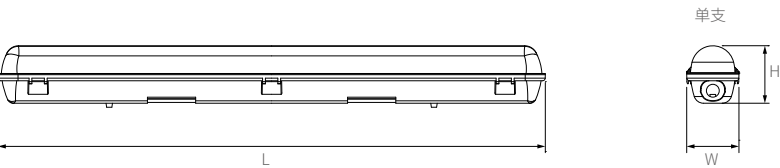
灯体采用优质材料, 保证了其坚固耐用的性能, 外罩透光率高不易变色。



产品编码	产品型号	产品尺寸(L×W×H)
703000893	PAK355009	660×74×78mm
703000894	PAK355010	660×104×78mm
703000895	PAK355001	1260×74×78mm
703000896	PAK355002	1260×104×78mm

表2

主体材质	防腐等级	匹配光源
PC	WF2	LED T8直管 (双端)





# 金典-星皓系列 LED三防支架

## 高效节能·稳定可靠

产品应用：食品、灌装、印刷车间、地下车库、通道。

### 高亮光源

采用优质高亮度LED光源，  
光效高达130lm/W，色温一致性好。

### 出色防护

全密封胶端盖，防护等级  
IP65，防腐等级WF2。

### 品质保证

整灯满足CCC强制认证要求，  
寿命长久，安全可靠。

### 精选材质

采用优质PC材料，韧性高，抗  
冲击，氧指数高，不易发黄。



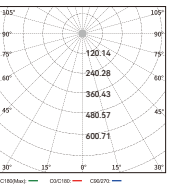
产品编码	产品型号	功率	色温	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
703000005	PAK410167	18W	4000K	612×93×42mm	20支/箱
703000006	PAK410167	18W	5700K	612×93×42mm	20支/箱
703000013	PAK410143	40W	4000K	1212×93×42mm	20支/箱
703000001	PAK410143	40W	5700K	1212×93×42mm	20支/箱

表2

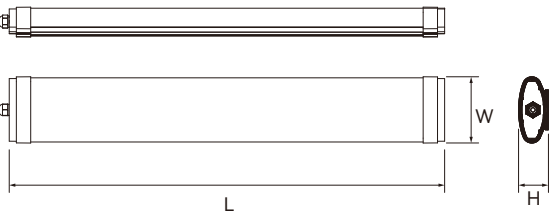
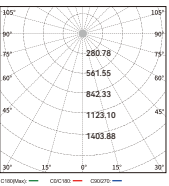
主体材质	色容差	光效	雷击浪涌	防腐等级	工作温度	灯具寿命
PC	<7	≥130lm/W	L-N:2KV L/N-G:2KV	WF2	-20-45°C	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

18W



40W



# 金典-明洁系列 LED洁净支架

## 洁净照明·明亮舒适

产品应用: 医疗、生物、化工行业、食品、电子、半导体加工。

### 圆弧设计

表面圆弧状设计, 不藏灰, 不积尘, 易于清洁。

### 出光均匀

直发光, 均匀度高, 亮度高。

### 恒流驱动

采用高品质驱动, 无频闪, 转换效率高, 节能高效。

### 防尘设计

全密封设计, 防护等级IP40  
适用于各种洁净空间照明。



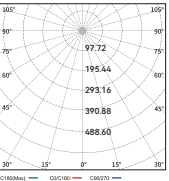
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
703000424	PAK410047	15W	4000K	1500 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000425	PAK410047	15W	6500K	1500 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000426	PAK410136	30W	4000K	3000 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000427	PAK410136	30W	6500K	3000 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000428	PAK410077	40W	4000K	4000 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000429	PAK410077	40W	6500K	4000 lm	1200×63×28mm	30支/箱
703000600	洁净支架配件 吊装配件包					300个/包

表2

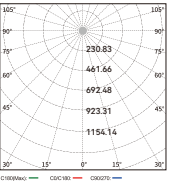
主体材质	色容差	光效	工作温度	灯具寿命
PC	<7	100 lm/W	-20-45°C	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

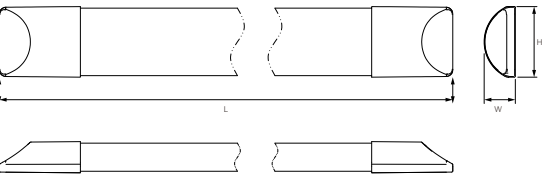
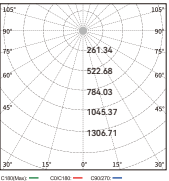
15W



30W



40W





# 金典-星皓系列 LED三防吸顶灯

## 性能稳定·防水防尘

产品应用:走廊、地下车库、地下通道及洗手间等对防水防尘有一定要求的公共空间。

### 品质光源

采用优质LED光源，高透光面罩，高光效，无频闪。

### 恒流驱动

内置恒流驱动电源，性能稳定，有效保障整灯工作状态。

### 出色防护

整灯密闭性高，防护等级IP65，适用于潮湿的室内空间。

### 全塑材质

采用一体化设计，全塑料材质，简约美观，稳固耐用。



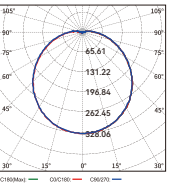
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(D×H)	包装数量
709000273	PAK417533	12W	4000K	1200 lm	φ237×70.5mm	20个/箱
709000274	PAK417533	12W	5700K	1200 lm	φ237×70.5mm	20个/箱
709000271	PAK417514	20W	4000K	2000 lm	φ260×69mm	20个/箱
709000272	PAK417514	20W	5700K	2000 lm	φ260×69mm	20个/箱

表2

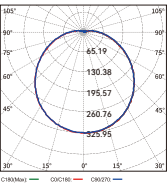
主体材质	色容差	光效	防腐等级	工作温度	灯具寿命
PC+PP	< 7	≥100 lm/W	WF2	-20~45℃	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

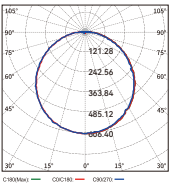
12W (4000K)



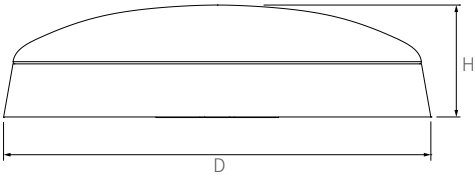
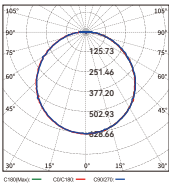
12W (5700K)



20W (4000K)



20W (5700K)



# 金典-星皓系列 LED防潮灯

## 井道壁灯·防水防潮

产品应用：走廊过道、地下空间、食品加工、仓储等对防水防尘有一定要求的场所。

### 出色防护

密封性好，防水防潮，防护等级IP65。

### 品质光源

采用优质高亮度LED光源，高光效、低光衰、出光均匀柔和。

### 外形美观

椭圆形结构设计，简洁美观。

### 光色纯正

色温一致性好，色容差小于5，显色指数达80。



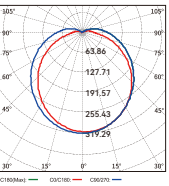
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	备注
709000128	PAK41785S	12W	4000K	960 lm	213×113×64mm	30个/箱	
709000129	PAK41785S	12W	6500K	960 lm	213×113×64mm	30个/箱	
709002889	PAK417871	12W	6500K	960 lm	213×113×64mm	30个/箱	雷达感应款
709000130	PAK417515	20W	4000K	1600 lm	270×145×76mm	20个/箱	
709000131	PAK417515	20W	6500K	1600 lm	270×145×76mm	20个/箱	

表2

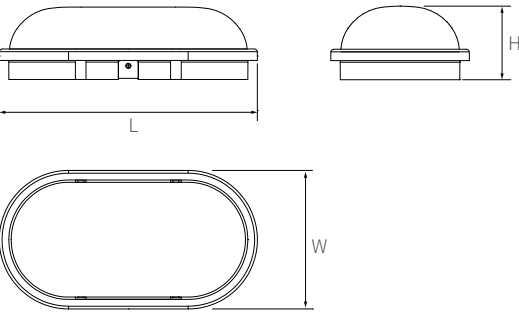
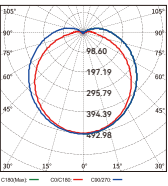
主体材质	色容差	光效	防腐等级	工作温度	灯具寿命
PC+PP	<7	≥80 lm/W	WF2	-20~45℃	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

12W



20W





# 金典-星皓II系列 LED悬挂灯

## 明亮节能·高效散热

产品应用:工业厂房、生产车间、仓储物流、工程检修等场所。

### 品质光源

采用优质高亮度LED光源，寿命长、光效高、光衰少、免维护。

### 高效散热

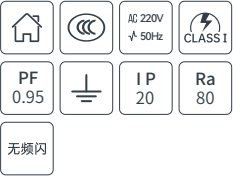
多鳍片散热设计，加强空气对流，散热效果好，有效延长整灯使用寿命。

### 丰富规格

50/80/100/150/200/250W  
共6种功率规格，满足不同高度空间照明，适用范围广。

### 出光均匀

采用光学级PC透光罩，专业光学设计，出光均匀不刺眼。

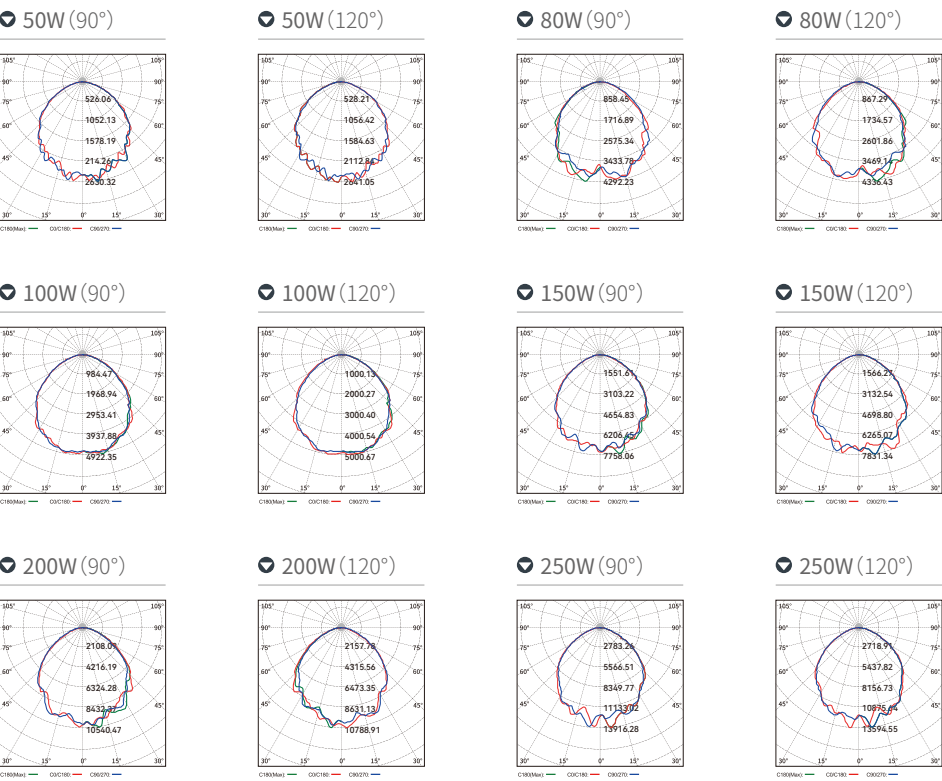


产品编码	产品型号	功率	色温	产品尺寸(D×H)		产品净重	包装数量	备注
				含90°罩	含120°罩			
710000286	PAK450184	50W	4000K	Φ345×247mm	Φ345×242mm	1.2KG	6个/箱	一体悬挂式
710000287	PAK450184	50W	5700K	Φ345×247mm	Φ345×242mm	1.2KG	6个/箱	一体悬挂式
710000288	PAK450185	80W	4000K	Φ415×337mm	Φ225×205mm	1.2KG	6个/箱	
710000289	PAK450185	80W	5700K	Φ415×337mm	Φ225×205mm	1.2KG	6个/箱	
710000290	PAK450186	100W	4000K	Φ415×337mm	Φ225×205mm	1.5KG	6个/箱	
710000291	PAK450186	100W	5700K	Φ415×337mm	Φ225×205mm	1.5KG	6个/箱	
710000292	PAK450187	150W	4000K	Φ472×363mm	Φ260×225mm	2.3KG	6个/箱	
710000293	PAK450187	150W	5700K	Φ472×363mm	Φ260×225mm	2.3KG	6个/箱	
710000294	PAK450188	200W	4000K	Φ472×376mm	Φ260×238mm	2.6KG	6个/箱	
710000295	PAK450188	200W	5700K	Φ472×376mm	Φ260×238mm	2.6KG	6个/箱	
710000297	PAK450189	250W	4000K	Φ472×416mm	Φ260×278mm	2.9KG	4个/箱	
710000296	PAK450189	250W	5700K	Φ472×416mm	Φ260×278mm	2.9KG	4个/箱	
710000195	星皓 II IP20 80~120W 反光罩90度			Φ415×146mm		0.3KG	12个/箱	
710000173	星皓 II IP20 80~120W 反光罩120度			Φ450×96mm		0.3KG	12个/箱	
710000174	星皓 II IP20 150~250WIP65 80~200W反光罩90度			Φ472×125mm		0.4KG	12个/箱	
710000200	星皓 II IP20 150~250WIP65 80~200W反光罩120度			Φ500×86mm		0.4KG	12个/箱	

表2

主体材质	色容差	光效	雷击浪涌	谐波含量	工作温度	灯具寿命
铝+PC	< 7	≥130 lm/W	L-N:2KV G-L/N:2KV	THD≤15%	-25~45℃	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)



金典-星皓II系列  
LED悬挂灯(IP65)

出色防护·高效节能

产品应用:工业厂房、生产车间、仓储物流、工程检修等场所。

出色防护

高强度防护工艺要求,防护等级IP65,防腐等级WF2,抗冲击等级IK08。

密闭结构

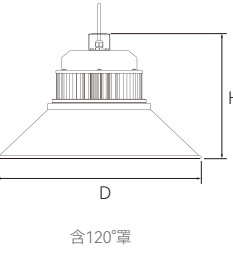
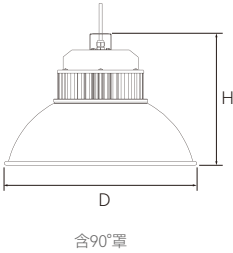
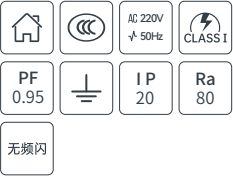
配备呼吸阀,维持内外压平衡,保证灯体结构密闭性。

高亮光源

LED光源光效高达130 lm/W ,满足高大空间照明需求。

恒流驱动

转化效率高,功率因数≥0.95,有效保障整灯的工作状态。



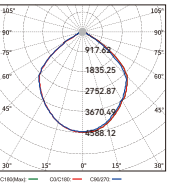
产品编码	产品型号	功率	色温	产品尺寸(D×H)		产品净重	包装数量
				含90°罩	含120°罩		
710000333	PAK450107	80W	4000K	Φ472×278mm	Φ500×260mm	1.7KG	6个/箱
710000334	PAK450107	80W	6500K	Φ472×278mm	Φ500×260mm	1.7KG	6个/箱
710000335	PAK450108	100W	4000K	Φ472×283mm	Φ500×265mm	1.9KG	6个/箱
710000336	PAK450108	100W	6500K	Φ472×283mm	Φ500×265mm	1.9KG	6个/箱
710000337	PAK450109	150W	4000K	Φ472×313mm	Φ500×295mm	2.5KG	6个/箱
710000338	PAK450109	150W	6500K	Φ472×313mm	Φ500×295mm	2.5KG	6个/箱
710000339	PAK450110	200W	4000K	Φ472×324mm	Φ500×306mm	2.7KG	6个/箱
710000340	PAK450110	200W	6500K	Φ472×324mm	Φ500×306mm	2.7KG	6个/箱
710000174	星皓 II IP20 150~250WIP65 80~200W反光罩90度			Φ472×125mm		0.4KG	12个/箱
710000200	星皓 II IP20 150~250WIP65 80~200W反光罩120度				Φ500×86mm	0.4KG	12个/箱

表2

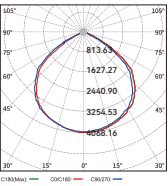
主体材质	色容差	光效	雷击浪涌	谐波含量	防腐等级	工作温度	灯具寿命
铝+PC	< 7	≥130 lm/W	L-N:2KV G-L/N:2KV	THD≤15%	WF2	-25~45℃	30000hrs

配光曲线图 (单位:cd)

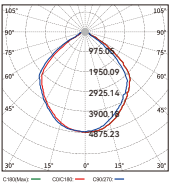
80W (90°)



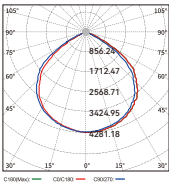
80W (120°)



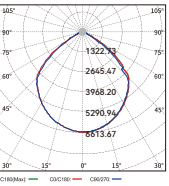
100W (90°)



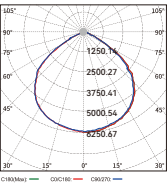
100W (120°)



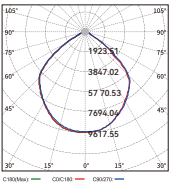
150W (90°)



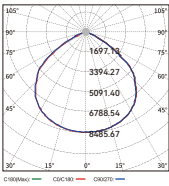
150W (120°)



200W (90°)



200W (120°)





# 金典-极智E1系列智能筒灯

## 优质配光·随心控制

产品应用：客厅、餐厅、卧室等需要基础调光照明以及有调光需求的公共区域。

### 优质配光

专业设计的绝缘反射器，内部多反射面设计，均匀散射光线，光斑均匀，中心光强度高；深藏光源，有效杜绝眩光产生。

### 智能调光

明暗可调，调光深度做到1%；节能调光，智能到家。

### 随心控制

支持自由分组，数十盏灯同时控制，每盏灯独立控制，不受设备数影响，也不受网速等因素影响，只需预设成功，明暗无状态延迟，实时同步。



AC  
220V

Ra  
80

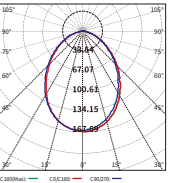
PF  
0.9



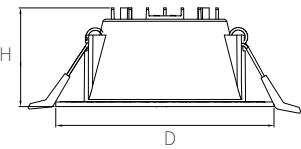
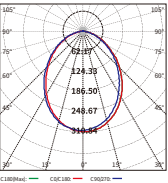
产品编码	产品型号	功率	色温	规格	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	控制方式	包装数量
702000331	PAK56014M	5W	3000K	3寸	325 lm	φ75mm	φ94×42mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
702000332	PAK56014M	5W	4000K	3寸	325 lm	φ75mm	φ94×42mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
702000333	PAK56014M	5W	6500K	3寸	325 lm	φ75mm	φ94×42mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
702000334	PAK56026G	9W	3000K	4寸	684 lm	φ95mm	φ122×49mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
702000335	PAK56026G	9W	4000K	4寸	684 lm	φ95mm	φ122×49mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
702000336	PAK56026G	9W	6500K	4寸	684 lm	φ95mm	φ122×49mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
智能类型：智能调光		智控网络：MESH							

## 配光曲线图 (单位:cd)

### 5W



### 9W



# 金典-极智E1系列 智能天花射灯

## 明暗可调·智能到家

产品应用：客厅、餐厅、卧室等需要基础调光照明以及有调光需求的公共区域。

### 优质配光

专业设计的绝缘反射器，内部多反射面设计，均匀散射光线，光斑均匀，中心光强度高；深藏光源，有效杜绝眩光产生。

### 智能调光

明暗可调，调光深度做到1%；节能调光，智能到家。

### 随心控制

支持自由分组，数十盏灯同时控制，每盏灯独立控制，不受设备数影响，也不受网速等因素影响，只需预设成功，明暗无状态延迟，实时同步。



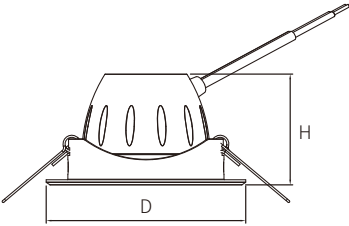
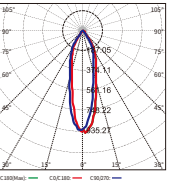
 34°	 AC 220V	 Ra 80	 PF 0.9
-----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	控制方式	包装数量
701002571	PAK565443	5W	3000K	380 lm	φ75mm	φ94x42mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
701002572	PAK565443	5W	4000K	380 lm	φ75mm	φ94x42mm	极智系统控制/APP控制	48个/箱
智能类型：智能调光		智控网络：MESH						

### 配光曲线图 (单位:cd)

5W





# 金典-极智P2系列智能筒灯

## 无级调光·绿色节能

产品应用:办公室、医院、学校等有节能需求的照明区域。

### 智能调节

根据采光情况自动调节灯光亮度,环境暗则补光、环境亮则节能;根据不同时间自动调节灯光色温,室内灯光与阳光的同步变化,实现节律照明的效果;自动感应人员活动,有人则照亮空间,无人则休眠。

### 便捷控制

全智能无线控制,可局域网,也可远程控制,方便智能;后台管理,能耗、状态一目了然。

### 高效节能

采用高品质PWM无极调光电源,电源效率≥90%,最低亮度可调至10%;可联动分区调节,更方便、更节能。



AC 220V	Ra 80	PF 0.9
------------	----------	-----------



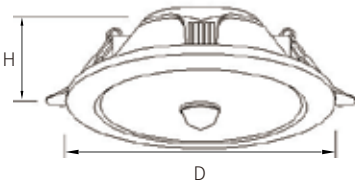
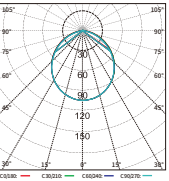
产品编码	产品型号	功率	规格	色温	光通量	开孔尺寸	产品尺寸 (D×H)	包装数量
702000344	PAK560462	5W	3寸	4000K	400 lm	φ90mm	φ120×52mm	60个/箱
702000345	PAK560462	5W	3寸	6500K	400 lm	φ90mm	φ120×52mm	60个/箱
702000346	PAK56026B	9W	4寸	4000K	720 lm	φ120mm	φ144×52mm	60个/箱
702000347	PAK56026B	9W	4寸	6500K	720 lm	φ120mm	φ144×52mm	60个/箱
702000342	PAK560205	15W	5寸	4000K	1200 lm	φ160mm	φ180×56mm	60个/箱
702000343	PAK560205	15W	5寸	6500K	1200 lm	φ160mm	φ180×56mm	60个/箱

表2

传感类型	感应距离	通讯方式	通讯距离	智控网络
红外热释电	5-8米	无线2.4GHz蓝牙	空旷 70-100 米, 室内 30- 50 米	MESH

### 配光曲线图 (单位:cd)

#### 5W/9W/15W



# 金典-极智P2系列智能灯盘

## 智能模块·方便灵动

产品应用:办公室、医院、学校等有节能需求的照明区域。

### 智能调节

根据采光情况自动调节灯光亮度,环境暗则补光、环境亮则节能;根据不同时间自动调节灯光色温,室内灯光与阳光的同步变化,实现节律照明的效果;自动感应人员活动,有人则照亮空间,无人则休眠。

### 便捷控制

全智能无线控制,可局域网组网,也可远程控制,方便智能;后台管理,能耗、状态一目了然。

### 高效节能

采用高品质PWM无极调光电源,电源效率≥90%,最低亮度可调至10%;可联动分区调节,更方便、更节能。

AC  
220V

Ra  
80

PF  
0.9



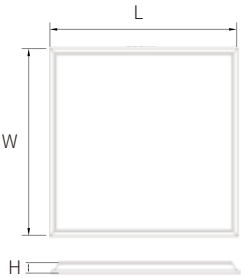
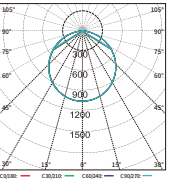
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	安装方式	包装数量
711000065	PAK567069	36W	6500K	2880 lm	599×599×35mm	集成吊顶式	6个/箱
711000063	PAK567069	36W	5000K	2880 lm	599×599×35mm	集成吊顶式	6个/箱
711000061	PAK567069	36W	4000K	2880 lm	599×599×35mm	集成吊顶式	6个/箱
711000064	PAK567075	36W	6500K	2880 lm	599×599×35mm	平放式	6个/箱
711000062	PAK567075	36W	5000K	2880 lm	599×599×35mm	平放式	6个/箱
711000060	PAK567075	36W	4000K	2880 lm	599×599×35mm	平放式	6个/箱

表2

传感类型	感应距离	通讯方式	通讯距离	智控网络
红外热释电	5-8米	无线2.4GHz蓝牙	空旷 70-100 米, 室内 30- 50 米	MESH

配光曲线图 (单位:cd)

36W





# 金典-极智P2系列智能线条灯

## 智能调节·控制灵活

产品应用:办公室、医院、学校等有节能需求的照明区域。

### 智能调节

根据采光情况自动调节灯光亮度,环境暗则补光、环境亮则节能;根据不同时间自动调节灯光色温,室内灯光与阳光的同步变化,实现节律照明的效果;自动感应人员活动,有人则照亮空间,无人则休眠。

### 便捷控制

全智能无线控制,可局域网,也可远程控制,方便智能;后台管理,能耗、状态一目了然。

### 高效节能

采用高品质PWM无极调光电源,电源效率≥90%,最低亮度可调至10%;可联动分区调节,更方便、更节能。

AC 220V	Ra 80	PF 0.9
------------	----------	-----------



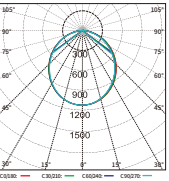
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W×H)	安装方式	包装数量
712000031	PAK410255	36W	6500K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱
712000027	PAK410255	36W	5000K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱
712000023	PAK410255	36W	4000K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱
712000030	PAK410255	36W	6500K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱
712000026	PAK410255	36W	5000K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱
712000022	PAK410255	36W	4000K	2880 lm	1200×57×50mm	吊装式	10个/箱

表2

传感类型	感应距离	通讯方式	通讯距离	智控网络
红外热释电	5-8米	无线2.4GHz蓝牙	空旷 70-100 米, 室内 30- 50 米	MESH

## 配光曲线图 (单位:cd)

### 36W



# 金典-极智P2系列 智能T8直管

## 快速散热·高效节能

产品应用：地下停车场、储物室、小区公共空间等照明区域。

### 优质光效

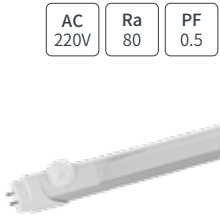
优质高光效2835灯珠，光效高达100Lm/W；一线品牌芯片和封装，灯珠质量有保证；10000H芯片光衰不超过5%，色容差<5。

### 高效节能

比传统荧光灯节能80%以上，比传统LED灯节能60%以上。

### 专业智能

内置无线智能调光模块，可实现自组网联动控制，安装调试简单，稳定可靠；内置红外人体感应模块，精度高、灵敏度好；可联动分区调节，更方便，更节能，无需系统，无需改线，即插即用；采用高品质PWM无极调光电源，电源效率≥90%，最低亮度可调至1%。



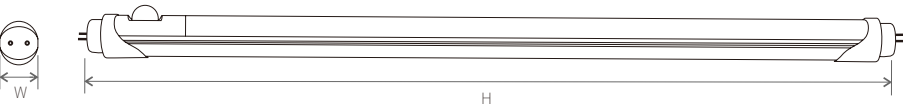
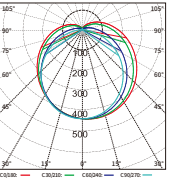
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	产品尺寸(L×W)	供电方式	包装数量
724000109	PAK542785	18W	4000K	1800 lm	1198×28mm	双端	25个/箱
724000108	PAK542785	18W	6500K	1800 lm	1198×28mm	双端	25个/箱
724000873	PAK542510	18W	6500K	1800 lm	1198×28mm	双端	25个/箱

表2

传感类型	感应距离	通讯方式	通讯距离	智控网络
红外热释电	5-8米	无线2.4GHz蓝牙	空旷 70-100 米, 室内 30- 50 米	MESH

配光曲线图 (单位:cd)

18W



# 金典-极智S系列 智能天花射灯

## 智能调节·控制灵活

产品应用:办公室、医院、学校等有节能需求的照明区域。

### 智能调节

根据采光情况自动调节灯光亮度,环境暗则补光、环境亮则节能;根据不同时间自动调节灯光色温,室内灯光与阳光的同步变化,实现节律照明的效果;自动感应人员活动,有人则照亮空间,无人则休眠。

### 便捷控制

全智能无线控制,可局域网组网,也可远程控制,方便智能;后台管理,能耗、状态一目了然。

### 高效节能

采用高品质PWM无极调光电源,电源效率≥90%,最低亮度可调至10%;可联动分区调节,更方便、更节能。



AC 220V	Ra 90	PF 0.9
------------	----------	-----------



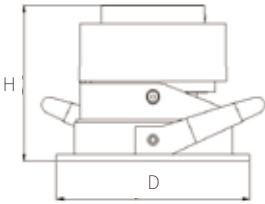
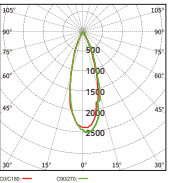
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
701000081	PAK565448	6W	可调2700K-6000K	600 lm	24°	φ55mm	φ63.5×57mm	48个/箱
701000082	PAK565448	6W	可调2700K-6000K	600 lm	38°	φ55mm	φ63.5×57mm	48个/箱
701000083	PAK565391	12W	可调2700K-6000K	1200 lm	24°	φ75mm	φ85×69mm	48个/箱
701000084	PAK565391	12W	可调2700K-6000K	1200 lm	38°	φ75mm	φ85×69mm	48个/箱
701000085	PAK565144	24W	可调2700K-6000K	2400 lm	24°	φ95mm	φ104×95.5mm	48个/箱
701000086	PAK565144	24W	可调2700K-6000K	2400 lm	38°	φ95mm	φ104×95.5mm	48个/箱

表2

智能类型	控制方式	智控网络
智能调光调色	极智系统控制、APP控制	MESH

## 配光曲线图 (单位:cd)

### 6W/12W/24W





KNX-B系列

D1款2场景智能开关-86型



产品功能	产品编码	715000133
	产品型号	PAK440016
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能 - 单联二场景	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	太空灰

D1款4场景智能开关-86型



产品功能	产品编码	715000132
	产品型号	PAK440016
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能 - 两联四场景	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	太空灰

D1款6场景智能开关-86型



产品功能	产品编码	715000130
	产品型号	PAK440016
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	72×90×64mm
- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能 - 三联六场景	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	太空灰

D1款温控面板-86型



产品功能	产品编码	715000134
	产品型号	PAK440016
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
- 空调控制 开关控制、温度设定、 模式设定、风速设定 - 地暖控制 开关控制、温度设定 - 新风控制 开关控制、风速设定 - 实时温度检测和显示 - 实时湿度检测和显示 - 段式液晶显示	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	太空灰

## KNX-B系列

H6款2场景智能开关-86型

	产品编码	715000123
	产品型号	PAK440014
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
产品功能	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	银灰
	- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能	

H6款4场景智能开关-86型

	产品编码	715000122
	产品型号	PAK440014
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
产品功能	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	银灰
	- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能	

## KNX-B系列

H6款三合一温控面板-86型

	产品编码	715000124
	产品型号	PAK440014
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
产品功能	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	银灰
	- 空调控制 开关控制、温度设定、模式设定、风速设定 - 地暖控制 开关控制、温度设定 - 新风控制 开关控制、风速设定 - 实时温度检测和显示 - 实时湿度检测和显示 - 段式液晶显示	

4路16A开关执行器

	产品编码	715000074
	产品型号	PAK590015
	总线电压	21~30V DC
	额定电流	每个回路16A
	控制通道	4回路
	产品尺寸	72×90×64mm
产品功能	安装方式	35mm导轨式安装
	防护等级	IP20
	- 可手动开关、开关及状态反馈 - 上电和掉电操作 - 支持5个场景和2个预设置控制 - 逻辑功能、楼梯灯功能 - 延时开关、安全功能 - 强制功能、阈值功能	

H6款8场景智能开关-86型

	产品编码	715000120
	产品型号	PAK440014
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
产品功能	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	银灰
	- 开关功能 - 调光功能 - 百叶窗功能 - 调用和存储场景功能 - 固定值发送功能 - 长短按功能	

H6款AI智能语音中控面板-86型

	产品编码	715000125
	产品型号	PAK440015
	总线电压	21~30V DC
	电流消耗	<12mA
	功率消耗	<360mW
	产品尺寸	86×86×32mm
产品功能	安装方式	标准86底盒安装
	防护等级	IP20
	工作温度	-5°C~+45°C
	产品材质	PC
	产品颜色	银灰
	- 语音控制 控制多路KN×开关照明执行设备； 控制调光亮度及色温场景； 控制多路总线窗帘设备功能； 控制总线空调、电视等红外设备功能； 控制新风、地暖、卫浴设备安防门禁； 控制总线背景音乐功能； - 联动控制 四路按键输入通道，可自定义按键功能，修改为灯光或场景控制联动总线设备。	

8路16A开关执行器

	产品编码	715000076
	产品型号	PAK590017
	总线电压	21~30V DC
	额定电流	每个回路16A
	控制通道	8回路
	产品尺寸	144×90×64mm
产品功能	安装方式	35mm导轨式安装
	防护等级	IP20
	- 可手动开关、开关及状态反馈 - 上电和掉电操作 - 支持5个场景和2个预设置控制 - 逻辑功能、楼梯灯功能 - 延时开关、安全功能 - 强制功能、阈值功能	

12路16A开关执行器

	产品编码	715000075
	产品型号	PAK590016
	总线电压	21~30V DC
	额定电流	每个回路16A
	控制通道	12回路
	产品尺寸	216×90×64mm
产品功能	安装方式	35mm导轨式安装
	防护等级	IP20
	- 可手动开关、开关及状态反馈 - 上电和掉电操作 - 支持5个场景和2个预设置控制 - 逻辑功能、楼梯灯功能 - 延时开关、安全功能 - 强制功能、阈值功能	

KNX-B系列

4路16A 1-10V调光执行器



产品编码	715000084
产品型号	PAK590025
总线电压	21~30V DC
控制回路数量	4通道
功率消耗	1-10V各通道最大电流
负载电流	每个通道16A
产品尺寸	108×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20

产品功能

- 开关功能/可手动调光
- 相对/绝对调光功能
- 状态及错误报告
- 场景及预设控制
- 楼梯灯功能
- 输出状态指示

4路可控硅300W调光执行器

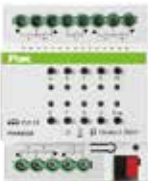


产品编码	715000122
产品型号	PAK440014
总线电压	21~30V DC
控制回路数量	4通道
输出功率	阻性负载(节能灯) 300W/1CH,容性负载(LED) 建议每路100W/1CH
产品尺寸	216×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20

产品功能

- 手动开关功能
- 前沿切相调光
- 状态及错误报告
- 场景及预设控制
- 楼梯灯功能
- 输出状态指示

4路窗帘执行器



产品编码	715000120
产品型号	PAK440014
总线电压	21~30V DC
控制回路数量	4通道
额定电流	6A
产品尺寸	72×94×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20
工作温度	-5°C~+45°C

产品功能

- 保护功能  
硬件实现正反转互锁,防止电机烧坏
- 窗帘种类  
开合帘,卷帘,百叶帘等
- 开合控制功能  
用于控制窗帘的上下移动或开合
- 百叶角度功能  
控制百叶窗百叶板的角度调整
- 行程绝对位置功能  
将窗帘移动到某个特定的位置
- 场景功能  
可设置5个场景

总线电源960mA



产品编码	715000082
产品型号	PAK590023
总线电压	21~30V DC
输入电压	180-264V AC
输出电流	两路总和<=960mA
通道数量	2路
产品尺寸	72×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20
工作温度	-5°C~+45°C

产品功能

- 两路输出  
支持两路总共960mA的电流输出
- 过载保护  
输出过载时切断
- 短路保护  
总线输出短路时切断
- 百叶角度功能  
复位按键
- 总线复位  
支持四组的输出电量指示

KNX-B系列

RS485网关执行器



产品编码	715000080
产品型号	PAK590021
总线电压	21~30V DC
通道数量	1通道
产品尺寸	72×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20
工作温度	-5°C-45°C

产品功能

- 传输速率  
4800-115200bps
- 传输距离  
<1km
- 传输介质  
双绞线或者屏蔽线
- 传输距离  
异步半双工差分传输
- 支持协议  
Modbus RTU协议

RS232网关执行器



产品编码	715000081
产品型号	PAK590022
总线电压	21~30V DC
总线电流	<12mA
产品尺寸	72×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20
工作温度	-5°C-45°C

产品功能

- 串口指令  
支持多达64个字节的串口控制指令,支持128个指令  
通过组地址触发串口指令的发送
- 串口设备接连  
2组三线标准串口,不支持流控制,通过接线柱方式和串口设备接连
- 传输速率  
2组串口相互独立,且通信速率、停止位、奇偶校验均可编程,最远通信距离15m
- 预定义串口  
同时支持预定义串口通信协议,实现对RS232设备控制

综合APP网关



产品编码	715000086
产品型号	PAK590027
总线电压	21~30V DC
总线电流	<12mA
产品尺寸	72×90×64mm
安装方式	35mm导轨式安装
防护等级	IP20
工作温度	-5°C-45°C

产品功能

- 定时、远程控制与管理  
通过RJ45接口用TCP/IP方式与KNX总线进行交互通信,让KNX系统迅速接入局域网和Internet,实现定时、远程控制与管理。
- 移动智能终端控制  
用户可利用移动智能终端,控制灯光、窗帘、影音、空调、地暖、安防、监控、电梯等家用电器设备。
- 监控设备状态  
可实时监控各个设备运行状态。



KNX-B系列

IP网关



产品编码	715000083	产品功能
产品型号	PAK590024	- 转发通讯控制报文 支持TCP/IP通信接口协议,对通讯控制报文进行透明转发,最大支持10个TCP客户端同时连接到转换器。该响应报文只转发给读请求发起端。
总线电压	21~30V DC	- 控制KNX设备 对TCP报文进行转换实现对KNX设备的控制。
电流消耗	<12mA	- 通讯功能 用于实现PC与KNX系统之间的通讯。
产品尺寸	72×90×64mm	
安装方式	35mm导轨式安装	
防护等级	IP20	
工作温度	-5℃~+45℃	

线路耦合器



产品编码	715000087	产品功能
产品型号	PAK590010	- 可用作线路/区域耦合器或中继器
总线供电	DC21V~31V	- 作为线路耦合器可连接支线与主线
总线电流	<12mA	- 作为区域耦合器可连接主线与区域线
总线功耗	<360mW	
产品尺寸	36×90×63mm	
安装方式	标准35mm丁导轨安装	
工作温度	-25℃ ~ +55℃	

IP路由器



产品编码	715000214	产品功能
产品型号	PAK990149	- 监控KNX总线报文并转发至客户端
总线电压	21~30V DC	- 状态值查询回复
总线电流	<12mA	- 对组报文进行过滤、阻止及网关
产品尺寸	36×90×64mm	- 对通讯控制报文进行透明转发
安装方式	35mm导轨式安装	- 自动感知并设置网络波特率 (10/100Mb/s)
工作温度	-5℃-45℃	

KNX-B系列

嵌入式6路通用接口



产品编码	715000092	产品功能
产品型号	PAK590032	- 开关功能 将干接点输入信号转化为开关信号
总线电压	21~30V DC	- 调光功能 将干接点输入信号转化为调光信号
输出电压	3.3V DC	- 窗帘功能 将干接点输入信号转化为窗帘控制信号
6个通道按键	可单独配置按键功能	- 调场景功能 将干接点输入信号转化为场景控制信号
产品尺寸	50×50×23mm	- 固定值发送功能 将干接点输入信号转化为控制值信号
安装方式	暗装 60mm 开关盒内	- 移位寄存器功能 将干接点输入信号转化为移位寄存器信号
防护等级	IP20	
工作温度	-5℃~+45℃	

嵌入式8路通用接口



产品编码	715000093	产品功能
产品型号	PAK590033	- 开关功能 将干接点输入信号转化为开关信号
总线电压	21~30V DC	- 调光功能 将干接点输入信号转化为调光信号
输出电压	3.3V DC	- 窗帘功能 将干接点输入信号转化为窗帘控制信号
6个通道按键	可单独配置按键功能	- 调场景功能 将干接点输入信号转化为场景控制信号
产品尺寸	46×46×12mm	- 固定值发送功能 将干接点输入信号转化为控制值信号
安装方式	暗装 60mm 开关盒内	- 移位寄存器功能 将干接点输入信号转化为移位寄存器信号
防护等级	IP20	
工作温度	-5℃~+45℃	

KNX-B系列

嵌入式3路10A开关驱动器



产品编码	715000088
产品型号	PAK590028
总线电压	DC 21V~31V
输出电压	3.3V DC
额定电流	10A
控制通道	3通道
8个通道按键	可单独配置按键功能
产品尺寸	50×50×23mm
防护等级	IP20
工作温度	-5℃~+45℃

产品功能

- 抗浪涌电流  
3路进口16A磁保持继电器, 超强抗浪涌电流。
- 超小体积  
86式电工底盒安装, 体积超小。
- 安装便捷  
6路LED指示。可任意连接机械开关、电子开关、干节点等, 安装方便, 施工作业无需改线, 直接连接原有线路即可使用。
- 功能多样  
6路干接点输入。实现开关和调光能、百叶窗、调用和存储场景、固定值发送等功能。

嵌入式2路10A开关驱动器



产品编码	715000089
产品型号	PAK590029
总线电压	DC 21V~31V
输出电压	3.3V DC
额定电流	10A
控制通道	2通道
8个通道按键	可单独配置按键功能
产品尺寸	50×50×23mm
防护等级	IP20
工作温度	-5℃~+45℃

产品功能

- 抗浪涌电流  
2路进口16A磁保持继电器, 超强抗浪涌电流。
- 超小体积  
86式电工底盒安装, 体积超小。
- 安装便捷  
6路LED指示。可任意连接机械开关、电子开关、干节点等, 安装方便, 施工作业无需改线, 直接连接原有线路即可使用。
- 功能多样  
6路干接点输入。实现开关和调光能、百叶窗、调用和存储场景、固定值发送等功能。

移动照度传感器



产品编码	715000094
产品型号	PAK590034
总线电压	DC 21V~31V
总线电流	<12mA
总线功耗	<360mW
产品尺寸	φ76×66mm 开口直径φ60mm
安装高度	2.5m-3m
感应范围	2.5m~4m (感应范围最大为安装高度的2倍)
推荐安装高度	2.7m
推荐安装高度(2.7m)感应范围	4m~5m

产品功能

- 照度范围  
0~60000lx
- 移动范围检测  
直径4~5m
- 三种数据输出类型  
照度感应功能、移动监测功能各带 3 种数据输出类型, 其值可循环发送。
- 组网功能  
带有主从传感器控制的组网功能, 主机有 3 种数据输出类型。
- 检测及禁止功能  
带1-10级灵敏度的移动检测 (适用于CSBP-02/00.1), 带禁止照度, 移动和逻辑的功能。

KNX-X系列

4路16A开关执行器（带电流检测）



产品编码	715000014
产品型号	PAK990153
总线电压	DC 21V~31V
总线功耗	<360mW
工作电流	0.5A~22A
额定电压	AC 250V~

额定电流	16A
电流检测范围	0.5A~22A
产品尺寸	216×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

产品功能

- 时间控制功能  
延迟时间可设定开/关动作, 楼梯照明功能可实现调整楼梯照明的时间。
- 场景、预设控制  
8位/1位
- 实时监测、预警、保险功能  
对负载电流实时监测, 有预警、过载告警与保护性切断电路、手动强制操作、安全保险功能。
- 功能设置  
有电流阈值功能设置, 查询回复状态值; 总线电压断开和恢复后继电器可选择开关位置。

单通道色温KNX/DALI网关



产品编码	715000016
产品型号	PAK990148
总线电压	DC 21V~31V
DALI通道数	1路独立控制通道
DALI设备数	64 (单通道网关)

额定电压	AC 85V~265V
产品尺寸	72×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
防护等级	IP20
工作温度	-25℃~+55℃

产品功能

- 场景切换  
支持16个场景单独设置变换。
- 控制功能  
支持64个DT8设备类型单独调光调色的设置与控制, 或实现总控功能。
- 支持地址分配  
可实现自动分配、手动分配和地址删除。
- 操作模式  
正常模式, 动态模式。

单通道KNX/DALI网关



产品编码	715000017
产品型号	PAK990148
总线电压	DC 21V~31V
DALI通道数	1路独立控制通道
DALI设备数	64 (单通道网关)

额定电压	AC 85V~265V
产品尺寸	72×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
防护等级	IP20
工作温度	-25℃~+55℃

产品功能

- 场景切换  
支持16个场景单独设置变换。
- 控制功能  
支持64个DT6设备类型单独调光调色的设置与控制, 或实现总控功能。
- 支持地址分配  
可实现自动分配、手动分配和地址删除。
- 操作模式  
正常模式, 动态模式。

KNX-X系列

双通道KNX/DALI网关



产品编码	715000018
产品型号	PAK990148
总线电压	DC 21V~31V
DALI通道数	2路独立控制通道
DALI设备数	128 (双通道网关)

额定电压	AC 85V~265V
产品尺寸	72×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
防护等级	IP20
工作温度	-25℃~+55℃

- 产品功能
- 场景切换  
支持16个场景单独设置变换。
  - 控制功能  
支持128个DT6设备类型单独调光调色的设置与控制,或实现总控功能。
  - 支持地址分配  
可实现自动分配、手动分配和地址删除。
  - 操作模式  
正常模式,动态模式。

KNX-X系列

以太网网关



产品编码	715000019
产品型号	PAK990149
总线电压	DC 21V~31V
工作电流	<10mA
总线功耗	<300mW
产品尺寸	36×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

- 产品功能
- 报文处理  
监控KNX总线报文并转发至客户端;对组报文进行过滤、阻止及网关;对通讯控制报文进行透明转发。
  - 查询功能  
可进行状态值查询及回复。
  - 网络设置  
自动感知并设置网络波特率 (10/100Mb/s)。

6路16A 0-10V调光执行器



产品编码	715000020
产品型号	PAK990007
总线电压	21~30V DC
负载电流	16A (每通道独立继电器)
总线电流	<3mA
辅助供电电流	130mA(各输出10V/30mA)

- 产品功能
- 调光功能  
相对调光、绝对调光
  - 开关功能  
可延时设定开/关动作
  - 场景功能  
每个通道8个场景
  - 总控功能
  - 调光区间、速度设置功能
  - 楼梯照明功能

控制回路数量	6通道
0-10V各通道最大电流	30mA
辅助供电电流	130mA(各输出10V/30mA)
继电器机械耐久性	1000000次
产品尺寸	108×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

3路导轨IO单元



产品编码	715000025
产品型号	PAK990011
总线电压	21~30V DC
输出电压/电流	DC12V, 最大10mA
总线电流	<20mA
输入方式	干接点/有源 (3.3~24VDC低触发)

- 产品功能
- 调光功能  
调光0-100%亮度
  - 窗帘控制  
移动、停止
  - 场景功能  
配置场景数
  - 计数器功能  
计数边沿的个数 I O 输出功能

控制回路数量	3通道
产品尺寸	36×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃



产品编码	715000023
产品型号	PAK590009
总线电压	DC 21V~31V
工作电流	<10mA
总线功耗	<300mW
接 口	RS485 1个
产品尺寸	36×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

- 产品功能
- 发送指令  
把RS485协议设备接入到KNX网络发送指令。
  - 支持多种协议  
支持Modbus协议 (最大支持192个对象)、Flow协议 (最大支持48个对象)、Unlimited协议 (模式支持无限制对象数)等多种协议。
  - 多种模式选择  
Modbus协议下,支持主从模式选择;支持波特率、奇偶校验、停止位选择。

综合APP网关



产品编码	715000027
产品型号	PAK590013
供电电源	DC9~30V
输入电流	0.85~1.15A
接 口	RS485接口 (1个)/RJ45接口 (1个)/RJ45接口 (1个)
产品尺寸	72×90×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

- 产品功能
- 定时功能  
支持时间定时设置。
  - 控制功能  
用户科通过移动客户端对灯光、窗帘、地暖、中央空调、家庭影院、背景音乐等场景功能进行可视化控制。
  - 支持多种协议  
支持Modbus RTU, Modbus TCP, BACnet IP, TCP/IP或UDP, RS232/RS485, XML, HTTP等多种协议。



## KNX-X系列

总线电源640mA



产品编码	715000015
产品型号	PAK990154
输入电压	AC85V~265V
KNX供电电压	DC9~30V
电工作流	640mA
产品尺寸	90×72×63mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
防护等级	IP20

产品功能	<div><div>- 线路转换</div><div>内置扼流圈的KNX总线电压输出, 把普通电源转换成KNX总线电源。</div><div>- 异常保护</div><div>LED指示器可提示电源的负载状态, 总线有过电流 (短路) 保护与延时自恢复功能; 复位状态 25 s 左右后自动恢复。</div><div>- 应急手动控制</div><div>可手动应急切断线路和手动复位切断总线端输出, 电源工作状态及复位状态有相应LED状态灯指示。</div></div>
工作温度	-25℃~+55℃

户外照度传感器IP54



产品编码	715000026
产品型号	PAK590012
总线电压	DC 21V~31V
供电电流	<5mA
总线功耗	<150mW
产品尺寸	70×92×53mm
安装方式	标准35mm丁导轨安装
防护等级	IP54
工作温度	-25℃~+55℃

产品功能	<div><div>- 数值输出</div><div>支持温度值、照度值输出功能, 其值可定时循环发送。</div><div>- 临界值设定</div><div>支持负载工作照度临界值设定功能。</div><div>- 数值切换</div><div>支持照度值变化输出切换开关功能。</div><div>- 数值校准</div><div>照度值可通过内部或外部校准。。</div></div>
环境光测量范围和精度	0~83000Lu×±15%
温度测量范围和精度	-25℃~+55℃, ±1℃

线路耦合器



产品编码	715000024
产品型号	PAK590010
总线电压	DC 21V~31V
总线电流	< 12mA
总线功耗	< 360mW
产品尺寸	36×90×63mm

产品功能	<div><div>- 可用作线路</div><div>- 区域耦合器或中继器</div><div>- 作为线路耦合器可连接支线与主线</div><div>- 作为区域耦合器可连接主线与区域线</div></div>
安装方式	标准35mm丁导轨安装
工作温度	-25℃~+55℃

## KNX-X系列

8键按键面板-白色



产品编码	715000030
产品型号	PAK440007
总线供电	DC21V~31V
供电电流	<12mA
按 键 数	8键
通讯方式	KNX/EIB
产品材质	外框材质:航空铝合金
产品尺寸	86×86×40 (mm)

产品功能	<div><div>- 组合按键功能</div><div>通过组合按键可实现开关、调光、窗帘控制, 同时具备独立输入功能。</div><div>- 开关功能</div><div>实现状态、固定值发送, 通过长短按操作进行输入控制, 具备边沿控制和边沿翻转功能。</div><div>- 场景功能</div><div>可设置多种场景。</div><div>- 窗帘控制</div><div>可自定义长按移动 (或停止), 短按停止 (或移动)。。</div><div>- 调光功能</div><div>短按开关, 长按调光。</div></div>
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8键按键面板-灰色



产品编码	715000029
产品型号	PAK440007
总线供电	DC21V~31V
供电电流	<12mA
按 键 数	8键
通讯方式	KNX/EIB
产品材质	外框材质:航空铝合金
产品尺寸	86×86×40 (mm)

产品功能	<div><div>- 组合按键功能</div><div>通过组合按键可实现开关、调光、窗帘控制, 同时具备独立输入功能。</div><div>- 开关功能</div><div>实现状态、固定值发送, 通过长短按操作进行输入控制, 具备边沿控制和边沿翻转功能。</div><div>- 场景功能</div><div>可设置多种场景。</div><div>- 窗帘控制</div><div>可自定义长按移动 (或停止), 短按停止 (或移动)。。</div><div>- 调光功能</div><div>短按开关, 长按调光。</div></div>
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8键触控面板-白色



产品编码	715000029
产品型号	PAK440007
总线供电	DC21V~31V
供电电流	<12mA
按 键 数	8键
通讯方式	KNX/EIB
产品材质	面板材质:无痕钢化玻璃 外框材质:航空铝合金
产品尺寸	86×86×40 (mm)

产品功能	<div><div>- 组合按键功能</div><div>通过组合按键可实现开关、调光、窗帘控制, 同时具备独立输入功能。</div><div>- 开关功能</div><div>实现状态、固定值发送, 通过长短按操作进行输入控制, 具备边沿控制和边沿翻转功能。</div><div>- 场景功能</div><div>可设置多种场景。</div><div>- 窗帘控制</div><div>可自定义长按移动 (或停止), 短按停止 (或移动)。。</div><div>- 调光功能</div><div>短按开关, 长按调光。</div></div>
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

KNX-X系列

风盘温控面板



产品编码	715000031
产品型号	PAK440008
KNX总线供电	DC 21V~30V
辅助电源供电	DC 20V~30V
温度检测范围	-20℃~+50℃
湿度检测范围	1~100%
通讯方式	KNX/EIB
产品尺寸	86×86×30mm
产品材质	防火ABS
外观颜色	象牙白色
安装方式	86墙盒安装

产品功能	
- 温度和湿度测量	通过内部集成传感器，测量环境温度和湿度值。可显示温度的测量值、设定值，相对湿度的测量值（温度单位℃和℉两种选择）。
- 室温调节	室温调节可实现开关或比例（PWM或连续）调节。可设置季节性模式，通过本地切换或通过总线切换加热和制冷。
- 管道设置	可手动或自动控制2-管道、3-管道或4-管道连接的风机盘管单元；自带继电器，可直接连接风机盘管单元。
- 控制功能	配有一组两键按键功能，可配置为开关、调光、窗帘和场景功能，同时具备延时关机功能。
工作温度	-5℃~+45℃

风盘温控面板KNX-X系列 4寸终端触控屏-黑色



产品编码	715000032
产品型号	PAK440009
KNX总线供电	DC 21V~30V
辅助电源供电	DC 24V
可视区域	72*72mm
分辨率	720*720
触摸屏	电容屏
温度检测范围	-25℃~+55℃
湿度检测范围	0~83000Lu×
激光距离测量范围	0~2m
产品尺寸	86×86×21mm

产品功能	
- 控制功能	具备对开关、调光、窗帘、空调、HVAC、地暖、新风、音乐，RGB调光和RGBW调光等多种设备的控制功能。
- 灵活控制	设有8组简单定时器，8组自定义定时器控制设备，按需设置场景功能；可按用户需求灵活设置控件位置及名称；可设置掉电/重置保存，上电/重置自动刷新。
- 检测功能	检测并显示空气质量、温度、湿度、照度。
- 其他功能	可自定义背光亮度；有接近感应功能。
产品接口	KNX接口1个/USB接口1个/RJ45接口1个

KNX-X系列

10寸终端触控屏 银色



产品编码	715000028
产品型号	PAK590014
工作电压	AC85~265V
工作电流	<0.2A
功 耗	<20W
操作系统	Android
USB接口	USB2.0, USB Mini-B
控制通讯端口	KNX通讯端口
网络连接	RJ45网线接口
音频接口	3.5mm接口
显 示 屏	10.1英寸彩色显示电容触摸屏
产品尺寸	254×187×40mm,安装后凸出墙面9mm
外观颜色	3.5mm接口
安装方式	专用暗盒安装, 开孔尺寸226×140×46mm
工作温度	-5℃~+45℃

产品功能	
- 控制功能	具有开关、定时、调光、窗帘、场景、空调、安防等功能。
- 界面操作	界面有日期显示；带双声道立体声喇叭；总线主界面和二级界面均支持滑屏翻页。
- 可编程软件	配备界面编程软件和控制编程软件，可自由编写和更换显示界面图片、图形、文字、按键等。

KNX-X系列

红外/恒照度二合一嵌入传感器

	产品编码	715000022	产品功能
	产品型号	PAK590008	- 照度亮度设定与输出 支持恒照度、照度值输出功能,定时循环发送; 可设定负载工作亮度临界值;支持亮度变化输出切换开关功能。
	KNX总线供电	DC 21V~31V	- 工作状态设定 支持负载工作、空闲等状态设定;白、晚控制模式可独立配置并外部切换;调光输出时支持待机模式。
	总线电流	<12mA	- 组网功能 支持主从探测器的组网功能。
	总线功耗	<360mW	- 场景监测 支持3种开关量、调光值和场景值监测。
	探测距离	4~6m	
	探测角度	100°	
	灵敏度可调节	1~10级	
	亮度测试范围	1~60000Lu×	
	温度测试范围	-20°C ~ +80°C, ±1.5°C	
	工作温度	-5°C ~ +45°C	
		安装高度	2m~4m, 推荐2.7m
		安装方式	吸顶式/八角墙盒内安装, 开孔尺寸60~70 (mm)

微波/恒照度二合一嵌入传感器

	产品编码	715000021	产品功能
	产品型号	PAK590008	- 数值设定与输出 支持恒照度、照度值输出功能,定时循环发送; 可设定负载工作亮度临界值;支持亮度变化输出切换开关功能;支持测量温度值周期发送。
	KNX总线供电	DC 21V~31V	- 工作状态设定 支持负载工作、空闲等状态设定;白、晚控制模式可独立配置并外部切换;调光输出时支持待机模式。
	总线电流	<12mA	- 组网功能 支持主从探测器的组网功能。
	总线功耗	<360mW	- 场景监测 支持3种开关量、调光值和场景值监测。
	探测距离	高灵敏度区域4~6m, 低灵敏度区域6~10m	
	探测角度	160°	
	灵敏度可调节	1~10级	
	亮度测试范围	1~60000Lu×	
	温度测试范围	-20°C ~ +80°C, ±1.5°C	
	工作温度	-5°C ~ +45°C	
		安装高度	微波2m~10m
		安装方式	吸顶式/八角墙盒内安装, 开孔尺寸60~70 (mm)



# 金典-i3系列 壁脚灯

## 自动感应·随动而亮

产品应用：学校、办公室。

### 全自动感应

使用时只需接近本产品感应区内，开关即导通工作，延时一段时间后开关自动关闭，感应精准。

### 自动测光

应用光敏控制，白天或光线强时不感应（默认状态），另设有光敏感应调节旋钮，可调节在不同光线下感应工作。

### 自动随机延时

开关感应接通后，在延时时间段内，如果有人体活动，开关将持续接通，直到人离开后才延时关闭。（开关在检测到人体的每一次活动后会自动顺延，增加一个延时时间段，并且以最后一次活动的时间为延时时间的起始点）



产品编码	产品型号	功率	光色	感应方式	产品尺寸	外观颜色	包装数量
721000373	PAK-I3E41.WW	0.5W	黄光	光感	86×86mm	白色	10个/盒, 100个/箱
721000374	PAK-I3E41.GG	0.5W	黄光	光感	86×86mm	灰色	10个/盒, 100个/箱
721000375	PAK-I3E40.WW	0.5W	黄光	光感+红外感应	86×86mm	白色	10个/盒, 100个/箱
721000376	PAK-I3E40.GG	0.5W	黄光	光感+红外感应	86×86mm	灰色	10个/盒, 100个/箱



i3系列

红外感应壁脚灯



i3系列

光感壁脚灯

# 金典-i3系列 开关插座

## 极简灵动·尊贵质感

产品应用：极简精致家居、酒店、公寓。

### 简洁美观

采用大面板结合灵动 G2 曲率倒角的极简灵动设计，简洁美观。

### 易于清理

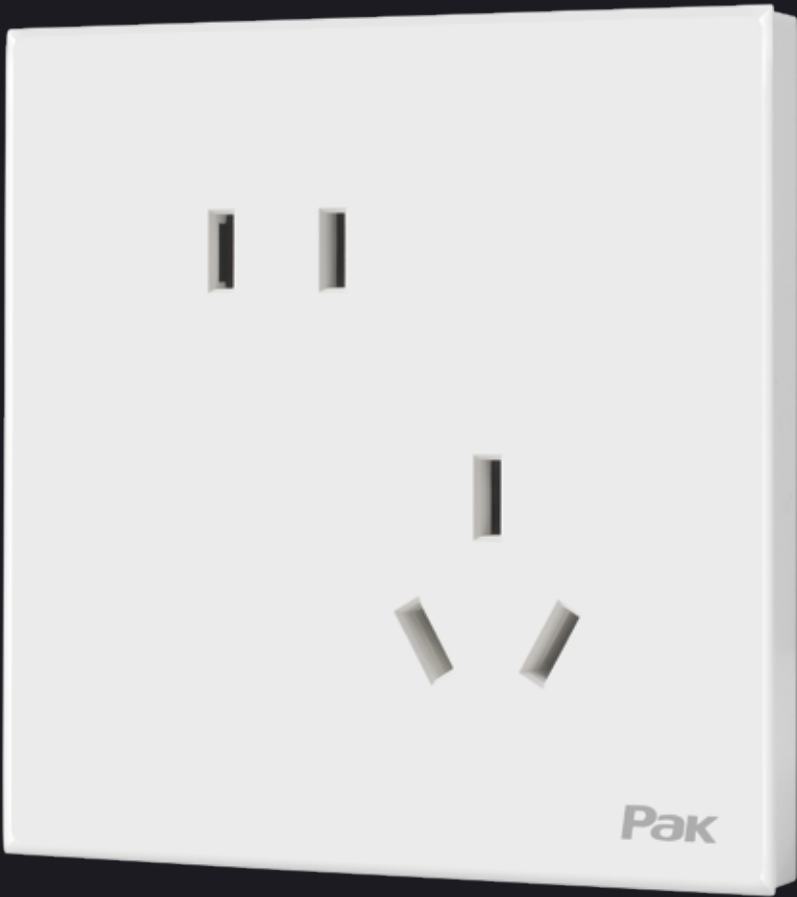
表面采用哑光和砂面技术，不易留下指纹，有利于保持表面洁净。

### 安装方便

超大 U 型接线孔，最大可容纳 4 根2.5 平方线径电线，不伤导线。

### 防火阻燃

全 PC 材质防火阻燃，通过 850°C 的高温灼热丝试验，经久耐用。



### 开关系列 (白/灰色)



产品编码	743000654 / 743000667
产品型号	PAK-I31/1.WW / PAK-I31/1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 一位 单控 10A 250V



产品编码	743000656 / 743000669
产品型号	PAK-I32/1.WW / PAK-I32/1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 二位 单控 10A 250V



产品编码	743000658 / 743000671
产品型号	PAK-I33/1.WW / PAK-I33/1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 三位 单控 10A 250V



产品编码	743000660 / 743000673
产品型号	PAK-I34/1.WW / PAK-I34/1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 四位 单控 10A 250V



产品编码	743000655 / 743000668
产品型号	PAK-I31/2.WW / PAK-I31/2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 一位 双控 10A 250V



产品编码	743000657 / 743000670
产品型号	PAK-I32/2.WW / PAK-I32/2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 二位 双控 10A 250V



产品编码	743000659 / 743000672
产品型号	PAK-I33/2.WW / PAK-I33/2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 三位 双控 10A 250V



产品编码	743000661 / 743000674
产品型号	PAK-I34/2.WW / PAK-I34/2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 四位 双控 10A 250V

开关系列 (白/灰色)



产品编码	743000662 / 743000675
产品型号	PAK-I32/2D.WW / PAK-I32/2D.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 一位 中间开关 10A 250V



产品编码	743000663 / 743000676
产品型号	PAK-I3BP.WW / PAK-I3BP.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械式开关 i3 一位 大跷板门铃 10A 250V



产品编码	742000153 / 742000154
产品型号	PAK-I31X.WW / PAK-I31X.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	配件 i3 空白面板



产品编码	743000722 / 743000723
产品型号	PAK-I3/2D.WW / PAK-I3/2D.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	机械开关 i3 二位 中间开关 10AX 250V



产品编码	743000666 / 743000678
产品型号	PAK-I3E29.WW / PAK-I3E29.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	i3系列 电子呼叫开关 3A 250V

插座系列 (白/灰色)



产品编码	744001146 / 744001160
产品型号	PAK-I3/10US.WW / PAK-I3/10US.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 单相二极插 10A 250V



产品编码	744001148 / 744001162
产品型号	PAK-I3/10S.WW / PAK-I3/10S.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 三极插 10A 250V



产品编码	744001150 / 744001164
产品型号	PAK-I3/10USB.WW / PAK-I3/10USB.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 带单控开关二极插 10A 250V



产品编码	744001328 / 744001329
产品型号	PAK-I3/10SB.WW / PAK-I3/10SB.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 带单控开关三极插 10A 250V



产品编码	744001147 / 744001161
产品型号	PAK-I3/10USX.WW / PAK-I3/10USX.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 斜位单相二极插 10A 250V



产品编码	744001149 / 744001163
产品型号	PAK-I3/16S.WW / PAK-I3/16S.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 三极插 16A 250V



产品编码	744001151 / 744001165
产品型号	PAK-I3/10USB/2.WW / PAK-I3/10USB/2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 带双控开关二极插 10A 250V



产品编码	744001152 / 744001166
产品型号	PAK-I3/16SB.WW / PAK-I3/16SB.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 带单控开关三极插 16A 250V



信息插座系列 (白/灰色)



产品编码	744001153 / 744001167
产品型号	PAK-I3TV1.WW / PAK-I3TV.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 一位电视插



产品编码	744001155/744001169
产品型号	PAK-I3N1.WW / PAK-I3N1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 一位八芯电脑插



产品编码	744001156 / 744001170
产品型号	PAK-I3TVN.WW / PAK-I3TVN.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 电视+电脑插



产品编码	744001159 / 744001173
产品型号	PAK-I3/10USD3.WW / PAK-I3/10USD3.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 带双USB二三极插 10A 250V



产品编码	744001154 / 744001168
产品型号	PAK-I3TL1.WW / PAK-I3TL1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 一位四芯电话插



产品编码	744001324 / 744001325
产品型号	PAK-I36N1.WW / PAK-I36N1.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 一位电脑(六类)插



产品编码	744001320 / 744001321
产品型号	PAK-I3TV6N.WW / PAK-PAK-I3TV6N.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 电视+电脑(六类)插



产品编码	743000664
产品型号	PAK-I3E31.WW
外观颜色	白/灰色
产品描述	红外感应开关 i3 嵌入式红外感应开关

信息插座系列 (白/灰色)



产品编码	744001158 / 744001172
产品型号	PAK-I3N2.WW / PAK-I3N2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 二位电脑插



产品编码	744001326/744001327
产品型号	PAK-I3TLN.WW / PAK-I3TLN.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 电话电脑插



产品编码	744001322 / 744001323
产品型号	PAK-I36N2.WW / PAK-I36N2.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 二位电脑(六类)插



产品编码	744001318 / 744001319
产品型号	PAK-I3TL6N.WW / PAK-I3TL6N.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	插座 i3 电话+电脑(六类)插

连体边框-配件(白/灰色)



产品编码	742000189/742000193
产品型号	PAK-I34.WW/PAK-I34.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	二位连体边框



产品编码	742000190//742000194
产品型号	PAK-I36.WW    PAK-I36.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	三位连体边框

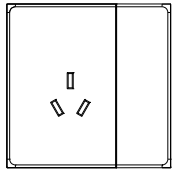


产品编码	742000191/742000195
产品型号	PAK-I38.WW    PAK-I38.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	四位连体边框

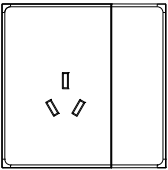


产品编码	742000192/742000196
产品型号	PAK-I310.WW    PAK-I310.GG
外观颜色	白/灰色
产品描述	五位连体边框

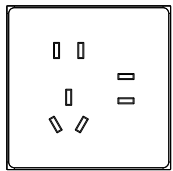
非标系列(白/灰色)



产品型号	PAK-I3/16SB/2.WW
外观颜色	白/灰色
产品描述	带双控开关16A三插座



产品型号	PAK-I3/10SB/2.WW
外观颜色	白色
产品描述	带双控开关10A三插座



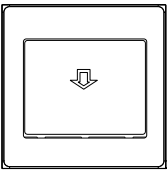
产品型号	PAK-I3/10US2.WW
外观颜色	白/灰色
产品描述	二二三插座



产品型号	PAK-I3E10.WW
外观颜色	白色
产品描述	调光开关



产品型号	PAK-I3E11.GG
外观颜色	灰色
产品描述	调速开关



产品型号	PAK-I3E17.WW
外观颜色	白色
产品描述	插卡取电开关

# 金典-A5系列 开关插座

## 优质选材·经久耐用

产品应用: 极简精致家居、酒店、公寓。

### 大弧超薄外观设计

美观大方，线条优雅、简约而不简单！高强度不变形钢架结构底板。

### 高强度不变形钢架结构底板

绝缘、防火、不变形，使用寿命自然更长。

### 经久耐用

采用加厚优质一体化锡磷青铜铜片、大银镍合金触点、纯PC塑胶件，确保产正常使用十二年以上。



### 开关系列 (白/金色)



产品编码	743000231 / 743000232
产品型号	PAK-A51/1 / PAK-A51/1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 一位 单控 16AX 250V



产品编码	743000233 / 743000234
产品型号	PAK-A51/2 / PAK-A51/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 一位 单控 16AX 250V



产品编码	743000215 / 743000216
产品型号	PAK-A52/1 / PAK-A52/1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 二位 单控 16AX 250V



产品编码	743000217/743000218
产品型号	PAK-A52/2 PAK-A52/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 二位 双控 16AX 250V



产品编码	743000221 / 743000222
产品型号	PAK-A53/1 / PAK-A53/1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 三位 单控 16AX 250V



产品编码	743000223 / 743000224
产品型号	PAK-A53/2 / PAK-A53/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 三位 双控 16AX 250V



产品编码	743000225 / 743000226
产品型号	PAK-A54/1 / PAK-A54/1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 四位 单控 16AX 250V



产品编码	743000227 / 743000228
产品型号	PAK-A54/2 / PAK-A54/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 四位 双控 16AX 250V



开关系列 (白/金色)



产品编码	743000235 / 743000236
产品型号	PAK-A52/2D / PAK-A52/2D.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 一位 中间开关 16AX 250V



产品编码	743000219 / 743000220
产品型号	PAK-A54/2D / PAK-A54/2D.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 二位 中间开关 16AX 250V



产品编码	743000229 / 743000230
产品型号	PAK-A5BP / PAK-A5BP.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	机械式开关 A5 一位 大跷板门铃 10AX 250V

插座系列 (白/金色)



产品编码	744000285 / 744000286
产品型号	PAK-A5/10US / PAK-A5/10US.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 二三极插



产品编码	744000289 / 744000290
产品型号	PAK-A5/10USB / PAK-A5/10USB.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 二三极插 带大跷板开关



产品编码	744000295 / 744000296
产品型号	PAK-A5/10USB/2 / PAK-A5/10USB/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 二三极插 带双控大跷板开关



产品编码	744000287 / 744000288
产品型号	PAK-A5/10US2 / PAK-A5/10US2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 二二三极插



产品编码	744000297 / 744000302
产品型号	PAK-A5/10S / PAK-A5/10S.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 三极插



产品编码	744000298 / 744000299
产品型号	PAK-A5/10SB / PAK-A5/10SB.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 三极插 带大跷板开关



产品编码	744000300 / 744000301
产品型号	PAK-A5/10SB/2 / PAK-A5/10SB/2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 10A 250V 三极插 带双控大跷板开关



产品编码	744000303 / 744000308
产品型号	PAK-A5/16S / PAK-A5/16S.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 16A 250V 三极插

插座系列 (白/金色)



产品编码	744000304 / 744000308
产品型号	PAK-A5/16SB / PAK-A5/16S.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 16A 250V 三极插 带大跷板开关

信息插座系列 (白/金色)



产品编码	744000342 / 744000343
产品型号	PAK-A5TV / PAK-A5TV.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 一位电视插 (新)



产品编码	744000325 / 744000326
产品型号	PAK-A5TV2 / PAK-A5TV2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 二位电视插 (新)



产品编码	744000347 / 744000348
产品型号	PAK-A5TL1 / PAK-A5TL1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 一位四芯电话插 (新)



产品编码	744000329 / 744000330
产品型号	PAK-A5TL2 / PAK-A5TL2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 二位四芯电话插 (新)

信息插座系列 (白/金色)



产品编码	744000335 / 744000336
产品型号	PAK-A5N1 / PAK-A5N1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 一位/八芯电脑插 (新)



产品编码	744000314 / 744000315
产品型号	PAK-A5TVTL / PAK-A5TVTL.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 电视电话插 (新)



产品编码	744000318 / 744000319
产品型号	PAK-A5TVN / PAK-A5TVN.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 电视电脑插 (新)



产品编码	744000349 / 744000350
产品型号	PAK-A5M1 / PAK-A5M1.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 一位音响接线插



产品编码	744000321 / 744000322
产品型号	PAK-A5N2 / PAK-A5N2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 二位/八芯电脑插 (新)



产品编码	744000309 / 744000310
产品型号	PAK-A5TLN / PAK-A5TLN.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 电话电脑插 (新)



产品编码	744000339 / 744000340
产品型号	PAK-A5TV3 / PAK-A5TV3.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 一位带一分支电视插 (新)



产品编码	744000331 / 744000332
产品型号	PAK-A5M2 / PAK-A5M2.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	插座 A5 二位音响接线插

信息插座系列 (白/金色)



产品编码	747000054 / 747000055
产品型号	PAK-A5E11 / PAK-A5E11.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 调速开关 300W 220V



产品编码	747000062 / 747000063
产品型号	PAK-A5E19 / PAK-A5E19.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 门铃开关带单指示 2A220V



产品编码	747000074 / 747000075
产品型号	PAK-A5E15.WW / PAK-A5E34.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 声光控延时开关-A 四线制



产品编码	747000056 / 747000057
产品型号	PAK-A5E12.WW / PAK-A5E12.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 红外感应开关-A 四线制



产品编码	747000052 / 747000053
产品型号	PAK-A5E10 / PAK-A5E10.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 调光开关 630W 220V



产品编码	747000077 / 747000078
产品型号	PAK-A5E34.WW / PAK-A5E34.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 声光控延时开关-D 二线制



产品编码	747000060 / 747000061
产品型号	PAK-A5E33.WW / PAK-A5E33.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 红外感应开关-D 二线制



产品编码	747000070 / 747000071
产品型号	PAK-A5E37.WW / PAK-A5E37.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 轻触延时开关-D 二线制

信息插座系列 (白/金色)



产品编码	747000068 / 747000069
产品型号	PAK-A5E13.WW / PAK-A5E13.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	电子产品 A5 轻触延时开关-A 四线制



产品编码	742000079 / 742000068
产品型号	PAK-A5N2 / PAK-A51X.TT
外观颜色	白/金色
产品描述	空白面板 A5 配件



# 金典-荣耀系列风暖

## 螺旋风道·放心温控

### 烘干干房轻松搞定

智能干燥驱赶浴室潮气，干衣干房避免细菌滋生。

### 科学的螺旋风道

以科学的风道推动空气吹出，蜗壳型设计使空气流动顺畅。

### 快速制热，循环加热

多方位循环热风，室内快速立体取暖，制热高效，散热均匀。

### 温控更放心

当浴霸机体内的温度达到85度的时候，智能控制系统将自动断电，省心省电更安心。



## 荣耀系列



产品编码	749000119	749000120
产品型号	PAK-RYFN3060-08	PAK-RYFN3060-09
产品描述	集成电器 荣耀 风暖四合一 300x600	集成电器 荣耀 风暖四合一 300x600 单电机
产品功能	陶瓷PTC风暖、LED照明、换气、吹风四合一	陶瓷PTC风暖、LED照明、换气、吹风四合一
额定功率	2200W	2200W
风暖功率	2100W	2100W
控制方式	机械开关	机械开关
换气功率	40W	40W
吹风功率	40W	40W
照明功率	10W	10W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色	白色
电 机	双电机	单电机
产品尺寸	300×600×95mm	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB	≤55dB

# 金典-荣星系列 风暖

循环热风·快速制热

—  
烘衣干房轻松搞定

智能干燥驱赶浴室潮气，干衣干房避免细菌滋生。

—  
科学的螺旋风道

以科学的风道推动空气吹出，蜗壳型设计使空气流动顺畅。

—  
快速制热，循环加热

多方位循环热风，室内快速立体取暖，制热高效，散热均匀。

—  
温控更放心

当浴霸机体内的温度达到85度的时候，智能控制系统将自动断电，省心省电更安心。



## 荣星系列

			
产品编码	749000118	产品编码	749000117
产品型号	PAK-RXFN3060-02	产品型号	PAK-RXFN3060-03
产品描述	集成电器 荣星 风暖五合一 300x600	产品描述	集成电器 荣星 风暖四合一 300x600
产品功能	陶瓷PTC风暖、LED照明、换气、吹风、温度显示五合一	产品功能	陶瓷PTC风暖、LED照明、换气、吹风四合一
额定功率	2480W	额定功率	2480W
风暖功率	2400W	风暖功率	2400W
控制方式	机械开关	控制方式	机械开关
吹风功率	35W	吹风功率	35W
换气功率	35W	换气功率	35W
照明功率	12W	照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体	产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色	外观颜色	白色
电 机	双电机	电 机	单电机
产品尺寸	300×600×95mm	产品尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm	换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB	噪 音	≤55dB

# 金典-凤凰尚品系列

## 风暖/凉霸

大风量换气·保持清新空气

温控更放心

当浴霸机体内的温度达到85度的时候, 智能控制系统将自动断电, 省心省电更安心。

科学的螺旋风道

以科学的风道推动空气吹出, 蜗壳型设计使空气流动顺畅。

浴室更敞亮

纯净光防频闪, 浴室更亮堂, 能够满足6~8㎡空间照明。

快速循环加热

PTC陶瓷加热器全方位速暖, 立体环绕进风, 取暖效果更佳。



### 凤凰系列



产品编码	749000072
产品型号	PAK-SPFN3060-01/B
产品描述	集成电器 凤凰尚品 风暖五合一 300x600
产品功能	取暖 + 吹风 + 换气 + 照明 + 数显
额定功率	2448W
风暖功率	2400W
换气功率	35W
控制方式	机械开关

吹风功率	35W
照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色
电 机	双电机
安装尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB



产品编码	749000071
产品型号	PAK-SPFN3060-06/B
产品描述	集成电器 凤凰尚品 单电机遥控 300x600
产品功能	取暖 + 吹风 + 换气 + 照明 + 数显
额定功率	2448W
风暖功率	2400W
换气功率	35W
控制方式	遥控开关

吹风功率	35W
照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色
电 机	单电机
安装尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB



产品编码	749000074
产品型号	PAK-SPFN3060-02/B
产品描述	集成电器 凤凰尚品 遥控风暖五合一 单电机 300x600
产品功能	取暖 + 吹风 + 换气 + 照明 + 数显
额定功率	2448W
风暖功率	2400W
换气功率	35W
控制方式	遥控开关

吹风功率	35W
照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色
电 机	单电机
安装尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB



凤凰系列



产品编码	749000073
产品型号	PAK-SPFN3060-05/B
产品描述	集成电器 凤凰尚品 星际版 五合一风暖 300x600
产品功能	取暖 + 吹风 + 换气 + 照明 + 数显
额定功率	2448W
风暖功率	2400W
换气功率	35W
控制方式	遥控开关

吹风功率	35W
照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色
电 机	双电机
安装尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB



产品编码	749000070
产品型号	PAK-SPFN3030-01/B
产品描述	集成电器 凤凰尚品 风暖五合一 300x300
产品功能	取暖 + 吹风 + 换气 + 照明 + 数显
额定功率	2448W
风暖功率	2400W
换气功率	35W
控制方式	遥控开关

吹风功率	35W
照明功率	12W
产品材质	PC阻燃面板+PP箱体
外观颜色	白色
电 机	单电机
安装尺寸	300×600×95mm
换气风道规格	100×100×1500mm
噪 音	≤55dB



金典-星际系列  
LED投光灯

精准聚焦·光引前行

精准配光

专业光学设计，一体化光学透镜，配光更精准。

安装简便

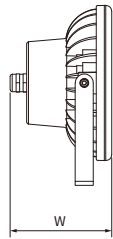
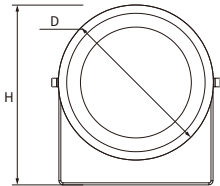
整灯简约时尚，外形设计灵活轻巧，安装省时省力。

出色防护

高压铸铝灯体，高强度钢化玻璃，表面聚酯喷层，耐高温、耐腐蚀，防护等级IP65。

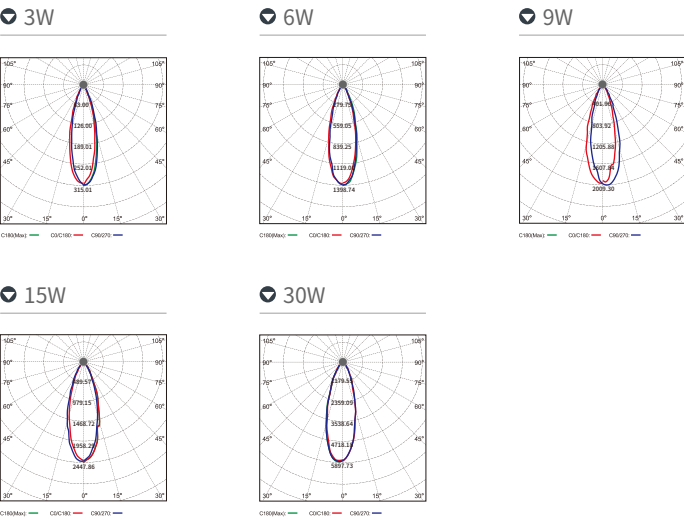
多样功率

3/6/9/15/30W五种款式规格，满足各类不同照明场所使用。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(D×W×H)	包装数量
726000025	PAK470302	3W	3000K	200 lm	30°	φ85×96×128mm	32个/箱
726000026	PAK470303	3W	6000K	200 lm	30°	φ85×96×128mm	32个/箱
726000027	PAK470304	6W	3000K	450 lm	30°	φ95×91×137mm	16个/箱
726000028	PAK470305	6W	6000K	450 lm	30°	φ95×91×137mm	16个/箱
726000029	PAK470306	9W	3000K	700 lm	30°	φ124×96×158mm	12个/箱
726000030	PAK470307	9W	6000K	700 lm	30°	φ124×96×158mm	12个/箱
726000032	PAK470308	15W	3000K	1000 lm	30°	φ124×96×158mm	12个/箱
726000033	PAK470309	15W	6000K	1000 lm	30°	φ124×96×158mm	12个/箱
726000035	PAK470310	30W	3000K	2000 lm	30°	φ155×102×180mm	9个/箱
726000036	PAK470311	30W	6000K	2000 lm	30°	φ155×102×180mm	9个/箱

配光曲线图 (单位: cd)



# 金典-烁星系列 LED投光灯

强力防护·倍感安心

高光品质

高光效/高显指/无频闪,各项参数达到EMC标准,符合CQC认证要求。

精准配光

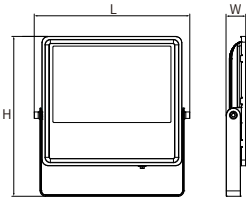
采用一体化TIR光学PC透镜,宽/窄双角度精准配光。

出色防护

配备防虹吸专用电缆线,防水/防尘IP65、防碰撞IK06、防腐蚀WF2级。

高效散热

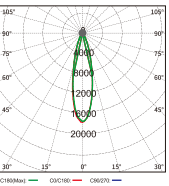
压铸铝合金灯体,科学散热结构设计。



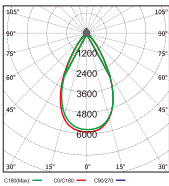
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
726000037	PAK470139	50W	3000K	5068 lm	25°	204×42×221mm	12个/箱
726000038	PAK470139	50W	4000K	5068 lm	25°	204×42×221mm	12个/箱
726000039	PAK470139	50W	5700K	5068 lm	25°	204×42×221mm	12个/箱
726000040	PAK470140	50W	3000K	5068 lm	60°	204×42×221mm	12个/箱
726000041	PAK470140	50W	4000K	5068 lm	60°	204×42×221mm	12个/箱
726000042	PAK470140	50W	5700K	10250 lm	60°	204×42×221mm	12个/箱
726000043	PAK470141	100W	3000K	10250 lm	25°	283×43×295mm	6个/箱
726000044	PAK470141	100W	4000K	10250 lm	25°	283×43×295mm	6个/箱
726000045	PAK470141	100W	5700K	10250 lm	25°	283×43×295mm	6个/箱
726000046	PAK470142	100W	3000K	10250 lm	60°	283×43×295mm	6个/箱
726000047	PAK470142	100W	4000K	10250 lm	60°	283×43×295mm	6个/箱
726000048	PAK470142	100W	5700K	10250 lm	60°	283×43×295mm	6个/箱
726000049	PAK470143	150W	3000K	15300 lm	25°	353×48×353mm	4个/箱
726000050	PAK470143	150W	4000K	15300 lm	25°	353×48×353mm	4个/箱
726000051	PAK470143	150W	5700K	15300 lm	25°	353×48×353mm	4个/箱
726000052	PAK470144	200W	3000K	20400 lm	25°	385×49×396mm	4个/箱
726000053	PAK470144	200W	4000K	20400 lm	25°	385×49×396mm	4个/箱
726000054	PAK470144	200W	5700K	20400 lm	25°	385×49×396mm	4个/箱

配光曲线图 (单位: cd)

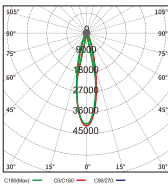
50W (25°)



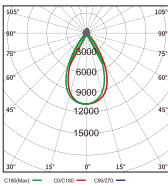
50W (60°)



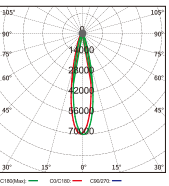
100W (25°)



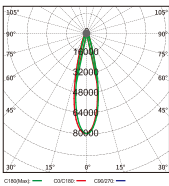
100W (60°)



150W (25°)



200W (25°)





# 金典-银弧系列 LED投光灯

美丽光弧·照亮世界

高光效性

高亮度3030芯片,专业涂层反射杯,反射率提升光效更高。

精准配光

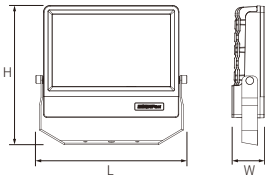
采用TIR光学PC透镜,精准配光,满足各种照明需求。

出色防护

压铸铝合金灯体,高强度钢化玻璃,自带活性炭呼吸器,防护等级IP65。

多样应用

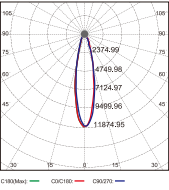
50/80/150/200W四种规格,满足各类使用场所对照度的不同要求。



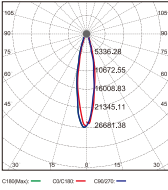
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
726000114	PAK473300	50W	3000K	4000 lm	24°	176×72.5×221mm	4个/箱
726000115	PAK473301	50W	6000K	4000 lm	24°	176×72.5×221mm	4个/箱
726000116	PAK473302	80W	3000K	6500 lm	24°	306×95.5×306mm	1个/箱
726000117	PAK473303	80W	6000K	6500 lm	24°	306×95.5×306mm	1个/箱
726000118	PAK473304	150W	3000K	12000 lm	24°	430×93.5×356mm	1个/箱
726000119	PAK473305	150W	6000K	12000 lm	24°	430×93.5×356mm	1个/箱
726000120	PAK473306	200W	3000K	16500 lm	24°	430×93.5×356mm	1个/箱
726000121	PAK473307	200W	6000K	16500 lm	24°	430×93.5×356mm	1个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

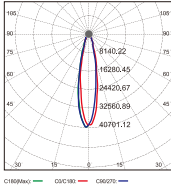
50W



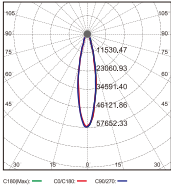
80W



150W



200W



# 金典-烁星系列 LED泛光灯

卓越性能 · 舒适明亮

—  
高光品质

高光效/高显指/无频闪, 各项参数达到EMC标准, 符合CQC认证要求。

—  
出色防护

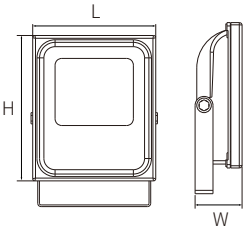
防水/防尘IP65、防碰撞IK06、防腐蚀WF2级。

—  
高效散热

压铸铝合金灯体, 科学散热结构设计, 保证灯具使用寿命。

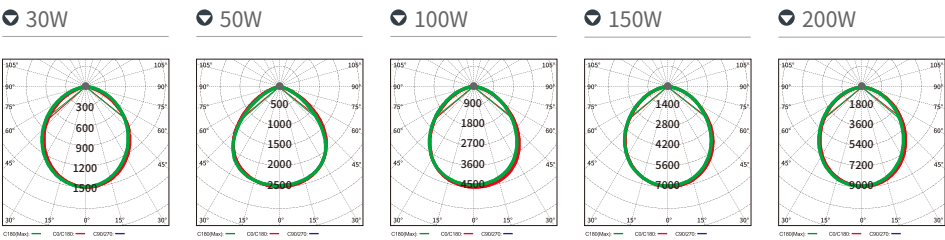
—  
安装灵活

设计精巧的安装支架, 可实现 340°旋转照射。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
725000080	PAK460224	30W	3000K	3300 lm	100°	148×31×175mm	12个/箱
725000081	PAK460224	30W	4000K	3300 lm	100°	148×31×175mm	12个/箱
725000082	PAK460224	30W	5700K	3300 lm	100°	148×31×175mm	12个/箱
725000098	PAK460225	50W	3000K	5500 lm	100°	183×32×217mm	12个/箱
725000099	PAK460225	50W	4000K	5500 lm	100°	183×32×217mm	12个/箱
725000100	PAK460225	50W	5700K	5500 lm	100°	183×32×217mm	12个/箱
725000113	PAK460226	100W	3000K	11000 lm	100°	258×39×325mm	6个/箱
725000114	PAK460226	100W	4000K	11000 lm	100°	258×39×325mm	6个/箱
725000115	PAK460226	100W	5700K	11000 lm	100°	258×39×325mm	6个/箱
725000120	PAK460227	150W	3000K	16500 lm	100°	303×47×387mm	4个/箱
725000121	PAK460227	150W	4000K	16500 lm	100°	303×47×387mm	4个/箱
725000122	PAK460227	150W	5700K	16500 lm	100°	303×47×387mm	4个/箱
725000127	PAK460228	200W	3000K	22000 lm	100°	358×55×466mm	4个/箱
725000128	PAK460228	200W	4000K	22000 lm	100°	358×55×466mm	4个/箱
725000129	PAK460228	200W	5700K	22000 lm	100°	358×55×466mm	4个/箱

配光曲线图 (单位: cd)



# 金典-银弧系列 LED泛光灯

简而不凡·优质照明

高光效性

高亮度3030芯片，专业涂层反射杯，反射率提升光效更高。

出色防护

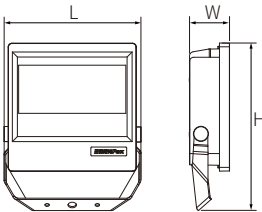
压铸铝合金灯体，高强度钢化玻璃，自带活性炭呼吸器，防护等级IP65。

高效散热

专业对流式热学散热系统设计，散热效果稳定高效。

多样应用

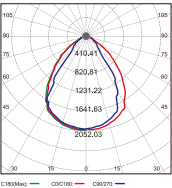
50/80/150/200W四种规格，满足各类使用场所对照度的不同要求。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量
725000052	PAK461387	50W	3000K	4200 lm	70×100°	176×72.5×221mm	4个/箱
725000053	PAK461388	50W	6000K	4200 lm	70×100°	176×72.5×221mm	4个/箱
725000054	PAK461389	80W	3000K	7000 lm	70×100°	306×95.5×306mm	1个/箱
725000055	PAK461390	80W	6000K	7000 lm	70×100°	306×95.5×306mm	1个/箱
725000056	PAK461391	150W	3000K	13000 lm	70×100°	430×93.5×356mm	1个/箱
725000057	PAK461392	150W	6000K	13000 lm	70×100°	430×93.5×356mm	1个/箱
725000058	PAK461393	200W	3000K	18000 lm	70×100°	430×93.5×356mm	1个/箱
725000059	PAK461394	200W	6000K	18000 lm	70×100°	430×93.5×356mm	1个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

50W





# 金典-银河系列 LED线条灯

光影流畅·视觉盛宴

无缝拼接

乳白罩款高透光端盖设计，  
灯具拼接过渡自然，无暗区。

出光连贯

玻璃罩款灯珠等间距设计，  
勾勒线条更连贯，一气呵成。

旋转支架

实现角度可调、洗墙功能应  
用，满足多种照明需求。

滑动卡扣

可滑动加厚铝制卡扣，拆  
装方便，坚固耐用。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	备注
731000360	PAK460320	12W	3000K	576 lm	120°	1000×28×18mm	30个/箱	玻璃罩
731000361	PAK460321	12W	4000K	600 lm	120°	1000×28×18mm	30个/箱	玻璃罩
731000362	PAK460322	12W	5700K	612 lm	120°	1000×28×18mm	30个/箱	玻璃罩
731000363	PAK460323	6W	3000K	288 lm	120°	500×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000364	PAK460324	6W	4000K	300 lm	120°	500×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000365	PAK460325	6W	5700K	306 lm	120°	500×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000366	PAK460326	3W	3000K	144 lm	120°	260×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000367	PAK460327	3W	4000K	150 lm	120°	260×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000368	PAK460328	3W	5700K	153 lm	120°	260×28×18mm	60个/箱	玻璃罩
731000369	PAK460329	12W	3000K	576 lm	120°	1000×30×39mm	25个/箱	乳白罩
731000370	PAK460330	12W	4000K	600 lm	120°	1000×30×39mm	25个/箱	乳白罩
731000371	PAK460331	12W	5700K	612 lm	120°	1000×30×39mm	25个/箱	乳白罩
731000372	PAK460332	6W	3000K	288 lm	120°	500×30×39mm	50个/箱	乳白罩
731000373	PAK460333	6W	4000K	300 lm	120°	500×30×39mm	50个/箱	乳白罩
731000374	PAK460334	6W	5700K	306 lm	120°	500×30×39mm	50个/箱	乳白罩
731000375	PAK460335	3W	3000K	144 lm	120°	260×30×39mm	50个/箱	乳白罩
731000376	PAK460336	3W	4000K	150 lm	120°	260×30×39mm	50个/箱	乳白罩
731000377	PAK460337	3W	5700K	153 lm	120°	260×30×39mm	50个/箱	乳白罩

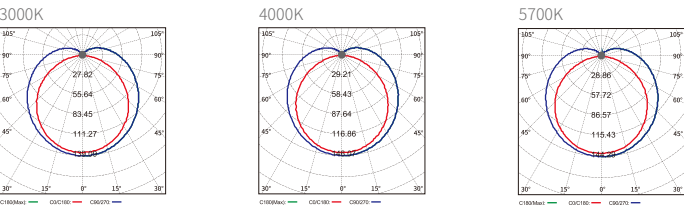
线条灯配件

产品编码	产品描述	产品尺寸	包装数量
731000387	线条灯配件 银河 转动支架组件 1对	45.6×38×45.5mm	360包/箱
731000388	线条灯配件 银河 双芯公母插头线 5对	250×14mm	20包/箱

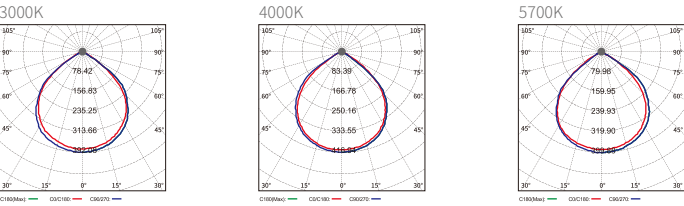


配光曲线图 (单位：cd)

12W (乳白罩)



12W (玻璃罩)



# 金典-银海系列 LED洗墙灯

出众光效·洗墙能手

## 洗墙高

专业洗墙10×60°配光设计，  
优质进口光源，光效高达  
85 lm/W，洗墙更高。

## 洗墙均匀

灯珠40mm等距设计，灯具拼  
接光斑均匀过渡，无暗区。

## 有效防眩

灯具可自由添加遮光板，穿插  
+螺丝固定安装，稳固方便，防  
眩效果好。

## 隐藏布线

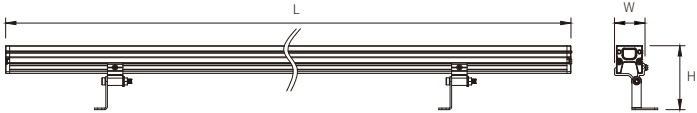
灯体底部设计隐藏线槽，避免  
线缆外露，施工方便且美观。



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	安装方式
731000393	PAK460347	18W	3000K	1483 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000394	PAK460348	18W	4000K	1483 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000395	PAK460349	18W	5700K	1483 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000378	PAK460338	15W	3000K	1226 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000379	PAK460339	15W	4000K	1362 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000380	PAK460340	15W	5700K	1429 lm	10×60°	1000×25×62mm	20个/箱	支架安装
731000381	PAK460341	8W	3000K	642 lm	10×60°	500×25×62mm	40个/箱	支架安装
731000382	PAK460342	8W	4000K	642 lm	10×60°	500×25×62mm	40个/箱	支架安装
731000383	PAK460343	8W	5700K	642 lm	10×60°	500×25×62mm	40个/箱	支架安装
731000384	PAK460344	4W	3000K	385 lm	10×60°	300×25×62mm	30个/箱	支架安装
731000385	PAK460345	4W	4000K	385 lm	10×60°	300×25×62mm	30个/箱	支架安装
731000386	PAK460346	4W	5700K	385 lm	10×60°	300×25×62mm	30个/箱	支架安装

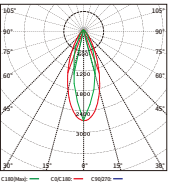
## 洗墙灯配件

产品编码	产品描述	产品尺寸	包装数量	
731000389	洗墙灯配件 银海 遮光板1米1条 含螺丝	1000×27mm	180条/箱	 双芯公母插头线
731000390	洗墙灯配件 银海 遮光板0.5米1条 含螺丝	500×27mm	180条/箱	
731000391	洗墙灯配件 银海 遮光板0.3米1条 含螺丝	300×27mm	360条/箱	
731000392	洗墙灯配件 银海 双芯公母插头线 5对	260×10mm	20包/箱	

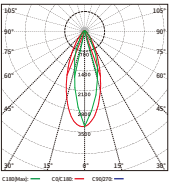


## 配光曲线图 (单位: cd)

### 15W



### 18W



金典-明辉系列

LED壁灯

柔光倾泻·明月入怀

柔美光斑

高性能COB光源，专业柔光片  
+珠纹形漫反射纯铝反光杯，  
出光均匀无杂斑。

配光可选

宽光60°、窄光38°可选，单照和  
上下照可选，满足更多需求。

防护性佳

全密封结构防水，防护等级IP65，  
不惧雨雪、雾、霾等恶劣气候。

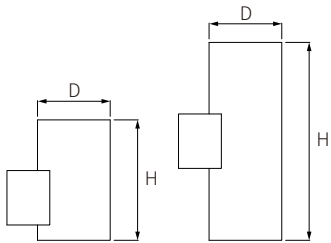
科学散热

加厚型压铸铝合金散热器，提供  
足够的散热空间。



单出光

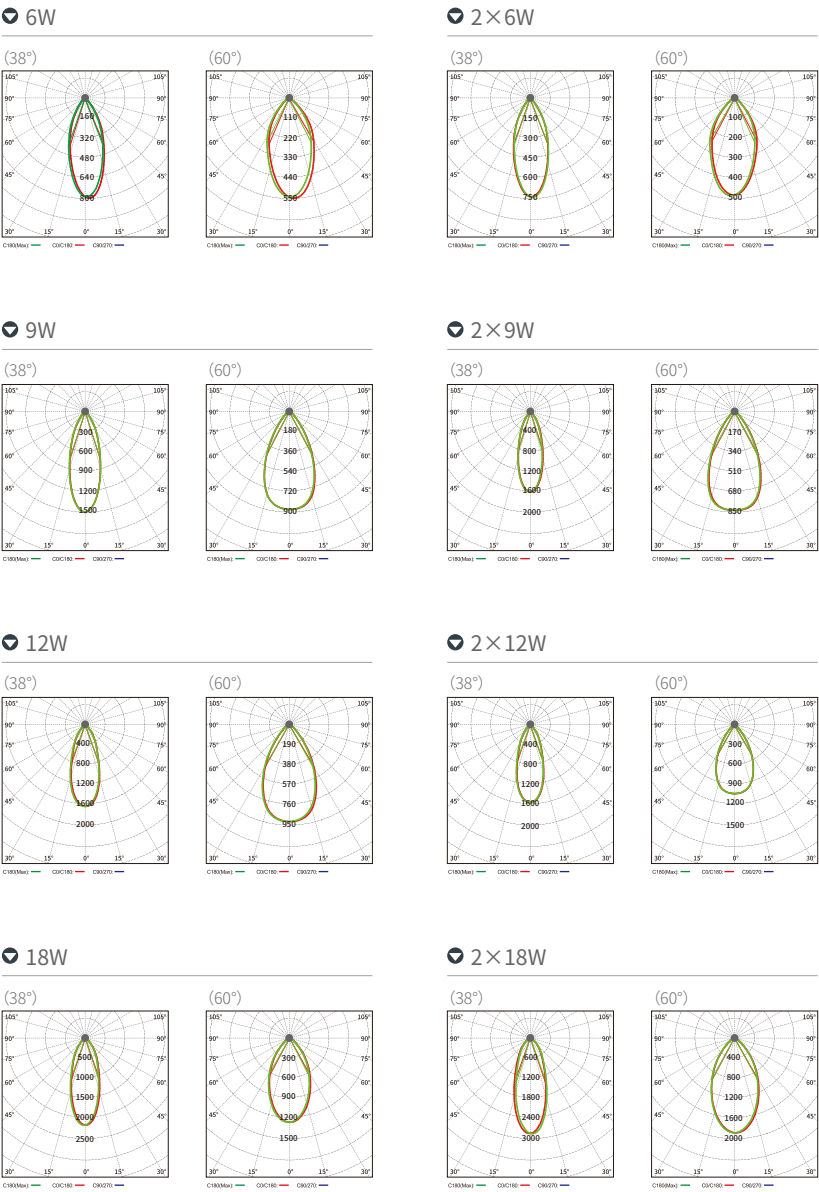
上下出光



产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(D×H)	包装数量
721000001	PAK492311	6W	3000K	290 lm	38°	Φ60×100mm	30个/箱
721000002	PAK492311	6W	4000K	290 lm	38°	Φ60×100mm	30个/箱
721000003	PAK492311	6W	5700K	290 lm	38°	Φ60×100mm	30个/箱
721000004	PAK492312	6W	3000K	290 lm	60°	Φ60×100mm	30个/箱
721000005	PAK492312	6W	4000K	290 lm	60°	Φ60×100mm	30个/箱
721000006	PAK492312	6W	5700K	290 lm	60°	Φ60×100mm	30个/箱
721000007	PAK492313	9W	3000K	850 lm	38°	Φ80×120mm	20个/箱
721000008	PAK492313	9W	4000K	850 lm	38°	Φ80×120mm	20个/箱
721000009	PAK492313	9W	5700K	850 lm	38°	Φ80×120mm	20个/箱
721000010	PAK492314	9W	3000K	850 lm	60°	Φ80×120mm	20个/箱
721000011	PAK492314	9W	4000K	850 lm	60°	Φ80×120mm	20个/箱
721000012	PAK492314	9W	5700K	850 lm	60°	Φ80×120mm	20个/箱
721000013	PAK492315	12W	3000K	1130 lm	38°	Φ103×150mm	12个/箱
721000014	PAK492315	12W	4000K	1130 lm	38°	Φ103×150mm	12个/箱
721000015	PAK492315	12W	5700K	1130 lm	38°	Φ103×150mm	12个/箱
721000016	PAK492316	12W	3000K	1130 lm	60°	Φ103×150mm	12个/箱
721000017	PAK492316	12W	4000K	1130 lm	60°	Φ103×150mm	12个/箱
721000018	PAK492316	12W	5700K	1130 lm	60°	Φ103×150mm	12个/箱
721000019	PAK492317	18W	3000K	1520 lm	38°	Φ120×180mm	8个/箱
721000020	PAK492317	18W	4000K	1520 lm	38°	Φ120×180mm	8个/箱
721000021	PAK492317	18W	5700K	1520 lm	38°	Φ120×180mm	8个/箱
721000022	PAK492318	18W	3000K	1520 lm	60°	Φ120×180mm	8个/箱
721000025	PAK492318	18W	4000K	1520 lm	60°	Φ120×180mm	8个/箱
721000026	PAK492318	18W	5700K	1520 lm	60°	Φ120×180mm	8个/箱
721000027	PAK492319	2×6W	3000K	600 lm	38°	Φ60×140mm	20个/箱
721000028	PAK492319	2×6W	4000K	600 lm	38°	Φ60×140mm	20个/箱
721000029	PAK492319	2×6W	5700K	600 lm	38°	Φ60×140mm	20个/箱
721000030	PAK492320	2×6W	3000K	600 lm	60°	Φ60×140mm	20个/箱
721000031	PAK492320	2×6W	4000K	600 lm	60°	Φ60×140mm	20个/箱
721000032	PAK492320	2×6W	5700K	600 lm	60°	Φ60×140mm	20个/箱
721000033	PAK492321	2×9W	3000K	1680 lm	38°	Φ80×200mm	12个/箱
721000034	PAK492321	2×9W	4000K	1680 lm	38°	Φ80×200mm	12个/箱
721000035	PAK492321	2×9W	5700K	1680 lm	38°	Φ80×200mm	12个/箱
721000036	PAK492322	2×9W	3000K	1680 lm	60°	Φ80×200mm	12个/箱
721000037	PAK492322	2×9W	4000K	1680 lm	60°	Φ80×200mm	12个/箱
721000038	PAK492322	2×9W	5700K	1680 lm	60°	Φ80×200mm	12个/箱
721000039	PAK492323	2×12W	3000K	2210 lm	38°	Φ103×250mm	8个/箱
721000041	PAK492323	2×12W	4000K	2210 lm	38°	Φ103×250mm	8个/箱
721000042	PAK492323	2×12W	5700K	2210 lm	38°	Φ103×250mm	8个/箱
721000043	PAK492324	2×12W	3000K	2210 lm	60°	Φ103×250mm	8个/箱
721000044	PAK492324	2×12W	4000K	2210 lm	60°	Φ103×250mm	8个/箱
721000045	PAK492324	2×12W	5700K	2210 lm	60°	Φ103×250mm	8个/箱
721000046	PAK492325	2×18W	3000K	3250 lm	38°	Φ120×280mm	6个/箱
721000047	PAK492325	2×18W	4000K	3250 lm	38°	Φ120×280mm	6个/箱
721000048	PAK492325	2×18W	5700K	3250 lm	38°	Φ120×280mm	6个/箱
721000049	PAK492326	2×18W	3000K	3250 lm	60°	Φ120×280mm	6个/箱
721000050	PAK492326	2×18W	4000K	3250 lm	60°	Φ120×280mm	6个/箱
721000051	PAK492326	2×18W	5700K	3250 lm	60°	Φ120×280mm	6个/箱



配光曲线图 (单位:cd)



金典-银翔系列

LED埋地灯

超强防护·稳如磐石

IP67防护

高压铸铝灯体，高强度钢化玻璃，一次成型避免因多次外壳组装而造成进水，防护等级高达IP67。

质感高级

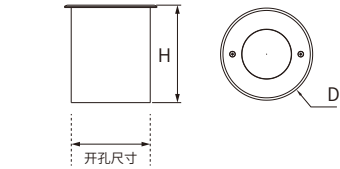
加厚高纯304不锈钢面盖，表面抛光拉丝设计，彰显灯具高级质感。

安装维护方便

标配预埋件，先埋预埋筒再装灯，安装简便，保护灯具的同时也方便后期维护。

安全电压

II系列DC24V输入，杜绝漏电危险。



银翔系列 (AC220V)

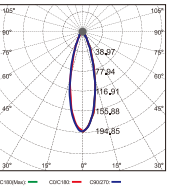
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
734000001	PAK521325	1W	3000K	70 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000002	PAK521326	1W	6000K	70 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000004	PAK521327	3W	3000K	100 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000005	PAK521328	3W	6000K	100 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000007	PAK521329	6W	3000K	340 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000008	PAK521330	6W	6000K	340 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000010	PAK521331	9W	3000K	640 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000011	PAK521332	9W	6000K	640 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000013	PAK521333	15W	3000K	980 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000014	PAK521334	15W	6000K	980 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000016	PAK521335	30W	3000K	1790 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000017	PAK521336	30W	6000K	1790 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱

银翔II系列 (DC24V)

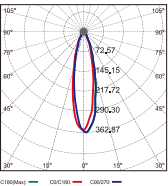
产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	开孔尺寸	产品尺寸(D×H)	包装数量
734000003	PAK520033	1W	3000K	70 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000020	PAK520034	1W	6000K	70 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000006	PAK520035	3W	3000K	100 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000021	PAK520036	3W	6000K	100 lm	30°	Φ74mm	Φ85×104mm	16个/箱
734000009	PAK520037	6W	3000K	340 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000019	PAK520038	6W	6000K	340 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000012	PAK520039	9W	3000K	640 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000022	PAK520040	9W	6000K	640 lm	30°	Φ135mm	Φ155×164mm	6个/箱
734000015	PAK520041	15W	3000K	980 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000023	PAK520042	15W	6000K	980 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000018	PAK520043	30W	3000K	1790 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱
734000024	PAK520044	30W	6000K	1790 lm	30°	Φ152mm	Φ180×189mm	4个/箱

配光曲线图 (单位:cd)

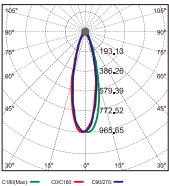
1W



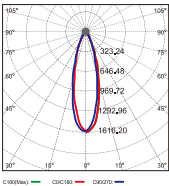
3W



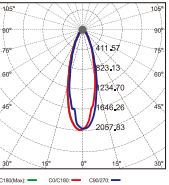
6W



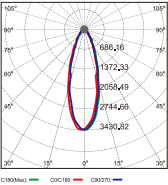
9W



15W



30W



# 金典-途云系列LED路灯

智能感光·省心省电

光感控制

可选光感配置，随环境亮度自动控制开关灯。

高光效值

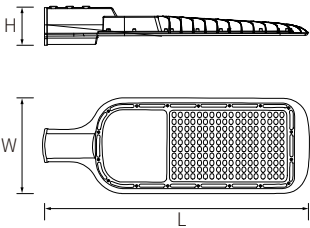
整灯光效≥120 lm/W，蝙蝠翼形光斑，无频闪，符合II级能效。

出色防护

配备呼吸器，浪涌保护达4KV，防水/防尘IP65。

高稳定性

独立电源，无频闪，浪涌保护达4KV，符合CQC，省力省心。

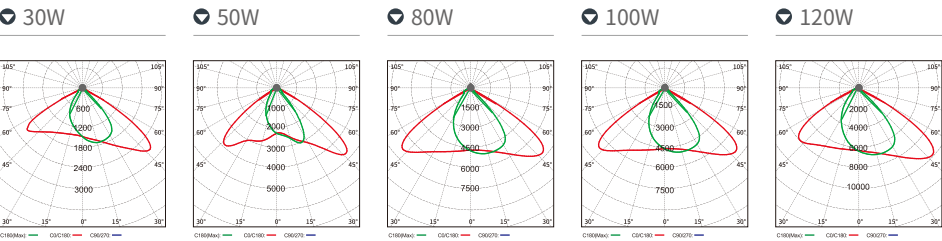


产品编码	产品型号	功率	色温	光通量	光束角	产品尺寸(L×W×H)	包装数量	备注
727000714	PAK481179	30W	3000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管
727000728	PAK481179	30W	4000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管
727000724	PAK481179	30W	5000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管
727000712	PAK481180	50W	3000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管
727000710	PAK481180	50W	4000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管
727000727	PAK481180	50W	5000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管
727000729	PAK481181	80W	3000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000713	PAK481181	80W	4000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000721	PAK481181	80W	5000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000630	PAK481182	100W	3000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000715	PAK481182	100W	4000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000726	PAK481182	100W	5000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管
727000631	PAK481183	120W	3000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管
727000725	PAK481183	120W	4000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管
727000722	PAK481183	120W	5000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管
727000664	PAK481184	30W	3000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管、带光感
727000665	PAK481184	30W	4000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管、带光感
727000666	PAK481184	30W	5000K	3300 lm	70°×145°	320×135×52mm	12套/箱	40套管、带光感
727000667	PAK481185	50W	3000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管、带光感
727000668	PAK481185	50W	4000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管、带光感
727000708	PAK481185	50W	5000K	5500 lm	70°×145°	375×145×63mm	6套/箱	50套管、带光感
727000669	PAK481186	80W	3000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000670	PAK481186	80W	4000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000671	PAK481186	80W	5000K	8800 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000672	PAK481187	100W	3000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000673	PAK481187	100W	4000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000711	PAK481187	100W	5000K	11000 lm	70°×145°	500×185×74mm	4套/箱	60套管、带光感
727000674	PAK481188	120W	3000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管、带光感
727000675	PAK481188	120W	4000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管、带光感
727000676	PAK481188	120W	5000K	13200 lm	70°×145°	580×210×75mm	4套/箱	60套管、带光感

路灯配件

产品编码	产品描述	产品尺寸	包装数量
740000011	路灯配件 途云 杆径40 壁装支臂 白色	φ40×630mm	6个/箱
740000012	路灯配件 途云 杆径50 壁装支臂 白色	φ50×630mm	6个/箱
740000017	路灯配件 途云 杆径60 壁装支臂 白色	φ60×630mm	6个/箱
740000013	路灯配件 途云 套管转换头 40转60 白色	φ68×180mm	12个/箱
740000019	路灯配件 途云 套管转换头 50转60 白色	φ68×180mm	12个/箱

配光曲线图 (单位：cd)





奥运工程应用

三雄极光照明以高品质的产品、专业的照明设计技术和完善的售后服务体系成为2008北京奥运工程的推荐品牌，在多个奥运正式比赛场馆中标，成为合格的灯具供应商。

截止至2008年3月，鸟巢体育馆、奥运会国家会议中心、北京大学体育馆、北京工业大学体育馆、科技大学体育馆、老山自行车馆、奥林匹克公园曲棍球馆、奥林匹克射箭馆、奥林匹克水上公园、北京朝阳体育馆、北京地坛体育馆、北京海淀体育馆等十多个奥运场馆已成功安装包括LED在内的三雄极光照明产品。

灯光调试现场



光与空间完美结合

她，是2008举世瞩目的  
她，是黑夜比白天更伟大的  
她，是三雄极光照明引以为豪的

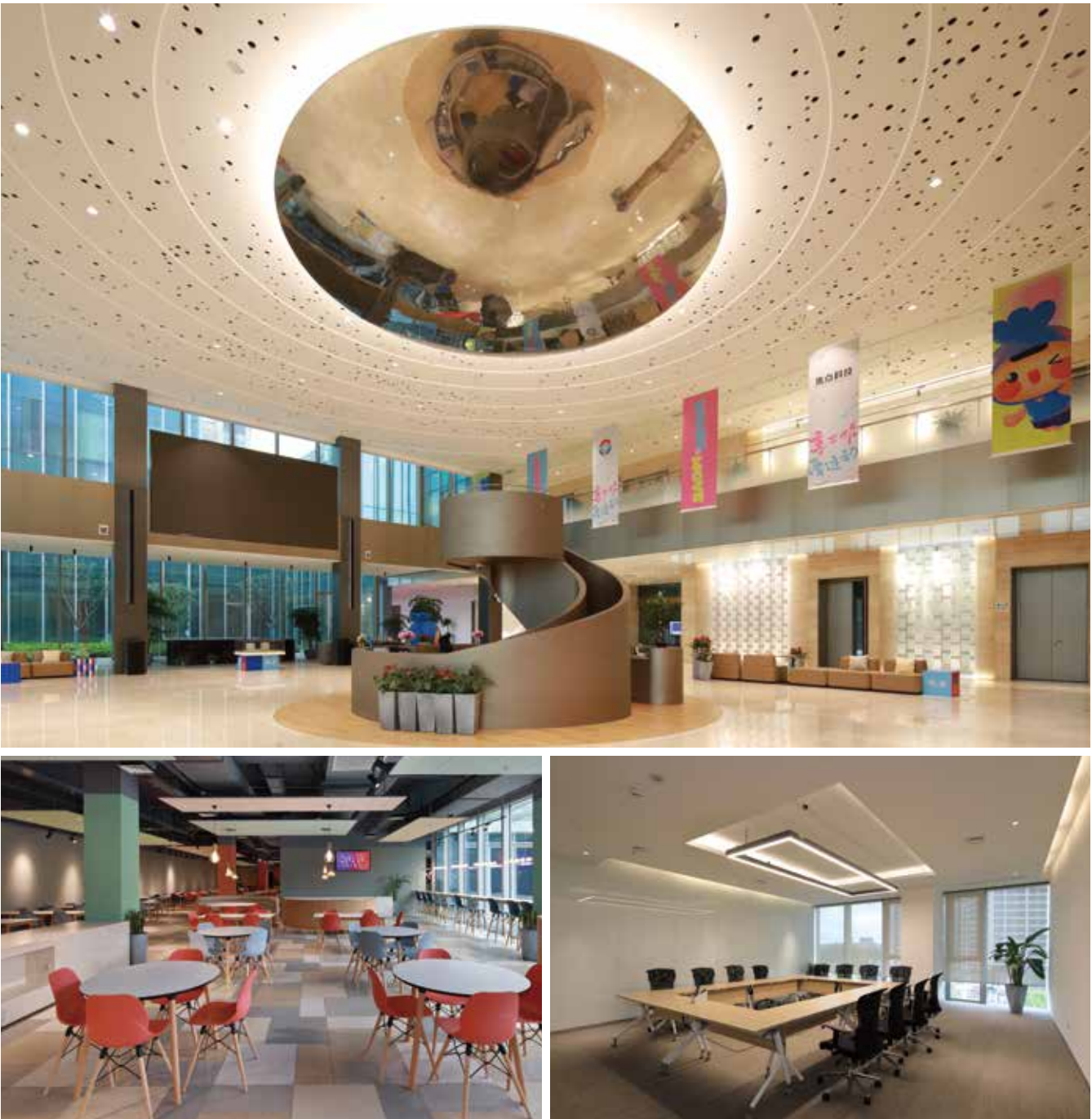


工程案例 | 智能照明

案例名称 | 杭州大华技术股份有限公司



案例名称 | 南京焦点科技大厦





工程案例 | 智能照明

案例名称 | 杭州阿里西溪园区 B 区地下车库



案例名称 | 杭州阿里西溪园区 B 区地下车库



工程案例 | 商业综合体



案例名称 | 上海八佰伴购物中心



案例名称 | 常州吾悦广场



案例名称 | 合肥滨湖银泰



工程案例 | 商业连锁

案例名称 | 佛山恒洁卫浴



案例名称 | 佛山西门子家电



案例名称 | 广州雅戈尔



案例名称 | 宁波方太



案例名称 | 深圳华为荣耀手机



工程案例 | 酒店照明

案例名称 | 大连万达希尔顿酒店



案例名称 | 大理铂尔曼酒店



案例名称 | 苏州高铁金科大酒店





工程案例 | 教育照明



案例名称 | 沈阳北师大附属中学



案例名称 | 义乌市教育研修院



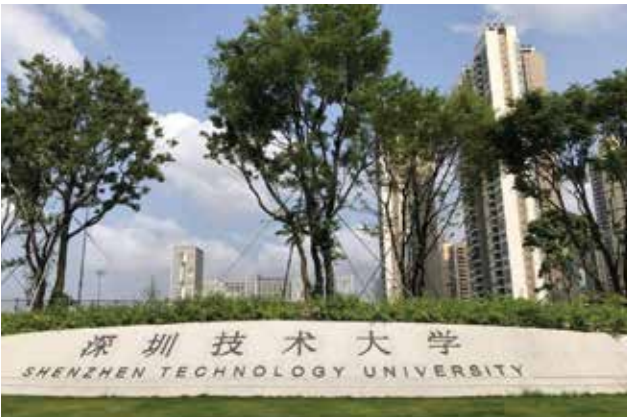
案例名称 | 长沙康礼·克雷格公学



案例名称 | 中山华南师范大学中山附属（中）小学



案例名称 | 西安交通大学



案例名称 | 深圳技术大学（二期）

案例名称 | 浙江大学附属第二小学



案例名称 | 西安高新区第四完全中学





工程案例 | 医疗照明



案例名称 | 南京医科大学妇幼保健院



案例名称 | 大连妇女儿童医疗中心



案例名称 | 厦门弘爱医院



案例名称 | 杭州市西溪医院



案例名称 | 宁波市中医院



案例名称 | 厦门大学附属心血管病医院



工程案例 | 市政交通



案例名称 | 北京地铁 19 号线



案例名称 | 广州南站地铁站



工程案例 | 市政交通

案例名称 | 成都地铁 6 号线



案例名称 | 昆明机场



工程案例 | 工业照明

案例名称 | 苏州三棵树（滁州）生态产业园



案例名称 | 苏州梦百合家居（南通）二期厂房



案例名称 | 长春一汽汽车桥厂改造



案例名称 | 常熟市正力新能源厂房



工程案例 | 户外景观照明

案例名称 | 哈尔滨深圳园



案例名称 | 华南理工国际校区



案例名称 | 江华国际旅游中心



工程案例（部分）列表

序号	片区	项目名称	项目属性
1	东北	长春市一汽车桥厂基地金卤灯改 LED 灯项目	工业照明
2	东北	金地地产东北区域浴霸集采项目	房地产
3	东北	沈阳地铁二号线南延线装修工程 LED 灯具采购 (二次招标)	市政交通
4	东北	沈阳市皇姑万象汇购物中心灯具供应工程项目	酒店照明
5	华北	雄安容东片区 E 组团项目	房地产
6	华北	广州清远电厂项目	户外照明
7	华北	中国电建地产集团有限公司 2021—2023 年室内灯具一标段框架集中采购项目	房地产
8	华北	河北银行网点装修用 LED 灯具供应商项目	公共空间
9	华北	2021-2023 年度中交地产浴霸及凉霸战略采购项目	房地产
10	华北	中国铁建房地产集团有限公司 2022-2024 年度卫浴电器产品 (浴霸、凉霸) 供货集中采购	房地产
11	华北	闻喜县学校教室灯具更换工程	公共空间 - 教育
12	华北	能建城发 2022-2024 年度工程灯具供货集中采购招标	房地产
13	华北	市人防办照明系统改造工程项目	公共空间
14	华北	雄安商服中心 11# 公寓及 12# 幼儿园精装工程	房地产 - 教育
15	华北	能建城发 2022-2024 年度浴霸设备供货集中采购招标	房地产
16	华北	中铁十二局集团有限公司阿盟林业草原工作站第四标段指挥部自购物资 (灯具、开关、插座) 项目	工业照明
17	华北	临猗县教育局 2021 年学校普通教室护眼灯设备采购项目	公共空间 - 教育
18	华北	山西科技创新城科技创新综合服务平台 (一期) 灯具采购项目	公共空间
19	华北	遵化四中项目	工业照明 - 学校
20	华北	内蒙古商贸职业学院篮球场、排球场维护更新工程运动地板及围网,灯杆及照明设备采购项目	户外照明
21	华北	晋城市教育局教室健康照明项目	公共空间 - 教育
22	华北	兰州七里河安宁污水处理厂改扩建工程项目	工业照明
23	华北	太原市扬帆双语学校一期项目 A1- 教学实验楼灯具采购	公共空间 - 教育
24	华北	山西美特好连锁超市股份有限公司 (灯具类项目)	商业连锁
25	华东	阿里巴巴集团 FY23-FY24 智慧照明系统设备供货框架采购	智能照明
26	华东	江苏省常州市新北区高铁星耀城综合项目	综合类
27	华东	江阴市青阳高中教室灯、黑板灯改造项目	公共空间 - 教育
28	华东	2022 年度新城控股智能疏散设备战略采购	智能应急
29	华东	银泰商业集团 22 财年室内灯具集采项目	房地产 - 商业
30	华东	中天美好集团 2021-2022 年度暖风机战略采购	房地产
31	华东	2022 年直属学校教室智能灯光改造项目	公共空间
32	华东	2021 年包河区部分学校普通教室灯光改造设备采购投标文件 (3 个包)	公共空间

序号	片区	项目名称	项目属性
33	华东	2022年直属学校教室智能灯光改造项目	公共空间
34	华东	2021年包河区部分学校普通教室灯光改造设备采购投标文件 (3个包)	公共空间
35	华东	无锡县区路XDG-2019-53号地块住宅户内及精装修公共区域内灯具供应	房地产
36	华东	上海第二工业大学三期建设工程灯具采购	公共空间
37	华东	宜兴市学校教室照明改造项目	公共空间-教育
38	华东	连云港开发区中小幼儿园教室灯源改造采购	公共空间
39	华东	灌南县硕项湖大酒店二期装修工程艺术花灯采购	房地产-酒店
40	华东	无锡县区路XDG-2019-54地块上盖区住宅户内及精装修公共区域内灯具供应	房地产
41	华东	苏宁睿城剩余地块 (E0102、D0405) 灯具项目	房地产
42	华东	京东五星电器连锁门店装饰照明灯具年框采购及照明设计服务	商业连锁
43	华东	区漕镇MHP0-1403单元30-01地块新建租赁住房项目灯具采购	房地产
44	华东	丽园南路九年一贯制学校 (暂名) 教室护眼灯、功能教室灯项目	公共空间
45	华东	上海东航投资有限公司2022-2024年度工程灯具 (国产) 采购	房地产
46	华东	合肥长海医院灯具及开关采购项目	公共空间
47	华东	中铁四局集团电气化工程有限公司大连路综合管廊设备采购及安装项目灯具和桥架物资竞争性谈判	智能应急
48	华东	江苏晋陵建设发展有限公司2022-2023年度灯具集中采购项目 (学校类)	公共空间
49	华东	吉利汽车集团有限公司工矿灯定价项目	工业照明
50	华东	京东五星电器门店装饰照明灯具年度采购项目	商业连锁
51	华东	唯品会华东运营中心 (昆山)	工业照明
52	华东	菜鸟物流 (济南历城) 仓储项目	工业照明
53	华东	苏州恒瑞宏远医疗新建一期工程灯具	工业照明
54	华东	江苏省如高高压电器有限公司干式套管灯具项目	工业照明
55	华东	连云港市健康驿站装饰工程项目开关插座灯具采购	公共空间
56	华东	如皋思源电气厂房	工业照明
57	华东	常熟索特传动厂房	工业照明
58	华东	湖北吉利太力飞车有限公司2019年449亩建设基地项目	工业照明
59	华东	福建新能源湖东数字化精益工厂	工业照明
60	华东	太原街苏宁广场项目	商业连锁
61	华南	宜兴宜官路南侧D9地块项目户内灯具工程项目	房地产
62	华南	番禺敏捷广场A塔 (不含酒店区域) 室内灯具项目	房地产-商业
63	华南	越秀地产2021-2023年度工程灯具供货及配套服务战略	房地产
64	华南	中建南方深圳城市市政交通13号线LED综合节能照明装置 (设备区, 区间, 内湖停车场) 采购	市政交通

工程案例（部分）列表

序号	片区	项目名称	项目属性
65	华南	2021-2022年度材料设备类吸顶灯筒灯射灯	房地产
66	华南	实地地产集团2021-2022年度室内工程灯具采购招标文件	房地产
67	华南	深圳市城市市政交通14号线工程项目设备区综合节能照明装置(LED)采购项目(3个包)	市政交通
68	华南	小鹏汽车2022年度门店灯具比选项目	商业连锁
69	华南	合肥地铁5号线区间照明项目	市政交通
70	华南	九牧卫浴7.0店型招标	商业连锁
71	华南	豪装2021、中档公寓2020、地下车库吸顶灯筒灯射灯	房地产
72	华南	华南理工大学广州国际校区二期(第一批次)工程项目精装修工程二标段灯具采购	公共空间-教育
73	华南	东莞市光明中学及东莞光正实验学校课室灯改造工程	公共空间-教育
74	华南	广东梅县东山中学教室灯具改造采购项目	公共空间-教育
75	华南	道滘镇公办中小学教室照明设备改造(一期)	公共空间-教育
76	华南	华润万家2021-2023年度LED灯具集采项目	商业连锁
77	华南	百得胜家居全国门店2022-2023年灯具集采项目	商业连锁
78	华南	光大地产2022_2024年度室内灯具材料采购供货战略合作	商业连锁
79	华南	惠州交投商业大厦	智能应急
80	华南	西安科技大学广州研究院	智能应急
81	华南	老城-海南生态软件园-c地块四期苗圃、五期停车楼智能化及节能照明系统工程项目	户外照明
82	华南	广州广悦置业有限公司廖村114地块商住楼项目	房地产
83	华南	广州广悦置业有限公司廖村村114地块商住楼项目室内灯具采购工程	房地产
84	华南	广州特种承压设备检测研究院国家检验检测公共服务平台	公共空间-户外
85	华南	富茂海滨城阅海湾幼儿园和小学主体工程灯具投标项目	公共空间
86	华中	2021-2022年度建业地产集团住宅门厅系列化B、C标公区基础灯具B标集中采购	房地产
87	华中	长飞(湖北)电力线缆有限公司(厂房项目)	工业照明
88	华中	保利青岛公司2021-2022年度合作多功能暖风浴霸战略采购招标文件(二次投标)	房地产
89	华中	东营市教育局教室照明项目	公共空间
90	华中	娄底市三一液压油缸智能生态工业城项目	工业照明
91	华中	武汉中建城投开发项目灯具批量集中采购	房地产
92	华中	青岛利群集团福兴祥里岔仓库及加工厂	工业照明
93	华中	儒辰集团2021年度灯具集中采购工程	房地产
94	华中	济南同信贸易有限公司照明灯具2021-2022年度战略采购	房地产
95	华中	青岛睿安实业2023-2024年度灯具集采工程	房地产
96	华中	荣成市中小学教室灯光改造(包3)	公共空间

序号	片区	项目名称	项目属性
97	华中	烟台八角湾会展中心项目	工业照明
98	华中	青岛华侨城生态文化社区项目ADE地块灯具采购	房地产
99	西北	甘肃省-妇女儿童医疗综合体项目	公共空间-医疗
100	西北	陕西省人民医院西咸院区	工业照明
101	西北	西安地铁14号线停车场项目	工业照明
102	西北	太白县教室护眼灯改造项目	公共空间-教育
103	西北	敦煌市第二中学护眼灯采购项目	公共空间-教育
104	西南	中铁开发投资集团有限公司贵阳市市政交通3号线一期工程PPP项目风、水、电系统物资第五批采购	市政交通
105	西南	重医附一院改扩建项目装饰工程灯具采购项目	公共空间
106	西南	重庆市万州区中小学教室灯光改造项目设备采购	公共空间-教育
107	西南	云南云投供应链管理有限公司开关、插座面板、灯具询价	公共空间
108	西南	大邑县中小学(幼儿园)光环境提升改造采购项目(一期)	公共空间-教育
109	西南	昆明保利城项目	智能应急
110	西南	2021年万州区中小学视觉环境改造项目	公共空间-教育
111	西南	2021年西南公司灯具区域联采	综合类
112	西南	云南电网电力调度控制中心及信息技术业务用房一期、二期项目灯具采购	房地产
113	西南	昆明市政交通五号线工程B2标项目自购物资	市政交通
114	西南	重庆市渝中区枇杷山小学校等10所学校教室照明LED灯具项目	公共空间-教育
115	西南	诚园建设项目(一期)8~15栋+地下室	智能应急
116	西南	2022年井研县中小学(幼儿园)光环境提升改造项目	公共空间
117	西南	昆明山海湾8号	智能应急



更多合作案例请扫码关注

# 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  
电话：010-87761226

## 上海商务中心

地址：上海市闵行区光华路335号7号楼101  
电话：021-32503826

## 广州商务中心

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

## 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  
电话：023-63021631

## 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  
电话：0755-82979035

## 天津商务中心

地址：天津市河西区黑牛城道与洞庭路交口中海财富中心五福大厦2602  
电话：022-24335260

## 杭州商务中心

地址：浙江省杭州市拱墅区大关路179号远洋国际中心A座1305、1306室  
电话：0571-87335349/88194537

## 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1806  
电话：025-84752618

## 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  
电话：028-85292628

## 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  
电话：0371-65861733

## 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  
电话：029-85572103

## 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  
电话：0731-82568267

## 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  
电话：027-83359019

## 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  
电话：0531-80961212

## 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  
电话：024-22517805

## 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  
电话：18913105819