



## 2.5/3.0寸筒灯

筒灯采用一体式设计，除简洁美观外，发光面大于一般品牌，让出光更均匀明亮，可普遍应用在泛光照明环境中，是取代节能灯的不二选择；同时也通过CCC强制认证及无蓝光危害测试，舒适安全有保障。



### 轻巧结实 安装便捷

- 防摔耐震动 - 整体成型后盖，强度高
- 不伤手 - 高强度护套弹簧夹，弹力大
- 超薄设计 - 壳体高度≤5cm，满足狭小吊顶空间
- 高性能LED颗粒 - 满足能源之星测试标准，长效有保障
- 显色指数>80 - 高度还原物体原本色彩
- 严选LED芯片 - 确保光效寿15000小时



光效柔和 超薄设计 安装便捷 使用寿命长

产品型号	功率	开孔	亮度	色温	箱入数	12NC
浦利乐 筒灯 2.5/3.0寸 3.5W 4000K	3.5W	75-90mm	270lm	4000K	12	929002523209
浦利乐 筒灯 2.5/3.0寸 3.5W 6500K	3.5W	75-90mm	270lm	6500K	12	929002523309

## 70mm射灯

射灯运用高光透镜，让光束聚焦无波纹，是重点照明的优选方案，有效取代传统射灯；源自于欧洲的专业与高品质，产品通过CCC强制认证及无蓝光危害测试，舒适安全有保障。



### 做工精良 光效明亮

- 一体式驱动，结构更紧凑
- 飞线快接，提高安装效率
- 高度降低至4.5cm，满足狭小空间需求
- 高强度包胶弹簧夹，弹力大不勒手
- 优质镀层反射杯，出光优秀
- 优质模具工艺，灯体无流痕无顶针，外观如瓷器般光洁



光效柔和 超薄设计 角度可调 使用寿命长

产品型号	功率	开孔	亮度	色温	箱入数	12NC
浦利乐 射灯 70mm 2.7W 2700K	2.7W	70mm	200lm	2700K	12	929002379109
浦利乐 射灯 70mm 2.7W 4000K	2.7W	70mm	225lm	4000K	12	929002379309

## 高压灯带

高压灯带用料安全环保，高品质PVC管，耐久抗高温不易变色；搭配通用版配件，可快速串接及安装，省时省力，是现今线性照明各种应用的理想组合。



### 光色优秀 灵动表现

- 采用高品质颗粒，显色指数为>80(越高越能表现色彩质量，还原物体真实颜色)
- 色差低，肉眼不可辨识色差，光效更佳
- 灵活柔韧，安装便捷
- 高性能3M背胶，稳定耐用



光效柔和 显色性好 安装便捷 使用寿命长

产品型号	功率	亮度	色温	箱入数	12NC
浦利乐 灯带 50M 3000K	4.6W	200lm/米	3000K	1	929002561009
浦利乐 灯带 50M 4000K	4.6W	200lm/米	4000K	1	929002561109
浦利乐 灯带 50M 6500K	4.6W	200lm/米	6500K	1	929002561209

# 浦利乐 LED PILA

## 源自欧洲 专业可靠



\*本手册所有数据来源于昕诺飞实验室。

<https://www.pila-led.com/zh-cn>

本资料所列数据仅供参考，具体产品数据以产品说明书为准，如有更改恕不另行通知。昕诺飞控股版权所有，未经许可，禁止全部及部分复制。

2020年 印刷于上海



# 浦利乐 源自欧洲的经典照明品牌

浦利乐的故事起源于1958年，从1958年生产第一支传统灯泡到2014年向LED转型，其产品饱受欧洲市场青睐。

在欧洲，浦利乐品牌不仅收获专业电工的高度认可，在所覆盖的消费照明市场也拥有很高的知晓度。品牌旗下囊括了LED光源、LED灯管及全系列的经济型专业灯具产品。

2019年，浦利乐首次进入中国。浦利乐昕诺飞旗下品牌，昕诺飞(原飞利浦照明)的业务涵盖专业照明，消费照明，以及物联网照明。借助旗下飞利浦等品牌的产品、系统和服务，昕诺飞用照明传递商业价值，改善家居生活、美化建筑和公共景观。



- 具有竞争力的价格
- 丰富的产品满足各类需求
- 高效的光源
- 可靠的光效和寿命
- 简单快速的安装



# 浦利乐 专业可靠的LED照明

- 依托昕诺飞先进的研发技术
- 开发适配中国行业标准的LED灯具及光源
- 为中国用户带来高效可靠的经济型照明产品

浦利乐产品满足了用户日益提高的需求，其具有价格竞争力的高可靠性LED产品成为传统光源及灯具的理想替代者。

## 专业之选

浦利乐是全球专业电工的优选品牌之一。凭借多年来在行业内累积的优良口碑，浦利乐产品在各国照明批发渠道获得经销商、电工及用户的认可和青睐。

## 高效可靠

依托昕诺飞研发中心的先进技术，适配各国行业标准，采用严苛的品控和生产管理体系，浦利乐在各主要销售市场秉持统一的产品品质——高效节能，安全可靠。



## LED投光灯

LED投光灯采用了紧凑设计，外形更加纤巧，铝压铸壳体，坚固耐用。防腐蚀粉末涂层，确保产品可以在户外应用。更先进的LED科技，更高的系统光效，节能更显著，可以用来替代上一代灯具以及传统泛光灯具，实现可持续发展。



功率	20W	30W	50W	70W
照明输出 (3000k)	1500lm	2250lm	3750lm	5250lm
照明输出 (6500k)	1600lm	2400lm	4000lm	5600lm
效率	80 (lm/w)			
CRI	80			
CCT	3000K/6500K			
光束角	20/30W: 90°±10%; 50/70W: 110°±10%			
驱动	DoB			
绝缘	CLASS I			
保险丝	20W:电阻式保险丝; 30/50/70W:普通保险丝			
功率因数	0.9			
THD	20W<30%, 30W/50W/70W<20%			
浪涌保护	有, 符合IEC规定			
接线	飞线			
壳体材质	铝压铸			
防护等级	IP65, IK06			
Rohs/Reach	符合			
认证	CB/CE/CQC			

## 均匀光效 纤巧节能

- 出光柔和舒适，重新设计的带质地的钢化玻璃面罩，增加美观，并降低眩光对眼睛的刺激
- 超薄集成式设计，更加紧凑，极好地降低灯具的曝光，见光不见灯
- 高品质压铸铝外壳，防水防尘防冲击，适用在宽范围温度变化的环境
- 采用了紧凑设计，外形纤巧，坚固耐用，长效免维护，降低使用成本

- 亮丽柔和 舒适感受
- 轻巧灵活 美观简洁
- 设计精良 安全可靠
- 经久耐用 经济节能

产品型号	功率	色温	12NC
FLO07 20w/830 GC	20W	3000K	911401886080
FLO07 20w/865 GC	20W	6500K	911401886180
FLO07 30w/830 GC	30W	3000K	911401886280
FLO07 30w/865 GC	30W	6500K	911401886380
FLO07 50w/830 GC	50W	3000K	911401886480
FLO07 50w/865 GC	50W	6500K	911401886580
FLO07 70w/830 GC	70W	3000K	911401886680
FLO07 70w/865 GC	70W	6500K	911401886780

## 双端进电LED灯管

浦利乐是绿色照明市场的主导者，拥有创新设计和丰富经验，提供的产品和服务遍布世界。作为荧光灯照明的升级换代产品，双端进电LED T8灯管具备完善的产品系列，先进的照明科技与值得信赖的可靠品质，营造完美的照明效果，助您轻松实现绿色节能目标。



功率	8W	16W
照明输出 (4000K/6500K)	800lm	1600lm
效率	100 (lm/w)	
CRI	70	
CCT	4000K/6500K	
输入电压	220-240V 50/60Hz	
功率因数	>0.5	
认证	IEC62471	

## 即插即用 品质保证

- 双端进电，同时兼容传统电感式驱动或直接电压，无需改线，轻松替换传统光源
- 符合IEC62471无光生物危害标准，确保用眼健康
- 节能60%以上，真正1600lm光输出，亮度真正等同于36W荧光灯管
- 采用筛选高品质芯片，光效100lm/W
- 采用绝缘灯头与内部电路隔离设计，避免触电，防护升级

- 用眼健康 无蓝光危害
- 真正取代传统36W 节能60%
- 即插即用

产品型号	功率	长度	流明输出	色温	功率因数	12NC
PILA双端LED T8灯管600mm 8W 740 G13	8W	600mm	800lm	4000K	>0.5	929002351610
PILA双端LED T8灯管600mm 8W 765 G13	8W	600mm	800lm	6500K	>0.5	929002351710
PILA双端LED T8灯管1200mm 16W 740 G13	16W	1200mm	1600lm	4000K	>0.5	929002351810
PILA双端LED T8灯管1200mm 16W 765 G13	16W	1200mm	1600lm	6500K	>0.5	929002351910

## LED全发光超薄平板灯

LED全发光超薄平板灯PILA007采用纤薄集成式设计，占用空间小，适用于龙骨、石膏板吊顶，特别是狭小空间。高效高亮的光学表现力，无可视频闪，简约的造型搭配丰富的附件，可支持多种天花安装方式，明显提升空间通透感，轻松替换传统灯盘。



流明数出	2700lm
CRI	80
SDCM	<5
色温	4000K/6500K
UGR	≤22
系统功率	36W (±10%)
效率	75 lm/W(±10%)
外部接线	飞线, 260mm
THD	<20%
壳体	SPCC 冷轧钢板
扩散板	PS 1.2mm 厚
防护等级	Class II, IP20, IK02
长 x 宽 x 高	597x597x34(mm)/297x1197x34(mm)
安装方式	龙骨、石膏板吊顶 (需配弹簧夹)
Ta	25°C
认证	CCC

## 纯净明亮 舒适时尚

- 全尺寸发光，均匀无斑点
- 手机拍摄无频闪
- 超薄设计，狭窄空间
- 两种尺寸，适合龙骨及石膏板吊顶

- 光效柔和
- 超薄设计
- 高效节能
- 使用寿命长

产品型号	功率	流明输出	尺寸	色温	功率因数	12NC
PILA PLO07 36W/NW 2X2 GC	36W	2700lm	597x597mm	4000k	0.9	911401893580
PILA PLO07 36W/CW 2X2 GC	36W	2700lm	597x597mm	6500k	0.9	911401893680
PILA PLO07 36W/NW 1X4 GC	36W	2700lm	297x1197mm	4000k	0.9	911401893780
PILA PLO07 36W/CW 1X4 GC	36W	2700lm	297x1197mm	6500k	0.9	911401893880
*RC048Z SMB-PLC	-	-	-	-	-	911401824580

\*石膏板安装用弹簧夹