



2023 | V1

2023 目录

# LED灯带 领域的领先者

专业的生产制造商



深圳市明光电股份有限公司



专业的LED灯带生产制造厂家

info@mingxue.cn | Tel: 0755-27637866 | www.mingxue.cn

深圳研发销售中心:深圳市宝安区石岩街道罗租社区海谷科技大厦T3栋14楼  
佛山生产制造中心:佛山市顺德区龙江镇宝涌工业区万洋众创园二期9-10栋



www.mingxue.cn







# 关于我们

深圳市明学光电股份有限公司成立于2005年，是中国国家级高新技术企业。

自成立以来，明学一直专注于LED封装和应用，已成为高品质LED组件和LED灯带的领先制造商。

明学的产品广泛分布在欧洲、南美、北美和亚太地区。公司已通过ISO9001:2008和ISO/TS 16949:2009认证。

注重内部管理，在公司内部实行6S管理和规范运作，力求更加完善。通过设置质量管理作为公司的最高优先事项之一，我们的重点是在不断提高我们产品的质量水平。以更好的质量，专业的服务和以客户为导向的理念，明学赢得了世界各地客户的信赖和认可。

公司拥有200多名员工和20多名技术人员，2018年的销售收入超过2500万美元。凭借先进的生产设施和熟练的车间工人，我们一直致力于成为LED照明行业可靠的供应商和合作伙伴。公司目前已获得CE、ROHS、ERP、FCC、UL、PSE等多项国际认证，满足不同国家和地区客户的需求。明学致力于开发LED照明产品，帮助人们降低电力和运营成本，提高用户生产力，并帮助减少全球碳足迹。

明学是一个你可以信任的合作伙伴!



## 18年生产制造经验

自2005年以来，我们一直专注于LED照明行业，我们的研发和销售部门在深圳，工厂在佛山。我们在LED照明行业有18年的经验，拥有丰富的设计和生产经验。



## 生产基地

自建厂房24000多平方米，配套齐全。拥有自动化和半自动生产设备。为我们提供质量好的产品，交货速度和生产能力奠定有力的保障。公司也在深圳拥有超过1000平方米的研发和销售办公室，帮助我们更好地服务于客户。



## 产品全球化

产品销往全球多个国家和地区，在欧美市场占有较大份额。此外，我们还与国内外LED灯带行业的知名企业合作。



## 公司

公司以深圳为研发销售中心，以佛山为生产基地，积极寻求国内外经销商、代理商等合作伙伴。



## 认证体系

公司已通过ISO9001和ISO/IATF16949质量体系认证，并获得CE、ROHS、ERP、FCC、UL、ETL、PSE等主流市场产品认证

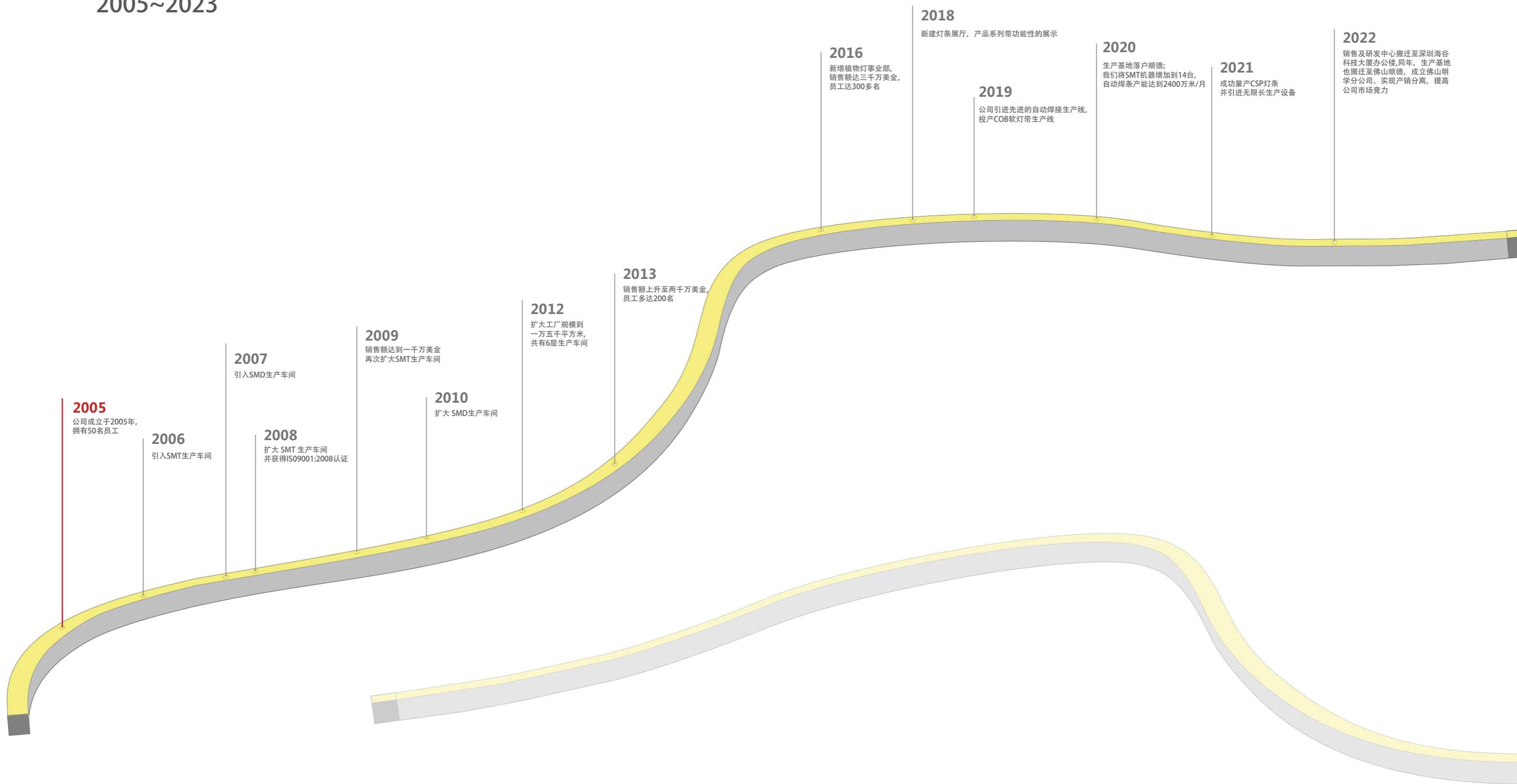


## 产品体系

产品涵盖COB/CSP灯带、高压灯带、高光效灯带、高密度灯带、幻彩灯带、霓虹灯带、可调光灯带等。

# 公司发展概况

## 2005~2023





# 荣誉证书

## 关于产品认证

产品已通过市场要求的认证。拥有完善的质量体系和验证流程，质量有保证。不同系列针对不同市场，产品可设计满足认证要求，协调性强，可帮助客户获得更多订单。



为了适应市场需求，我们获得了UL、ETL、ErP、CE、ROHS、REACH、UKCA、LM-80和IP等级测试报告等认证。我们所有的产品在出厂前都将通过标准的质量验证程序。





# 工厂概览

## 关于工厂

自建厂房24000多平方米，自动化、半自动生产设备齐全。生产能力有保证，提供良好的质量和快速的交货期。拥有智能展厅，向客户展示产品的多样性。丰富的生产经验可以减少更多产品的问题。





# 员工风采

## 关于员工文化

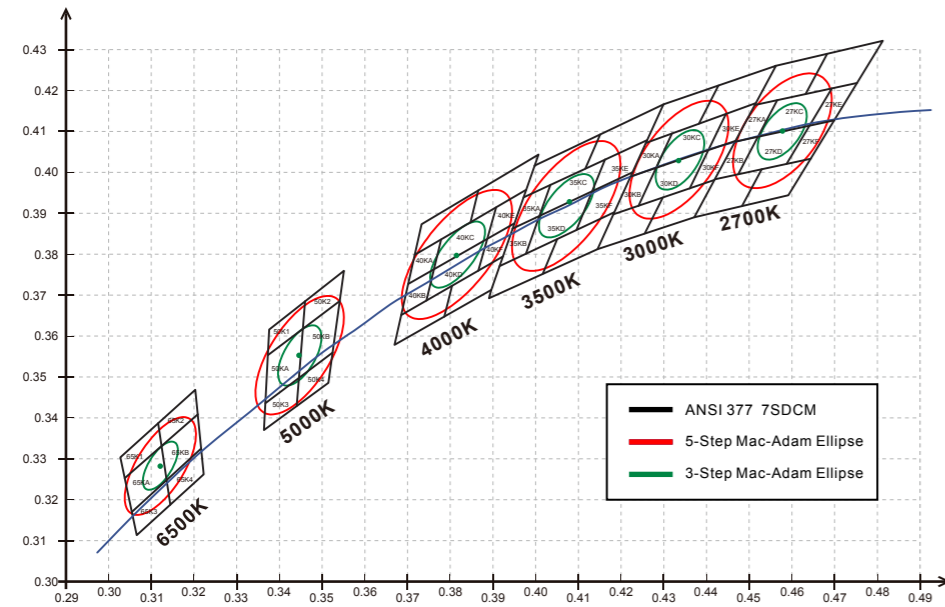
员工有定期的培训和团队建设活动，独立学习能力强，接受能力强。员工之间经常分享自己的想法，这有助于我们更好地意识到团队精神和创新思维。员工有广泛的兴趣，包括运动、烹饪和艺术



### ONE Binning

Make one order, one Bining, and ensure each order make the same Color.  
More and more customers ask Rf and Rg index, and Let's make IES Rf/Rg versus CIE Ra, like the following photo.

BIN-Color consistency  
LED Color BIN definition(CIE 1931 UCS)



5-Step Mac-Adam Ellipse		
CCT	CCT range	Du v Range
2700 K	2725 K ± 100	0.000 ± 0.006
3000 K	3045 K ± 120	0.000 ± 0.006
3500 K	3465 K ± 175	0.000 ± 0.006
4000 K	3985 K ± 200	0.000 ± 0.006
5000 K	5028 K ± 200	0.000 ± 0.006
6500 K	6530 K ± 350	0.002 ± 0.006

3-Step Mac-Adam Ellipse		
CCT	CCT range	Du v Range
2700 K	2725 K ± 60	0.000 ± 0.006
3000 K	3045 K ± 70	0.000 ± 0.006
3500 K	3465 K ± 100	0.000 ± 0.006
4000 K	3985 K ± 120	0.000 ± 0.006
5000 K	5028 K ± 120	0.000 ± 0.006
6500 K	6530 K ± 200	0.000 ± 0.006

2-Step Mac-Adam Ellipse		
CCT	CCT range	Du v Range
2700 K	2725 K ± 40	0.000 ± 0.006
3000 K	3045 K ± 50	0.000 ± 0.006
3500 K	3465 K ± 70	0.000 ± 0.006
4000 K	3985 K ± 80	0.000 ± 0.006
5000 K	5028 K ± 80	0.000 ± 0.006
6500 K	6530 K ± 150	0.000 ± 0.006

### 24V灯带压降表

24V	PCB type	5W/M			10W/M			15W/M		
		6LED/Group	7LED/Group	8LED/Group	6LED/Group	7LED/Group	8LED/Group	6LED/Group	7LED/Group	8LED/Group
	PCB 3OZ 35=70									
	12mm PCB	20M	17M	12M	16M	12M	9M	13W/M	10M	8M
	10mm PCB	19M	15M	11M	12M	9M	7M	10M	8M	7M
	8mm PCB	18M	13M	10M	11M	8M	6M	9M	7M	5M

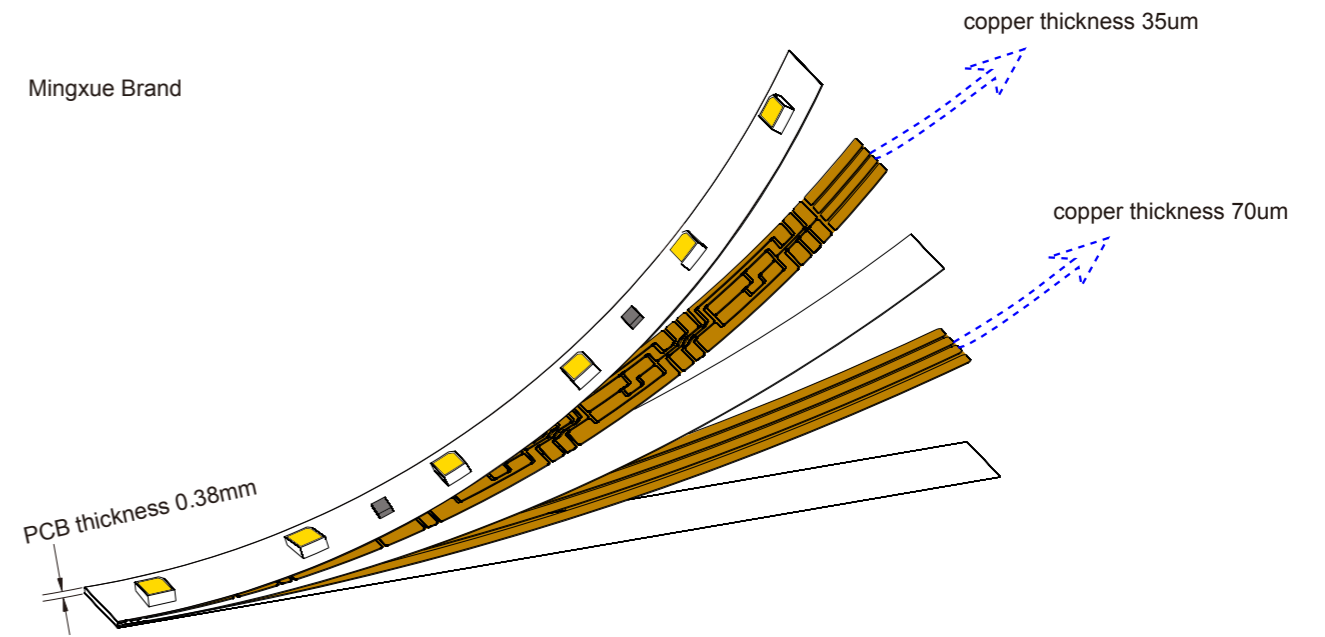
### Color Division

Comapring of Color Difference 5SDCM/3SDCM/2SDCM



### Double layer copper pcb 3 ounce(3 oz)

Mingxue Brand




### x y Coordinate of 3-and 5-step MacAdam ellips

3-and 5-step MacAdam ellipse color bin definitions at 60mA, hot-color targeted at

NOMINAL CCT	COLOR SPACE	CENTER POINT (Cx, Cy)	MAJOR AXIS (a)	MINOR AXIS (b)	ELLIPSE ROTATION (ANGLE, θ)
2700K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.4578,0.4101)	0.00810	0.00420	53.70°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.4578,0.4101)	0.01350	0.00700	53.70°
3000K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.4338,0.4030)	0.00834	0.00408	53.22°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.4338,0.4030)	0.01390	0.00680	53.22°
3500K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.4073,0.3917)	0.00927	0.00414	54.00°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.4073,0.3917)	0.01545	0.00690	54.00°
4000K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.3818,0.3797)	0.00939	0.00402	53.72°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.3818,0.3797)	0.01565	0.00670	53.72°
5000K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.3447,0.3553)	0.00822	0.00354	59.62°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.3447,0.3553)	0.01370	0.00590	59.62°
6500K	Single 3-step MacAdam ellipse	(0.3123,0.3282)	0.00669	0.00285	58.57°
	Single 5-step MacAdam ellipse	(0.3123,0.3282)	0.01115	0.00475	58.57°

Notes: maintains a tolerance of ± 0.005 on x and y coordinates in the CIE 1931 color space.






**光谱分析**

项目：光谱分析  
标准：LM 79  
描述：LM 79(lumen,CCT,CRI,XY,SDCM,wave length)


\* 详细的测试报告请联系销售人员。

**配光性能试验**

项目：配光性能试验  
标准：LM 79  
描述：LM 79(lumen intensity distribution&Lux diagram)



\* 详细的测试报告请联系销售人员。



**光谱分析**

项目：紫外线照射试验  
标准：ASTMG154-06  
描述：ASTMG 154,ISO 4892-3, UVA@340nm  
ASTMG154-06, UVA-340  
0.68W/m<sup>2</sup> for 300 小时

\* 详细的测试报告请联系销售人员。

## 光学测试

光谱分析  
配光性能试验  
光通维持率和寿命

## 电性测试

防静电测试  
电磁兼容测试

## 力学和物理测试

上下折弯测试 R1  
左右折弯测试 R2  
摆动测试  
拉力试验  
扭曲测试  
球压测试

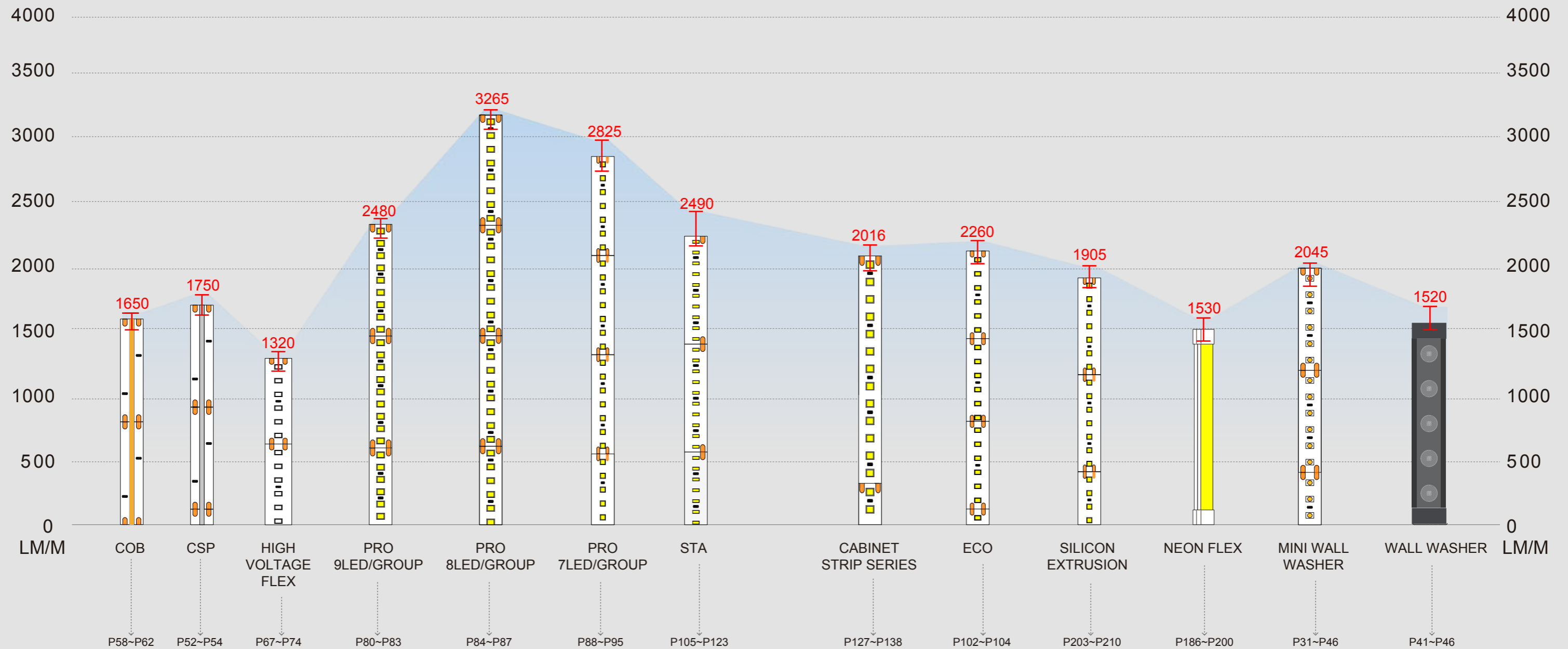
## 环境测试

温升测试  
盐雾试验  
高温高湿测试  
温度冲击试验  
紫外线照射试验  
防水测试



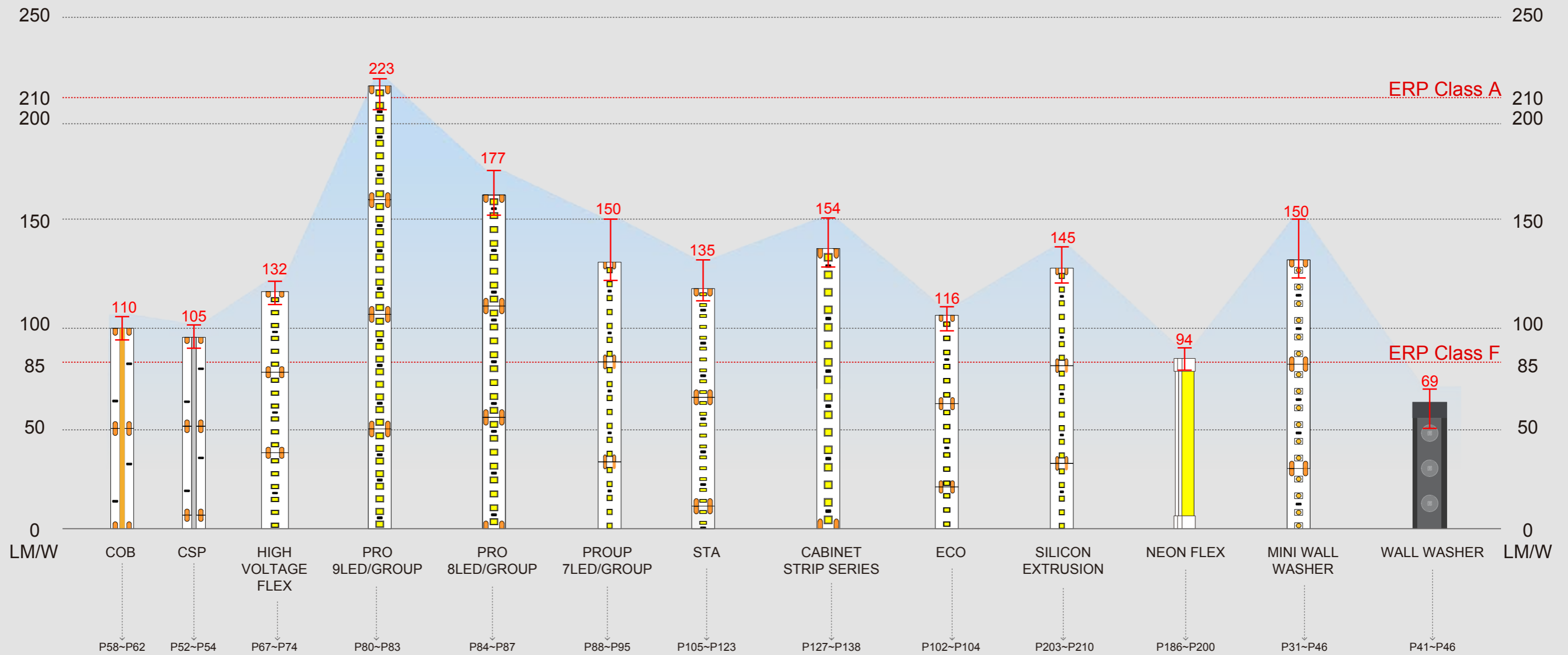
# 产品概览

## Lumen/M MAX



# 产品概览

## Eff MAX

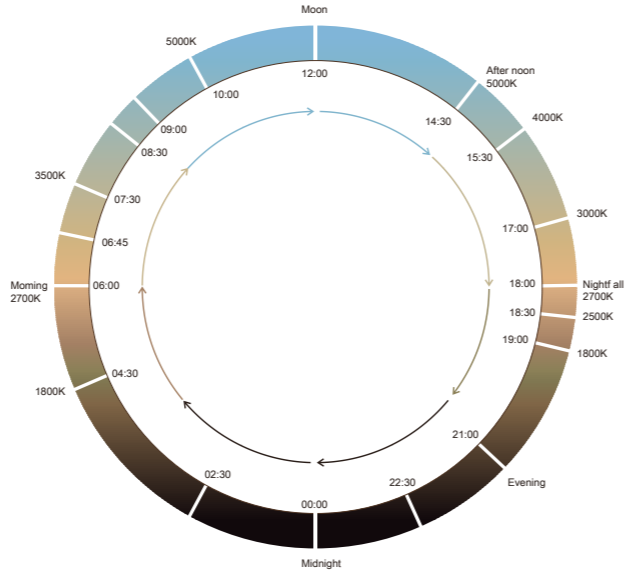


## 双色温可调光

色温，一般简称为CCT。  
色温描述光源发出的颜色，对物体的外观有直接和更直接的影响。

CCT是一个以开尔文度为单位的数字，有助于描述光源的相对温度或温度。大多数LED灯的范围从2700K(暖白色，如傍晚和早晨)到5000K或更高(白色日光，如下午时间)。

参照白天12小时的阳光颜色模拟阳光，帮助我们生产无限接近阳光的LED条，让人感到舒适。如右图所示。



## 双色温的应用

当我们使用人造光源如LED灯时，我们试图“重现”自然光的颜色，以帮助物体看起来与它们在自然光下时一样。

对于大多数住宅应用，2700K和3000K是首选色温选项，因为它们都能创造一个令人愉快和放松的环境。

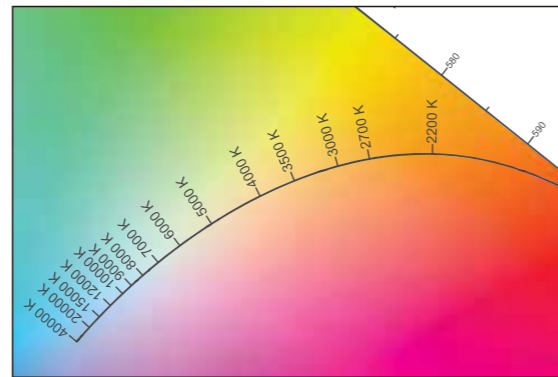
对于零售或商业应用，4000K是一种更清新，充满活力的白色阴影的流行颜色选择。对于工业或面向任务的应用，5000K或6500K是首选颜色选项，因为这些色温最适合自然白昼。



2700K-3000K Application



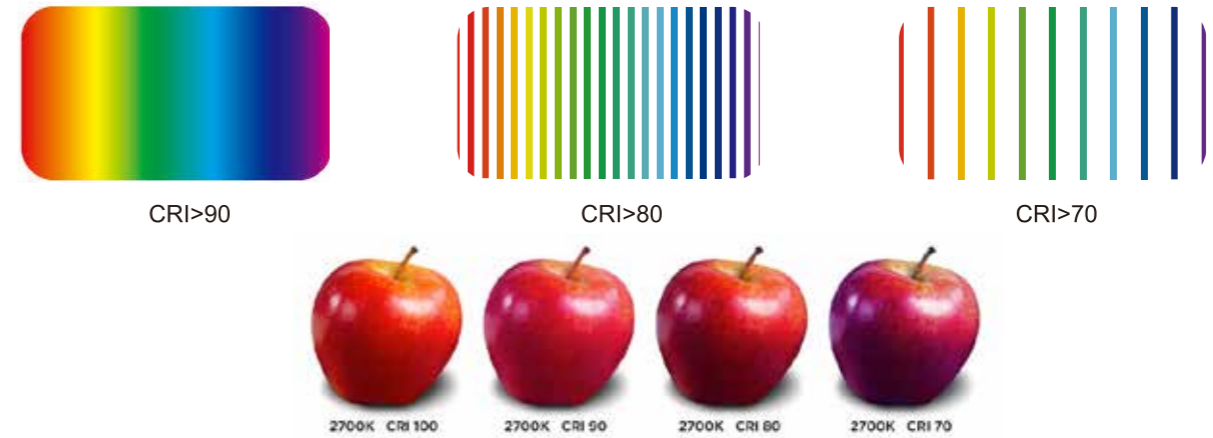
4000K-6500K Application



Reference to Colormetrics CIE 1931

## CRI-显色指数

简而言之，显色指数(CRI)衡量光源准确再现的能力。它所照亮的物体的颜色。如果没有高CRI光源，物体会出现褪色，暗淡或不准确。CRI值超过90被认为是优秀，而低于80被认为是差。(如下图)



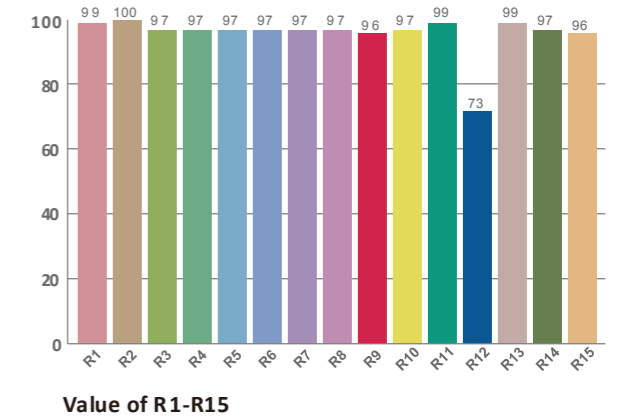
## 扩展CRI

扩展CRI的计算方法为R1 ~ R15的平均值。值得注意的是，扩展CRI捕捉了饱和色的影响，如深红色(R9)和强蓝色(R12)。

CRI可以进一步细分为被称为“R”值的子分数，其最大值也为100。每个“R”值代表光源对特定颜色或物体的显色能力。



R9分数在50分或以上为“良好”，  
R9分数在90分以上为“优秀”。



## 为什么深红色(R9)是一个重要的颜色?

如果一个人造光源缺乏红色发射，它在R9尺度上会表现不佳，还会让物体看起来很苍白，甚至是绿色。

在寻找高色质LED时，一定要询问CRI值以及它的R9值。

## 24V灯条所用线径

Wire (AWG)	LED Strip 15W/M	60W Driver	80W Driver	100W Driver	150W Driver	200W Driver	350W Driver
12	12V/24V/48V	4m/4m/4m	5m/5m/5m	6.5m/6.5m/6.5m	10m/10m/10m	10m/13m/13m	10m/20m/23m
14	12V/24V/48V	4m/4m/4m	5m/5m/5m	6.5m/6.5m/6.5m	6.5m/10m/10m	6.5m/13m/13m	6.5m/13m/23m
16	12V/24V/48V	4m/4m/4m	4m/5m/5m	4m/6.5m/6.5m	4m/8m/10m	4m/8m/13m	4m/8m/16.5m
18	12V/24V/48V	2.5m/4m/4m	2.5m/5m/5m	2.5m/5m/6.5m	2.5m/5m/10m	2.5m/5m/10m	2.5m/5m/10m
20	12V/24V/48V	1.5m/3.5m/4m	1.5m/3.5m/5m	1.5m/3.5m/6.5m	1.5m/3.5m/6.5m	1.5m/3.5m/6.5m	1.5m/3.5m/6.5m
22	12V/24V/48V	1m/2m/4m	1m/2m/4m	1m/2m/4m	1m/2m/4m	1m/2m/4m	1m/2m/4m

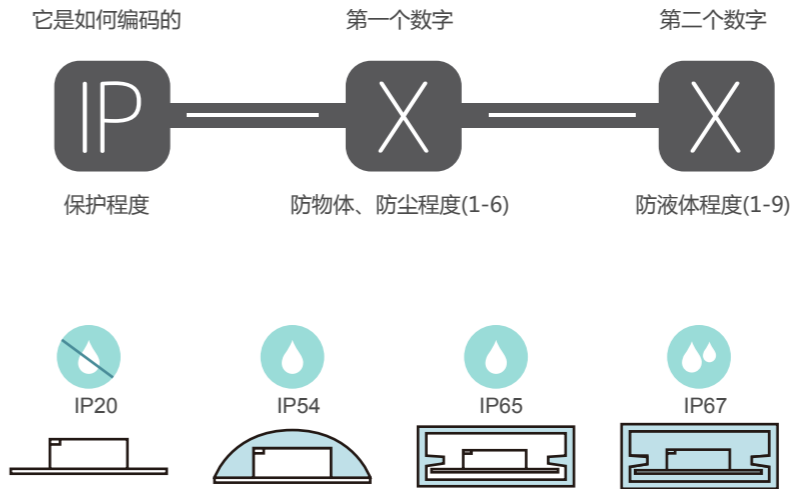
\*这些表格提供了基于总负载和从LED驱动器到灯具开始的距离来确定线径的一般指南。

## 接线标准

○ 单色		红线: V+ 黑线: GND	
○ 双色温		红线: V+ 白线: C 黄线: W	
○ RGB		黑线: V+ 红线: R 绿线: G 蓝线: B	
○ RGBW		黑线: V+ 红线: R 绿线: G 蓝线: B 白线: W	
○ SPI		红线: V+ 黄线: DAT 白线: GND	
○ DMX		黑线: GND 白线: B 蓝线: A 绿线: PI/PO 红线: V+	
○ RGB CCT		黑线: V+ 红线: R 绿线: G 蓝线: B 白线: C 黄线: W	

## IP

防止固体(第一位数)和液体(第二位数)渗透的保护程度。



## 第一个数字

不受保护	防止超过50mm的固体物体	防止超过12毫米的固体物体	防止超过2.5毫米的固体物体
防止超过1mm的固体物体	防止灰尘渗透	完全防尘	

## 第二个数字

不受保护	防止垂直滴下的水滴	防止垂直水滴, 最大倾角为15°	防细雨(喷洒)	防止水投影
防止水射流	防止强烈的水流或风大浪急的海面	不受暂时浸泡的影响	防止长时间浸泡	

# 编码规则

M	F	3	28	W	030	A	80	D	027	A	1	A	10	01	N	04	08	Z	A
company	产品类型	电压	灯珠型号	灯带颜色	每米灯数	防水等级	显色指数	PCB板颜色	色温	接线方式	3M背胶	PCB丝印	PCB宽度	串联和并联	控制方式	霓虹宽度	霓虹高度	发光面	出线方式
Mingxue	F:flexible strip R:Aluminum strip N:Neon strip	1:DC5V 2:DC12V 3:DC24V ....	04:CSP 09:COB 2L:2835 Lens ....	W:white Z:RGBW U:CCT ....	(0)30:30 LED/M (0)60:60 LED/M ....	A:IP20 C:IP65 E:IP67 ....	70:RA70-79 80:RA80-89 90:RA90-94 ....	A:yellow C:white E:black ....	027:2700K 030:3000K 065:6500K ....	A:red black wire I:3 PIN wire J:4PIN wire ....	1:yellow 3M tape 2:white 3M tape 3:red 3M tape ....	A:with scissors without logo C:with scissors with logo T:Other special ....	05:5mm 10:10mm 12:12mm ....	01:1 led 1 series 09:9 leds 1 series ....	N:no control S:SPI X:DMX ....	04:4mm width 12:12mm width 20:20mm width ....	08:8mm height 12:12mm height 25:25mm height ....	Z:top view C:side view Y:360 degree lighting ....	A:Linear Outlet Injection Molded ....

■ 公司名 (固定的) ■ 变量参数

## 产品系列防水等级

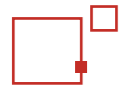
产品	IP20 A:裸板	IP54 T:纳米防水	IP65 C:表面滴胶 (PU胶) D:表面滴胶 (硅胶)	IP65 E:PVC挤胶	IP65 G:硅胶全套管	IP65 H:PU半套管 /滴PU胶	IP67 Q:硅胶空心挤出	IP67 F:硅胶套管 /抽硅胶	IP68 S:硅胶实心挤出
CSP 系列	✓		✓			✓		✓	
COB 系列	✓		✓			✓		✓	
高压灯带				✓					✓
SMD Pro	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
SMD STA	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
SMD ECO	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
超窄/超长	✓	✓	✓						
幻彩	✓		✓						
硅胶挤出							✓		
霓虹灯带							✓		✓
Mini 洗墙灯	✓						✓		
大洗墙灯							✓		

## 挤出材料比较

对比项目	硅胶	PVC	PU
抗UV/耐黄变	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆
耐高温(环境)	🌡️250°C	🌡️80°C	🌡️80°C
耐低温(环境)	🌡️-50°C	🌡️-20°C	🌡️-20°C
环保性	★★★★★	★★★★☆	★★★★★
吸附性	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆
耐甲醛	😞	😊	😞
耐酸性	★★★★★	★★★★☆	★★★★★
耐强碱	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆
散热性	😊	😞	😞
颜色一致性	😊	😊	😞
抗拉强度	★★★★★	★★★★★	★★★★☆

注意：电子部分请参考使用说明书



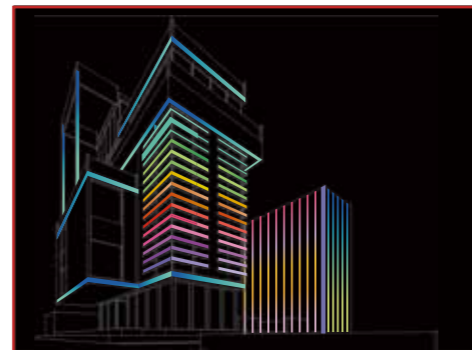
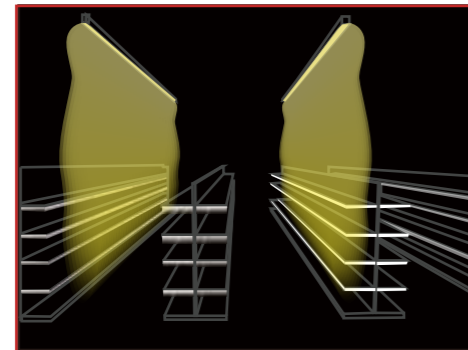
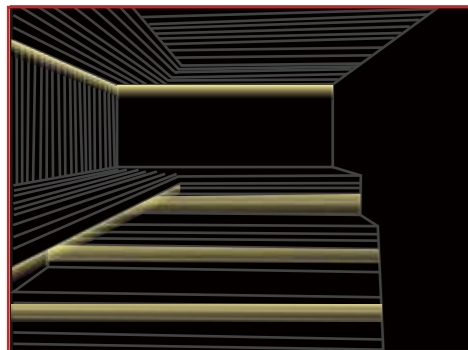
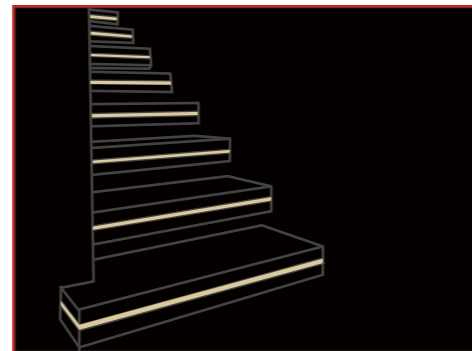
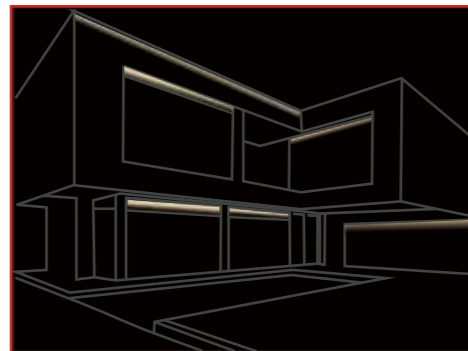
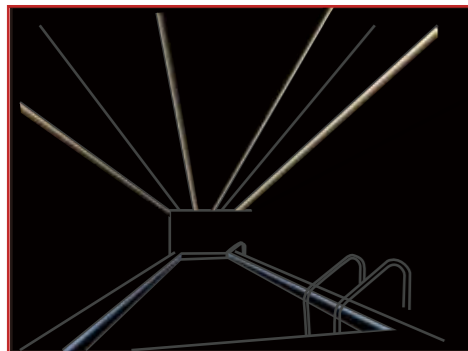
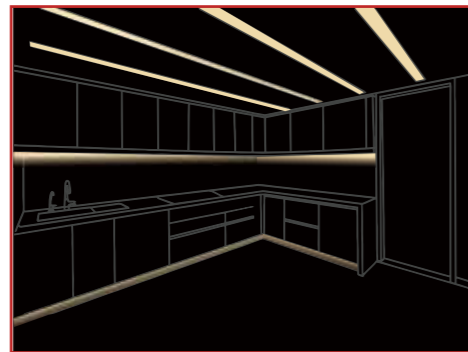
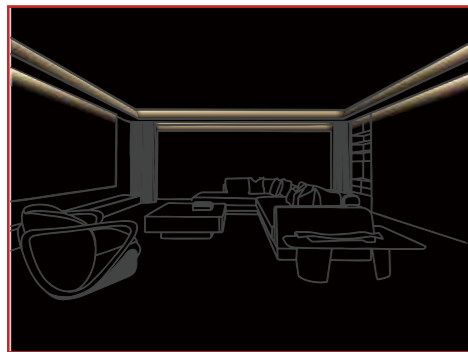


# 霓虹灯带连接方式和配件 (Neon products: page 186~200)

● 单色    ● CCT    ● RGB  
● RGBW    ● RGB SPI    ● RGB DMX

尺寸			0910 空心挤出	1312 空心挤出	1514 空心挤出	0805 空心挤出	1005 空心挤出	1205 空心挤出	1506 空心挤出	1010 实心挤出	1010 Pro 实心挤出	1212 实心挤出	1616 实心挤出	0408 空心挤出	0612 实心挤出	0816 实心挤出	1220 实心挤出	0817 实心挤出	1225 实心挤出	1616 实心挤出	360 D25 实心挤出	3D 1616 实心挤出	
配件型号	Photo	IP等级	正出										侧出							正/侧			
DIY连接器单色正出线		IP65										●●●	●●●										
DIY连接器单色左侧出线		IP65										●●●	●●●										
DIY连接器单色右侧出线		IP65										●●●	●●●										
DIY连接器单色底出线		IP65										●●●	●●●										
DIY连接器 尾塞		IP65										●●●	●●●										
出线模压头正出		IP65										●●●	●●●										
出线模压头右侧出		IP67										●●●	●●●										
出线模压头左侧出		IP67										●●●	●●●										
出线模压头底出		IP67										●●●	●●●										
出线模压头尾堵		IP67										●●●	●●●										
套头/包头、尾塞 正出		IP67	●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●	●	●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
套头/包头、尾塞 右侧出		IP67								●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
套头/包头、尾塞 左侧出		IP67								●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
套头/包头、尾塞 底出		IP67								●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
尾压头		IP67	●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●	●	●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
铝卡扣/型材 无线槽		IP65	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
硅胶卡扣		IP65				✓	✓	✓	✓														
PC卡扣/型材 无线槽		IP65	✓	✓	✓					✓	✓										✓		
暗装铝槽		IP65																					✓
不锈钢龙骨		IP65								✓	✓	✓	✓								✓		

# 产品目录



## MX 01 洗墙灯系列

2835SMD/126LED-STA.....	31
2835SMD/84LED-CV.....	32
2835SMD/112LED-CV.....	33
2835SMD/126LED-CV.....	34
2835SMD/112LED-PRO DMX.....	35
2835SMD/140LED-PRO DMX CCT.....	36
2835SMD/126LED-Pro.....	37
2835SMD/140LED-Pro CCT.....	38
3535SMD/24LED 10°60°.....	41
3535SMD/24LED 20°30°.....	42
3535SMD/24LED 45°.....	43
3535SMD/24LED 20°30° DMX RGBW.....	44
3535SMD/24LED 45° DMX RGBW.....	45
3535SMD/24LED 10°60° DMX RGBW.....	46
5050SMD/60LED RGB.....	47

## MX 02 CSP 系列

CSP CCT 640LED.....	52
CSP RGB 840LED.....	53
CSP RGBW 840LED.....	54

## MX 03 COB 系列

COB 280LED.....	58
COB 320LED.....	59
COB 420LED.....	60
COB 480LED.....	61
COB 512LED.....	62

## MX 04 高压系列

CCT Tunable DALI DT8.....	66
Single color DALI DT6.....	67
0-10V Dimming.....	68
120V 2835SMD/120LED.....	69
120V 2835SMD/60LED.....	70
120V 2835SMD/72LED.....	71
230V 2835SMD/72LED.....	72
230V 2835SMD/60LED.....	73
230V 2835SMD/120LED.....	74

## MX 05 PRO 系列

2835SMD/90LED.....	80
2835SMD/126LED.....	81
2835SMD/180LED.....	82
2835SMD/234LED.....	83
2835SMD/80LED.....	84
2835SMD/112LED.....	85
2835SMD/160LED.....	86
2835SMD/240LED.....	87
2835SMD/70LED.....	88
2835SMD/126LED.....	89
2835SMD/140LED.....	90
2835SMD/168LED.....	91
2835SMD/196LED.....	92
2835SMD/210LED.....	93
2835SMD/238LED.....	94
2835SMD/140LEDs Fresh Flex.....	95

## MX 06 STA 系列

2835SMD/60LED ECO.....	102
2835SMD/120LED ECO.....	103
2835SMD/240LED ECO.....	104
2216SMD/240LED STA.....	105
2216SMD/300LED STA.....	106
2216SMD/420LED.....	107
2110SMD/560LED.....	108
2110SMD/700LED.....	109
3528SMD/60LED.....	110
3528SMD/120LED.....	111
3528SMD/240LED.....	112
5050SMD/30LED ECO.....	113
5050SMD/60LED.....	114
5050SMD/120LED.....	116
3014SMD/120LED.....	117
3014SMD/280LED.....	118
3014SMD/300LED.....	119
2835SMD/60LED S-type.....	120
5050SMD/60LED RGB S-type.....	121
5050SMD/42LED RGBW S-type.....	122
3014 SIDE VIEW 140LED.....	123

## MX 07 橱柜系列

COB 400LED 5MM.....	127
12V-2835-120LED 4MM.....	128
12V-2835-120LED 5MM.....	129
2835-150LED 5MM.....	130
3014SMD/240LED 5MM.....	131
2216SMD/120LED.....	132
2216SMD/192LED.....	133
2216SMD/204LED 4MM.....	134
2835SMD/140LED 5MM.....	135
2835SMD/120LED Ultra Long.....	136
2835SMD/160LED 48V.....	137
2835SMD/168LED 24V.....	138

## MX 08 幻彩系列

2835168LEDs Dim to warm.....	142
2835WW+W/120LEDs.....	143
2835WW+W/168LEDs.....	144
3014WW+W/240LEDs.....	145
2216WW+W/240LEDs.....	146
2835WW+W/240LEDs.....	147
3527WW+W/120LEDs.....	148
5050RGB/30LEDs.....	149
5050RGB/60LEDs.....	150
4040RGB/120LEDs.....	151
5050RGBW/60LEDs.....	152
5050RGBW/84LEDs.....	153
5050RGBW/96LEDs.....	154
5050RGBWW/60LEDs.....	155
5050RGBWW/96LEDs.....	157
5050RGB+2835CCT 72LEDs.....	158
5050RGB+2835CCT 90LEDs.....	159
5050RGB 60LED DMX512.....	160
5050RGB 70LED DMX512.....	161
5050RGB 80LED DMX512.....	162
5050RGBW 70LED DMX512.....	163
DMX512 RGBW 60LED.....	164
DMX512 RGBW 80LED.....	165
DMX512 RGBW 72LED.....	166
SPI 5050 84LED RGB.....	167
SPI RGB 60LED.....	168
SPI RGBW 60LED.....	169
SPI RGB 60LED.....	170
SPI RGBW 60LED.....	171
SPI RGB 30LED.....	172
SPI RGB 60LED.....	173
SPI RGB 60LED.....	174
SPI RGB 84LED.....	175
SPI RGB 84LED.....	176
SPI RGB 84LED.....	177

## MX 09 P67 挤出系列

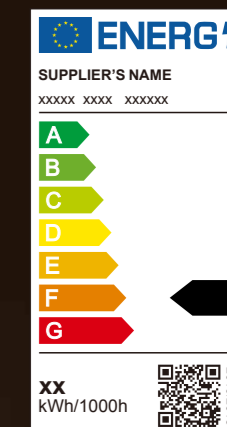
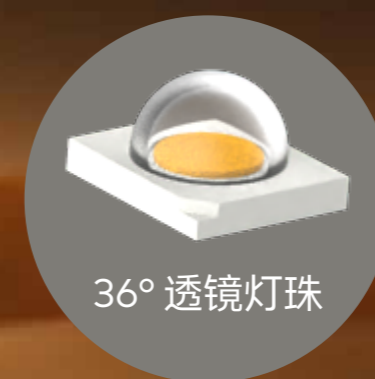
04*08mm(Side view).....	186
06*12mm(Side view).....	187
08*17mm(Side view).....	188
09*10mm(Top view).....	189
13*12mm(Top view).....	190
10*10mm(Top view).....	191
12*12mm(Top view).....	192
16*16mm(Side view).....	193
3D 16*16mm(Top&Side view).....	194
12*20mm(Side view).....	196
12*25mm(Side view).....	197
15*14mm(Top view).....	198
D22mm 360°.....	199
D25mm 360° (Side view).....	200
2835SMD 70LED.....	203
2835SMD 80LED.....	204
2835SMD 126LED.....	205
2835SMD 140LED.....	206
2835SMD 168LED.....	207
0805 Silicon extrusion strip.....	208
COB 480LEDs.....	209
COB 512LEDs.....	210





# 洗墙灯系列

LED灯条是目前最受欢迎的产品之一  
LED照明市场广泛应用于个人和商业用途，  
包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景  
照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城  
市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、  
展览、超市的各种商业照明设置。



110lm/W



36° lighting  
angle



2000CD

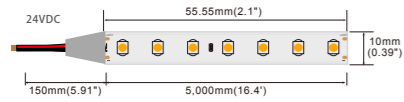


WARRANTY

# 洗墙灯系列

## 2835SMD/126LED-STA

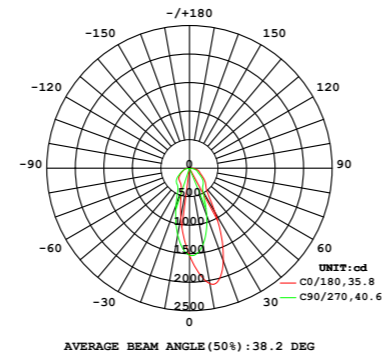
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



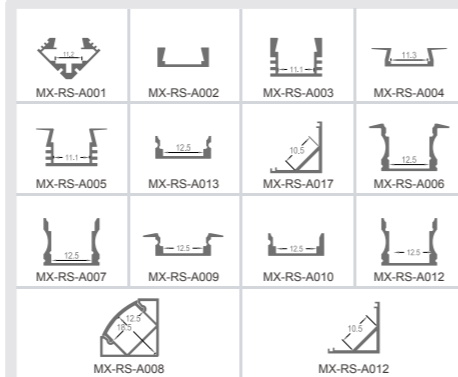
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF32LV126Q80-D027A6F10107N	126	24V	12	2700K	80	1,520	475	122	IP67	10mm
MF32LV126Q80-D030A6F10107N	126	24V	12	3000K	80	1,580	494	126	IP67	10mm
MF32LW126Q80-D040A6F10107N	126	24V	12	4000K	80	1,600	500	128	IP67	10mm
MF32LW126Q80-D065A6F10107N	126	24V	12	6500K	80	1,630	509	130	IP67	10mm
MF32LU168Q80-D80116F10114N	126	24V	12	CCT	80	1,495	467	125	IP67	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	2700K 3000K 4000K 6500K
发光角度:	36°
光效:	122~130Lm/w
光通量:	1495~1600Lm/m (467~500Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



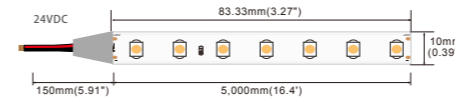
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## 2835SMD/84LED-CV

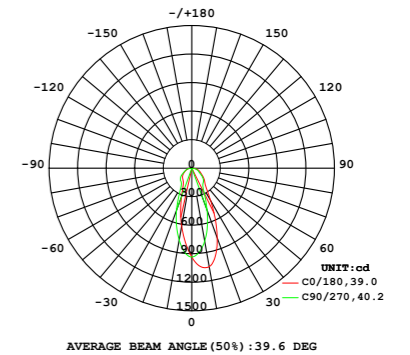
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



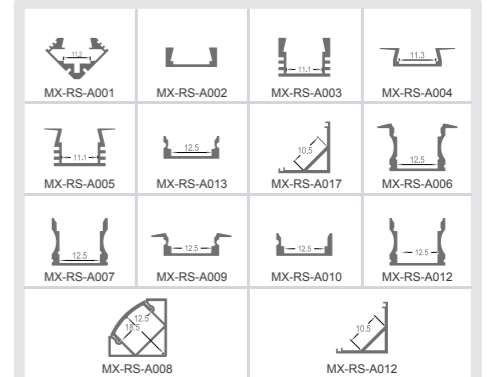
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF32LW084A80-D040A1A10107N	84	24V	8	2700K	80	923	288	115	IP20	10mm
	84	24V	8	3000K	80	974	304	122	IP20	10mm
	84	24V	8	4000K	80	1,025	320	128	IP20	10mm
	84	24V	8	5000K	80	1,035	323	129	IP20	10mm
	84	24V	8	6500K	80	1,045	326	131	IP20	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	2700K 3000K 4000K 5000K 6500K
发光角度:	36°
光效:	115~131Lm/w
光通量:	923~1045Lm/m (288~326Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



### 防水等级

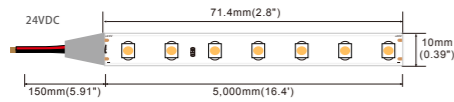




# 洗墙灯系列

## ● 2835SMD/112LED-CV

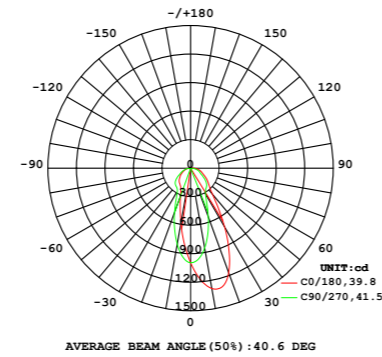
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



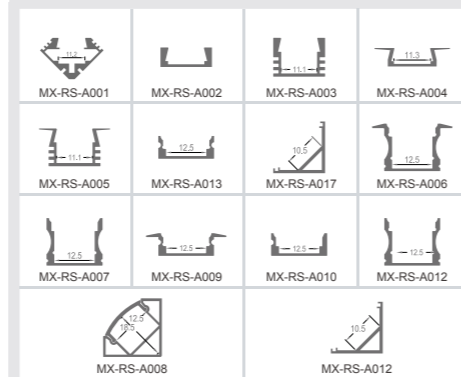
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF32LW112A80-D040A1F10108N	112	24V	9.6	□ 4000K	80	1,275	398	133	IP20	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835Lens LED
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	36°
光效:	133Lm/w
光通量:	1275Lm/m (398Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



### Recommended Profiles



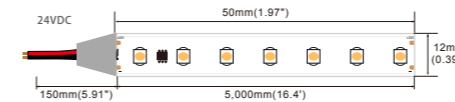
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 2835SMD/126LED-CV

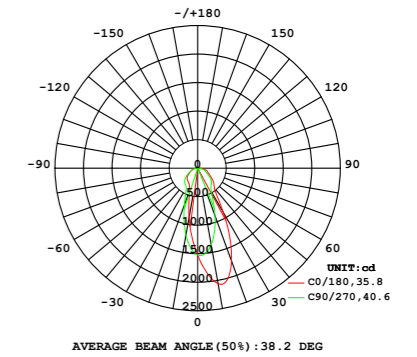
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



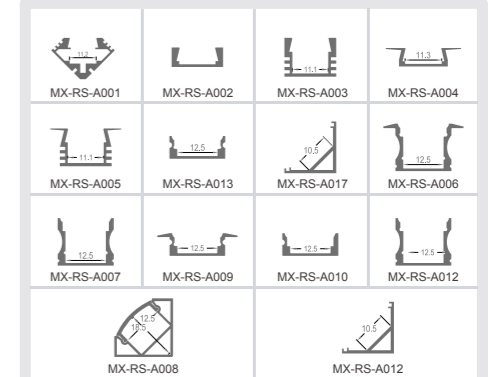
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF32LW126A80-D040A1F10107N	126	24V	15	□ 4000K	80	1,600	500	128	IP20	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	36°
光效:	128Lm/w
光通量:	1600Lm/m (500Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



### Recommended Profiles



### 防水等级

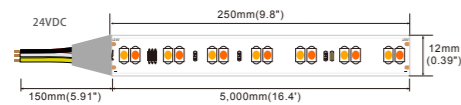




# 洗墙灯系列

## ● 2835SMD/112LED -PRO DMX

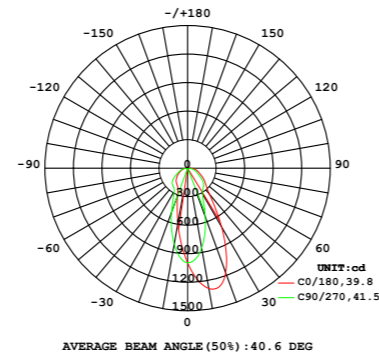
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



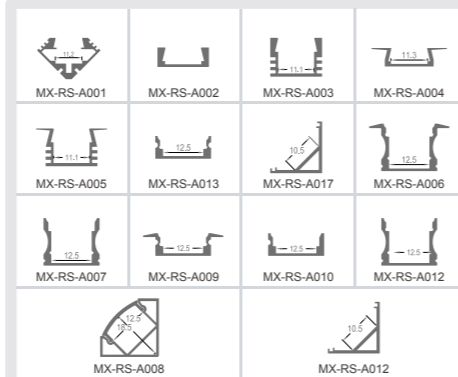
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MX32LW112Q80-D040K6F12107D	112	24V	15	4000K	80	1,700	531	113	IP20/IP67	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	36°
光效:	113Lm/w
光通量:	1700Lm/m (53Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



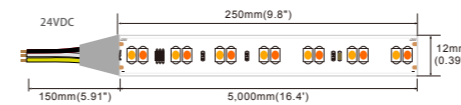
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 2835SMD/140LED -PRO DMX CCT

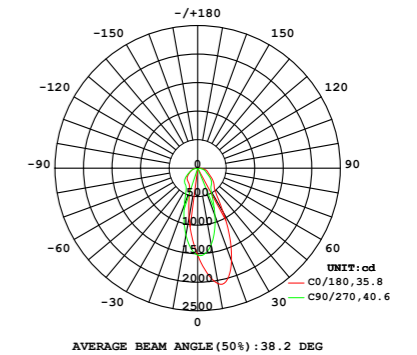
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



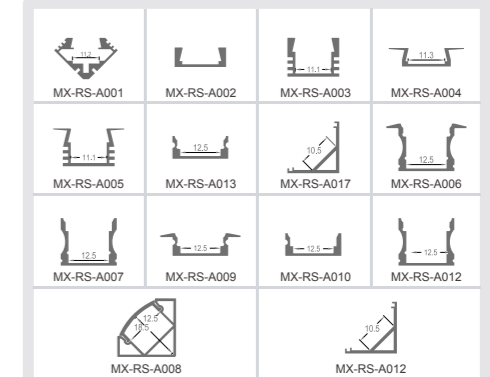
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MX32LU140Q80-D801K6F12107D	140	24V	15	4000K	80	1,680	525	112	IP67	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	36°
光效:	112Lm/w
光通量:	1680Lm/m (525Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



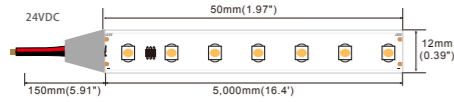
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## 2835SMD/126LED-Pro

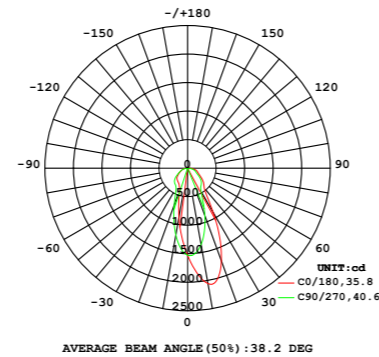
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



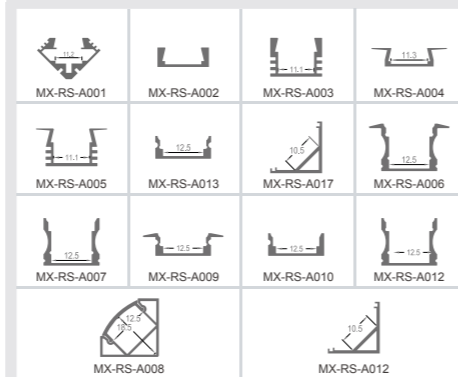
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF32LV126Q80-D027A6F12107N	126	24V	15	2700K	80	1,825	570	122	IP67	12mm
MF32LV126Q80-D030A6F12107N	126	24V	15	3000K	80	1,930	603	129	IP67	12mm
MF32LV126Q80-D040A6F12107N	126	24V	15	4000K	80	2,000	625	133	IP67	12mm
MF32LV126Q80-D065A6F12107N	126	24V	15	6500K	80	2,140	638	136	IP67	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	Ra>80
色温:	2700K/3000K/4000K/6500K
发光角度:	36°
光效:	122~136Lm/w
光通量:	1825~2140Lm/m (570~668Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



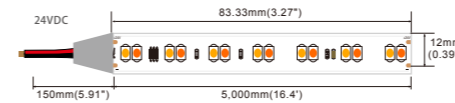
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## 2835SMD/140LED-Pro CCT

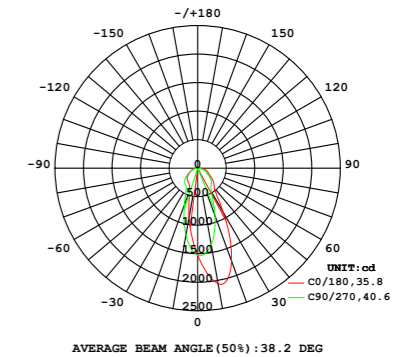
- 采用36°光束角LED偏光透镜;
- 有效提高照度值, CD值可达2000CD;
- 采用恒流IC设计, 最高可支持10M无压降;
- 可做白光, 双色温, DMX白光的版本



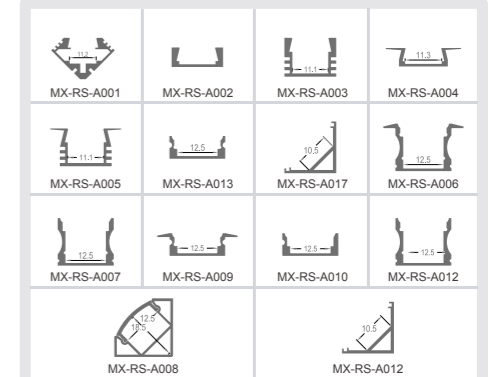
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MX32LU140Q80-D801K6F12107D	140	24V	15	2700~6500K	80	1,690	528	113	IP67	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	2835 Lens LED
显色指数:	80
色温:	2700K~6500K
发光角度:	36°
光效:	113Lm/w
光通量:	1690Lm/m (528Lm/ft)
能效等级:	N/A



### Recommended Profiles



### 防水等级





# 连接器

## Pro 系列 12mm PCB 单色连接器



### 电源线

连接灯和电源IP65  
DIY连接器(室内使用)  
电缆长度可在0.3mm最小~20m 最大

### 无螺丝端子DIY组装

DC 插头(2 Pin) \*1  
抗张力外壳 \*1  
PC固定夹 \*1



### 对接接头

将两条灯带组合在一起的IP65  
DIY连接器(室内用)

### 无缝对接, 终端无螺丝

抗张力外壳 \*1  
插针连接器 (2 Pin) \*1  
PC固定夹 \*2



### L型连接器

将两条灯带组合在一起的IP65  
DIY连接器(室内用)

### 无缝对接, 终端无螺丝

L-型抗张力外壳 \*1  
L型插针连接器(2 Pin) \*1  
PC固定夹 \*2

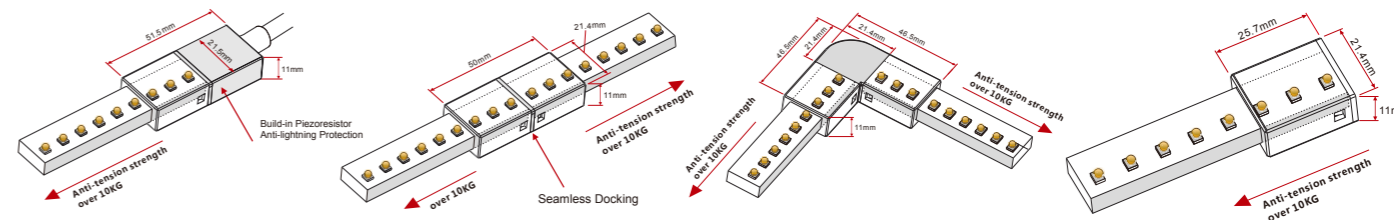


### 尾堵

灯带的末端保护,  
IP65 DIY连接器(室内使用)

### 无缝终端DIY组装

抗张力外壳 \*1  
PC固定夹 \*1



卡扣



尾塞



PC 型材

## 恒压系列10mm PCB连接器

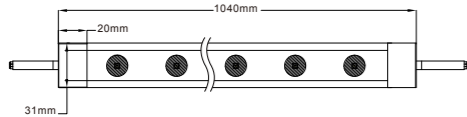


IP20 快速连接器  
10mm PCB

# 洗墙灯系列

## ● 3535SMD/24LED 10\*60°

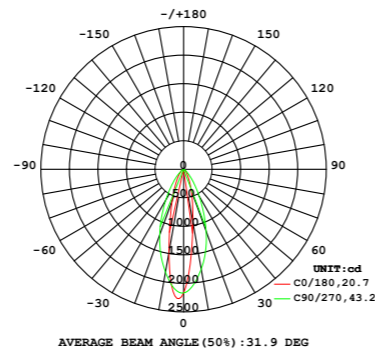
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°, 30%, 45°以及不同项目的60°;
- 采用高光效3535灯珠;
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP等级	PCB宽度
MF355W024Q80-J040G6F22106N	24	24V	22	□ 4000K	80	1,000	305	48	IP68	22mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	10*60°
光效:	48Lm/w
光通量:	1000Lm/m (305Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



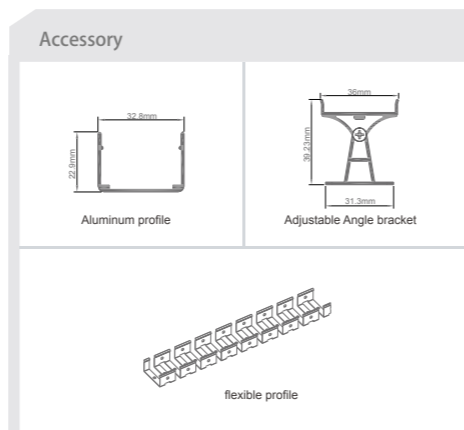
### 电性参数

输入电流/米:	0.91A/m (0.28A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	22W/m (6.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m

裁剪尺寸:

灯珠数/组:

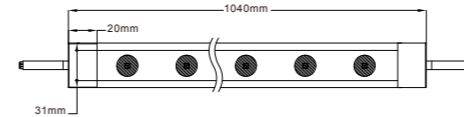
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 3535SMD/24LED 20\*30°

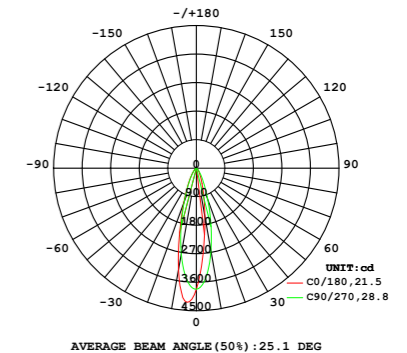
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°, 30%, 45°以及不同项目的60°;
- 采用高光效3535灯珠;
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP等级	PCB宽度
MF355W024Q80-J040G6F22106N	24	24V	22	□ 4000K	80	1,280	390	60	IP68	22mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	20*30°
光效:	60Lm/w
光通量:	1280Lm/m (390Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



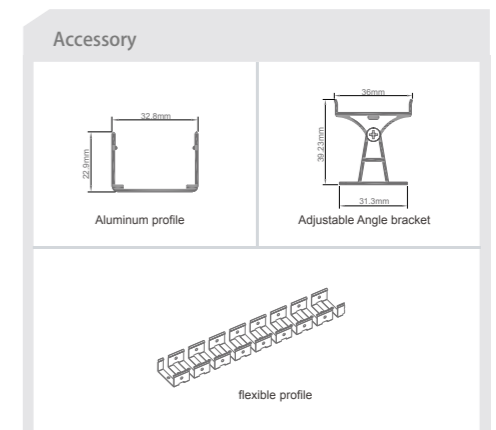
### 电性参数

输入电流/米:	0.91A/m (0.28A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	22W/m (6.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m

裁剪尺寸:

灯珠数/组:

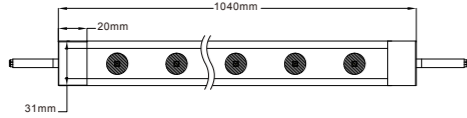
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 3535SMD/24LED 45°

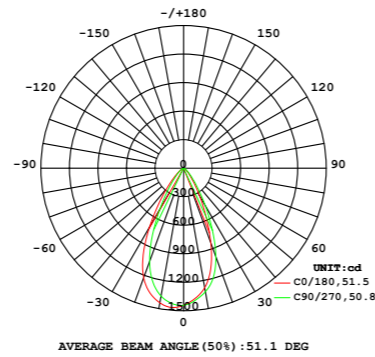
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°, 30%, 45°以及不同项目的60°;
- 采用高光效3535灯珠;
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF355W024Q80-J040G6F22106N	24	24V	22	4000K	80	1,200	366	55	IP68	22mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K
发光角度:	45°
光效:	55Lm/w
光通量:	1200Lm/m (366Lm/ft)
能效等级:	N/A



### 电性参数

输入电流/米:	0.91A/m (0.28A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	22W/m (6.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m

### 裁剪尺寸:

灯珠数/组:

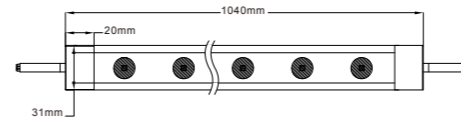
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 3535SMD/24LED 20\*30° DMX RGBW

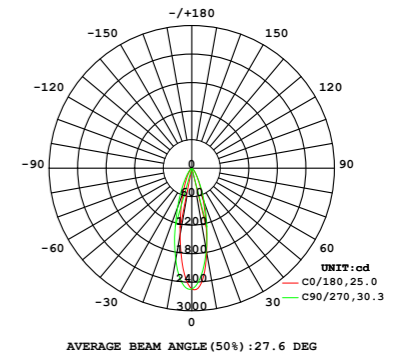
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°, 30%, 45°以及不同项目的60°;
- R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm,W:2700-6000K, 采用高光效3535灯珠;
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP 等级	PCB 宽度
MF355W024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	4000K	80	1,520	463	63	IP68	22mm
MF355Z024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	RGBW	80	900	274	38	IP68	22mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K/RGBW
发光角度:	20*30°
光效:	63Lm/w
光通量:	1520Lm/m (475Lm/ft)
能效等级:	N/A



### 电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.31A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (6.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m

### 裁剪尺寸:

灯珠数/组:

### 防水等级

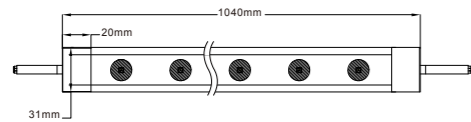




# 洗墙灯系列

## 3535SMD/24LED 45° DMX RGBW

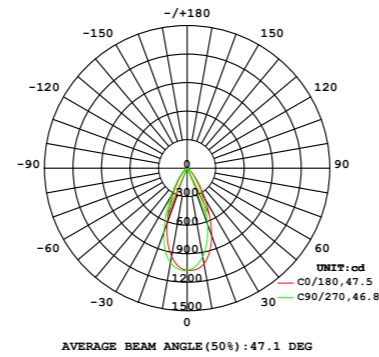
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°，30%，45°以及不同项目的60°；
- R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm,W:2700-6000K,采用高光效3535灯珠；
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP等级	PCB宽度
MF355W024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	4000K	80	1,400	427	58	IP68	22mm
MF355Z024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	RGBW	80	780	238	33	IP68	22mm

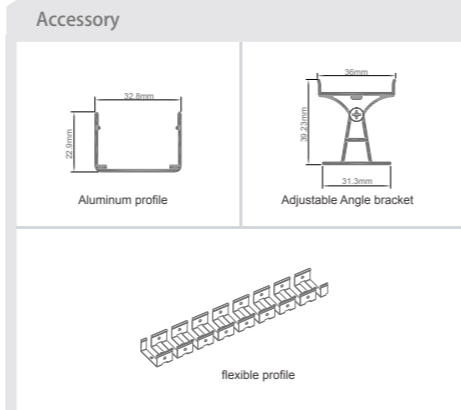
### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K/RGBW
发光角度:	45°
光效:	58Lm/w
光通量:	1400Lm/m (427Lm/ft)
能效等级:	N/A



### 电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.31A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (6.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m



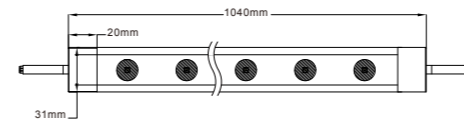
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## 3535SMD/24LED 10\*60° DMX RGBW

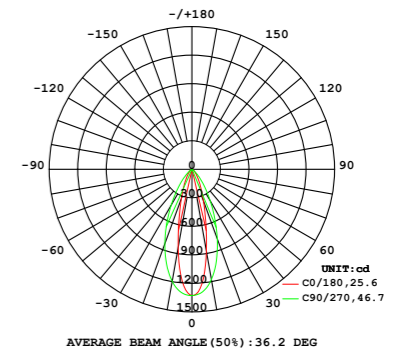
- 可选光学PMMA透镜，光束角度在25°，30%，45°以及不同项目的60°；
- R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm,W:2700-6000K,采用高光效3535灯珠；
- 独创创新，专利设计，PROTECH称号



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP等级	PCB宽度
MF355W024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	4000K	80	1,152	351	48	IP68	22mm
MF355Z024Q80-J040W6F22106X	24	24V	24	RGBW	N/A	680	207	28	IP68	22mm

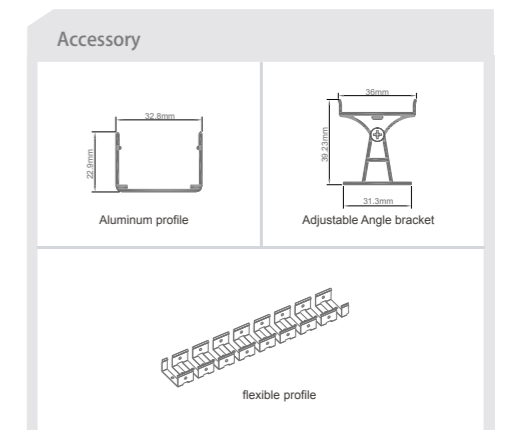
### 光学参数

灯珠类型:	SMD3535
显色指数:	80
色温:	4000K/RGBW
发光角度:	10*60°
光效:	48Lm/w
光通量:	1152Lm/m (351Lm/ft)
能效等级:	N/A



### 电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.31A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (7.5W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	24LEDs/m



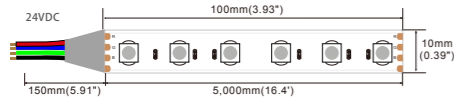
### 防水等级



# 洗墙灯系列

## ● 5050 SMD/60LED RGB

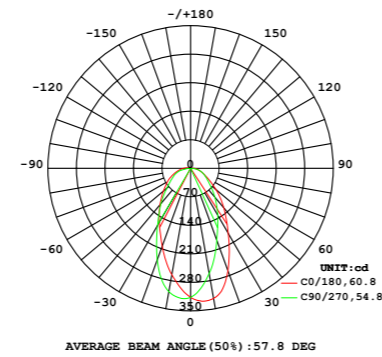
- 采用45°光束角5050镜头的RGB LED灯珠。有效提高照度值;
- 耐阻燃, 耐紫外线, 有RGB/SPI/DMX白光的版本;
- 光能利用效率高, 中心照度高



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/瓦	IP等级	PCB宽度
MF35LA060Q00-D000J6F10106N	20	24V	5	Red	N/A	139	46	28	IP65	10mm
	20	24V	5	Green	N/A	410	137	82	IP65	10mm
	20	24V	5	Blue	N/A	98	33	20	IP65	10mm
	60	24V	15	RGB	N/A	620	207	42	IP65	10mm

### 光学参数

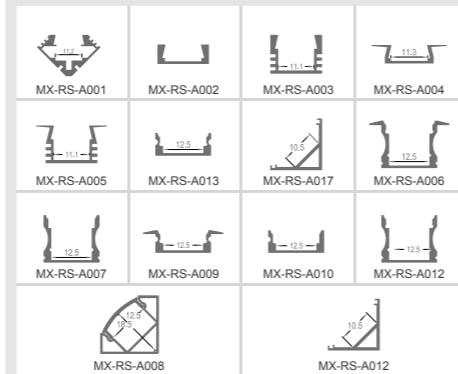
灯珠类型:	SMD 5050 Lens LED
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	45°
光效:	28~82Lm/w
光通量:	98~620Lm/m (33~207Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



### 电性参数

输入电流/米:	0.625A/m (0.195A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	15W/m (4.68W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	6 LEDs

### Recommended Profiles

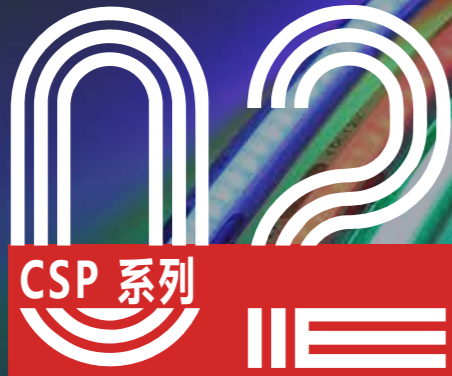


### 防水等级



洗墙灯系列





LED灯条是目前最受欢迎的产品之一  
 LED照明市场广泛应用于个人和商业用途，  
 包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景  
 照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城  
 市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、  
 展览、超市的各种商业照明设置

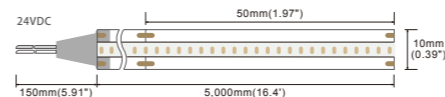




## CSP 系列

### ● CSP CCT 640LED

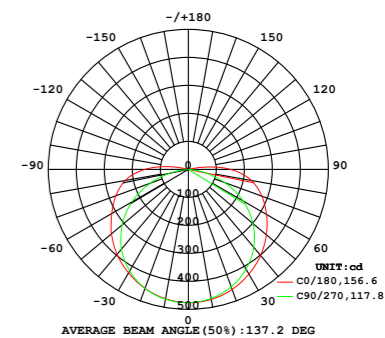
- 无光斑, 发光均匀;
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序;
- 倒装芯片可以承受更大的电流, 性能更稳定;
- Ta:-25~40°C; Tc: 75°C (最大);
- 5年质保



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF309U640A90-D80111A10132N	320	24V	9.5	2700K	80	850	266	89	IP20	10mm
	640	24V	19	4000K	80	1,750	547	92	IP20	10mm
	320	24V	9.5	6000K	80	960	281	95	IP20	10mm

#### 光学参数

灯珠类型:	CSP 640LED
显色指数:	Ra > 80
色温:	2700K~6000K(CCT Turnable)
发光角度:	140°
光效:	89~95Lm/w
光通量:	850~1750Lm/m (266~281Lm/ft)
能效等级:	F



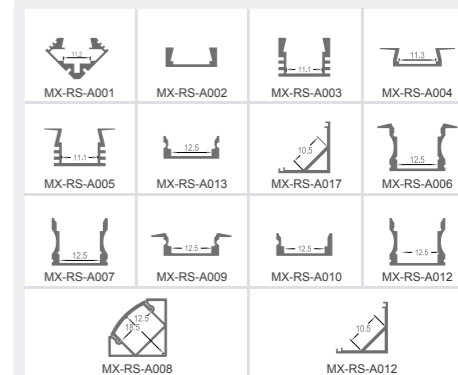
#### 电性参数

输入电流/米:	0.79A/m (0.24A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	19W/m (5.93W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	640LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	24 LEDs

#### 防水等级



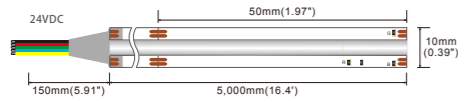
#### Recommended Profiles





### ● CSP RGB 840LED

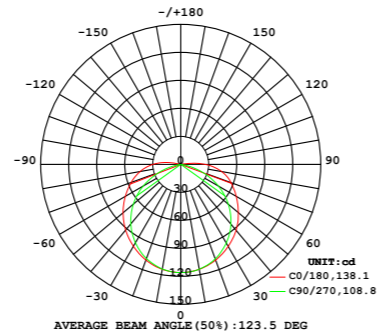
- 无光斑, 发光均匀;
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序;
- 倒装芯片可以承受更大的电流, 性能更稳定;
- Ta:-25~40°C; Tc: 75°C (最大);
- 5年质保



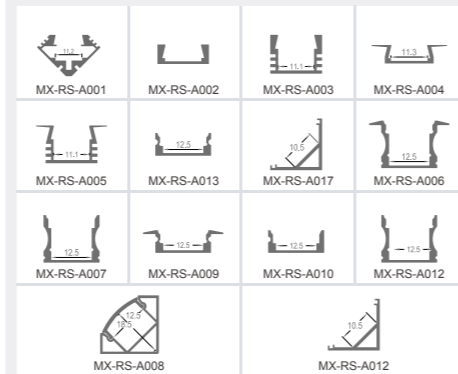
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF304A840A00-D000J1A10142N	280	24V	5	Red (620~630)	N/A	100	20	15	IP20	10mm
	280	24V	4	Green (515~525)	N/A	240	60	91	IP20	10mm
	280	24V	4	Blue (460~470)	N/A	50	12	13	IP20	10mm
	840	24V	13	RGB	N/A	360	30	48	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	CSP 840LED
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	140°
光效:	13~91Lm/w
光通量:	50~360Lm/m (15~113Lm/ft)
能效等级:	N/A



Recommended Profiles

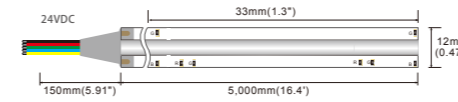


防水等级



### ● CSP RGBW 840LED

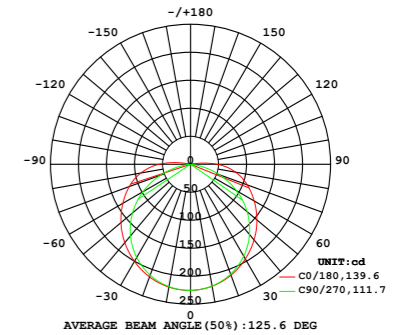
- 无光斑, 发光均匀;
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序;
- 倒装芯片可以承受更大的电流, 性能更稳定;
- Ta:-25~40°C; Tc: 75°C (最大);
- 5年质保



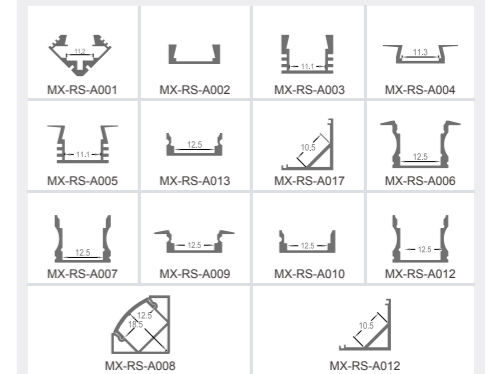
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF304Z840A90-D027K1AF12128N	210	24V	5	Red	N/A	120	38	24	IP20	12mm
	210	24V	5	Green	N/A	250	78	50	IP20	12mm
	210	24V	5	Blue	N/A	60	19	12	IP20	12mm
	210	24V	5	4000K	80	430	134	86	IP20	12mm
	840	24V	20	RGBW	N/A	860	269	43	IP20	12mm

光学参数

灯珠类型:	CSP 840LED
显色指数:	Ra > 80(2700K)
色温:	RGBW
发光角度:	140°
光效:	12~86Lm/w
光通量:	120~860Lm/m (38~269Lm/ft)
能效等级:	N/A



Recommended Profiles

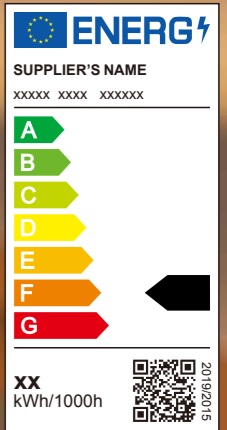


防水等级



# COB 系列

LED灯条是目前最受欢迎的产品之一  
LED照明市场广泛应用于个人和商业用途，  
包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景  
照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城  
市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、  
展览、超市的各种商业照明设置





# COB 系列

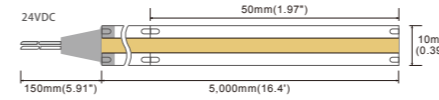
## 双色温

可以根据客户需求调整到适合环境的光线，  
根据不同场景，不同人的需求，还可以满足各种色温的需求



## COB 280LED

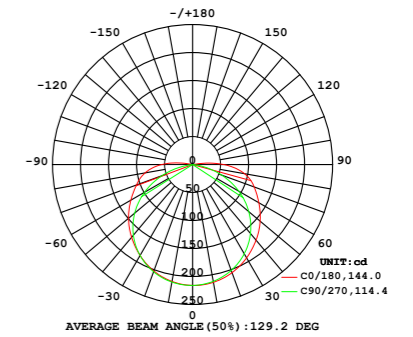
- 无光斑，发光均匀；
- 倒装芯片,COB工艺无需焊金线的工序；
- 倒装芯片可以承受更大的电流，性能更稳定；
- Ta:-25~40℃；Tc: 75℃（最大）；
- 5年质保



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF309V280A90-D027A1A10114N	280	24V	8	2700K	90	702	219	88	IP20	10mm
MF309V280A90-D030A1A10114N	280	24V	8	3000K	90	740	232	93	IP20	10mm
MF309W280A90-D040A1A10114N	280	24V	8	4000K	90	780	244	98	IP20	10mm
MF309W280A90-D050A1A10114N	280	24V	8	5000K	90	780	244	98	IP20	10mm
MF309W280A90-D060A1A10114N	280	24V	8	6000K	90	780	244	98	IP20	10mm

### 光学参数

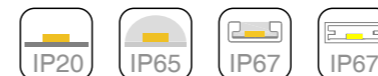
灯珠类型:	COB 280LED
显色指数:	Ra > 90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	180°
光效:	88~98Lm/w
光通量:	702~780Lm/m (219~243Lm/ft)
能效等级:	F



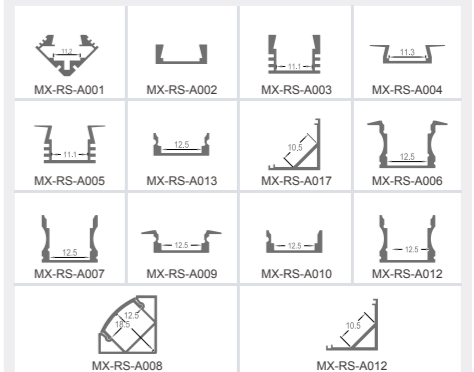
### 电性参数

输入电流/米:	0.33A/m (0.1A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	8W/m (2.43W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	280LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	14 LEDs

### 防水等级



### Recommended Profiles

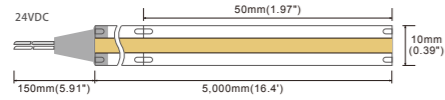




# COB 系列

## COB 320LED

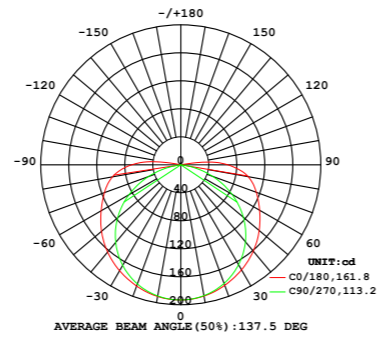
- 无光斑，发光均匀；
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序；
- 倒装芯片可以承受更大的电流，性能更稳定；
- Ta:-25~40°C；Tc: 75°C（最大）；
- 5年质保



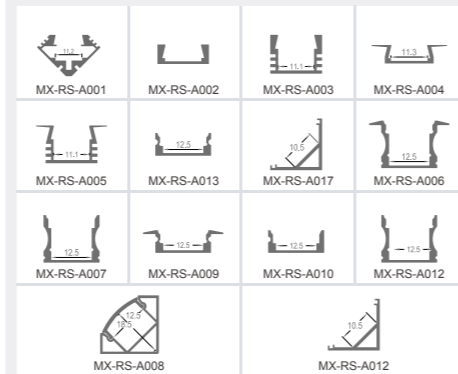
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF309V320A90-D027A1A10216N	320	24V	8	2700K	90	690	216	86	IP20	10mm
MF309V320A90-D030A1A10216N	320	24V	8	3000K	90	730	228	91	IP20	10mm
MF309W320A90-D040A1A10216N	320	24V	8	4000K	90	760	238	95	IP20	10mm
MF309W320A90-D050A1A10216N	320	24V	8	5000K	90	760	238	95	IP20	10mm
MF309W320A90-D060A1A10216N	320	24V	8	6000K	90	760	238	95	IP20	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	COB 320LED
显色指数:	Ra > 90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	180°
光效:	86~95Lm/w
光通量:	690~760Lm/m (216~238Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### Recommended Profiles



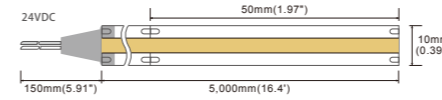
### 防水等级



# COB 系列

## COB 420LED

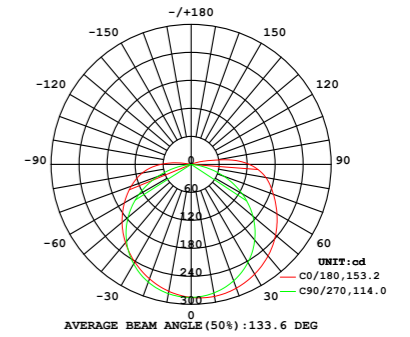
- 无光斑，发光均匀；
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序；
- 倒装芯片可以承受更大的电流，性能更稳定；
- Ta:-25~40°C；Tc: 75°C（最大）；
- 5年质保



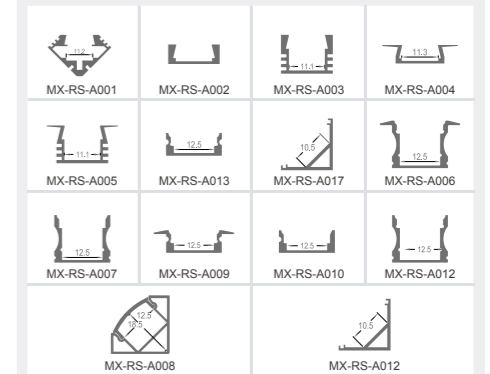
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF309V420A90-D027A1A10221N	420	24V	12	2700K	90	1,026	321	86	IP20	10mm
MF309V420A90-D030A1A10221N	420	24V	12	3000K	90	1,083	338	90	IP20	10mm
MF309W420A90-D040A1A10221N	420	24V	12	4000K	90	1,140	356	95	IP20	10mm
MF309W420A90-D050A1A10221N	420	24V	12	5000K	90	1,140	356	95	IP20	10mm
MF309W420A90-D060A1A10221N	420	24V	12	6000K	90	1,140	356	95	IP20	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	COB 420LED
显色指数:	Ra > 90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	180°
光效:	86~95Lm/w
光通量:	1026~1140Lm/m (321~356Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### Recommended Profiles



### 电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.65W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	420LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	21 LEDs

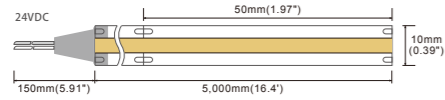
### 防水等级



# COB 系列

## COB 480LED

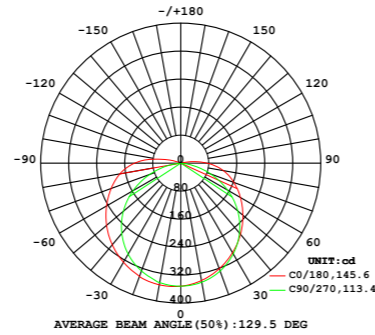
- 无光斑, 发光均匀;
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序;
- 倒装芯片可以承受更大的电流, 性能更稳定;
- Ta:-25~40°C; Tc: 75°C (最大);
- 5年质保



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF309V480A90-D027A1A10124N	480	24V	12	2700K	90	1,080	329	90	IP20	10mm
MF309V480A90-D030A1A10124N	480	24V	12	3000K	90	1,140	356	95	IP20	10mm
MF309W480A90-D040A1A10124N	480	24V	12	4000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm
MF309W480A90-D050A1A10124N	480	24V	12	5000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm
MF309W480A90-D060A1A10124N	480	24V	12	6000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm

### 光学参数

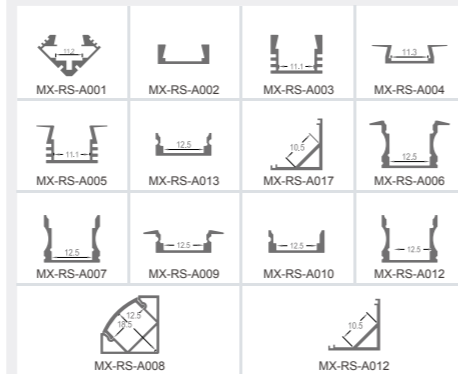
灯珠类型:	COB 480LED
显色指数:	Ra > 90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	180°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	1080~1200Lm/m (329~365Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

输入电流/米:	0.50A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.7W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	480LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	24 LEDs

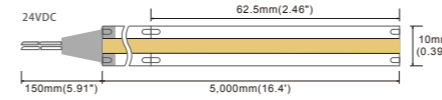
### Recommended Profiles



# COB 系列

## COB 512LED

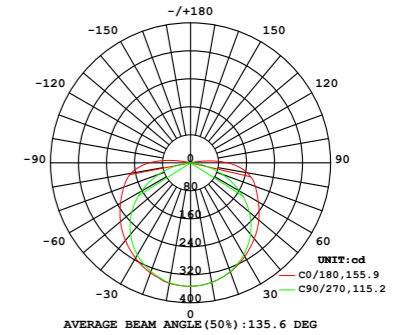
- 无光斑, 发光均匀;
- 倒装芯片,CSP工艺无需焊金线的工序;
- 倒装芯片可以承受更大的电流, 性能更稳定;
- Ta:-25~40°C; Tc: 75°C (最大);
- 5年质保



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF309V512A90-D027A1A10132N	512	24V	12	2700K	90	1,080	329	90	IP20	10mm
MF309V512A90-D030A1A10132N	512	24V	12	3000K	90	1,140	356	90	IP20	10mm
MF309W512A90-D040A1A10132N	512	24V	12	4000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm
MF309W512A90-D050A1A10132N	512	24V	12	5000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm
MF309W512A90-D060A1A10132N	512	24V	12	6000K	90	1,200	365	100	IP20	10mm

### 光学参数

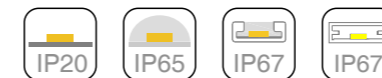
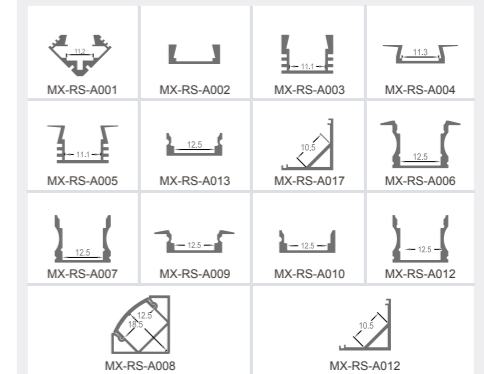
灯珠类型:	COB 512LED
显色指数:	Ra > 90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	180°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	1080~1200Lm/m (329~365Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



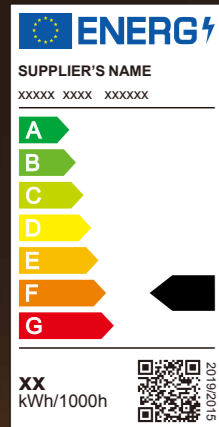
### 电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.65W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	512LEDs/m
裁剪尺寸:	62.5mm(2.46")
灯珠数/组:	32 LEDs

### Recommended Profiles





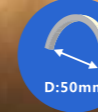








# 高压系列

LED灯条是目前最受欢迎的产品之一  
LED照明市场广泛应用于个人和商业用途，  
包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景  
照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城  
市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、  
展览、超市的各种商业照明设置

-   
**120V  
AC**  
 AC 120V  
INPUT
-   
**230V  
AC**  
 AC 230V  
INPUT
-   
**DALI  
DT6/DT8**
-   
**FLICKER  
-FREE**
-   
**D:50mm**  
 Bending  
Diameter
-   
**UL94 V0**  
 Flame  
Resistant
-   
**UV  
Resistant**

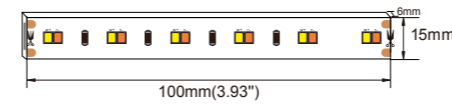




## 高压系列

### ● CCT Tunable DALI DT8

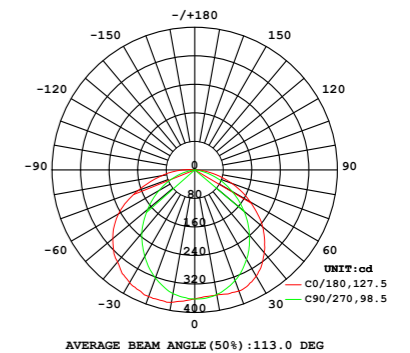
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠, SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728V120P80-D027G6A12112D	120	AC220V	10 3.1	2700K	80	1,050	328	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D065G6A12112D	120	AC220V	10 3.1	6500K	80	1,150	359	115	IP65	15*6mm	>0.9

#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra>80/90
色温:	2700~6500K Tunable
发光角度:	120°
光效:	105~115Lm/w
光通量:	1050~1150Lm/m (328~359Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



#### 电性参数

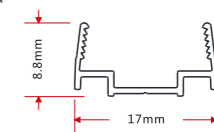
输入电流/米:	0.08A/m (0.024A/ft)
输入电压:	AC220~230V(Dali DT8 Driver)
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

#### 防水等级

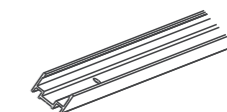


#### 配件

##### 1. 铝卡扣

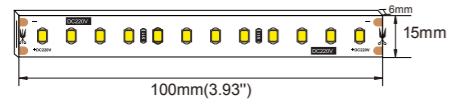


##### 2. 铝槽



## Single color DALI DT6

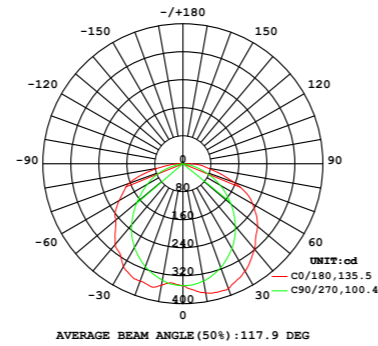
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728V120P80-D027G6A12112C	120	AC230V	10 3.1	2700K	80	1,100	365	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728V120P80-D030G6A12112C	120	AC230V	10 3.1	3000K	80	1,140	365	114	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D040G6A12112C	120	AC230V	10 3.1	4000K	80	1,200	402	120	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D050G6A12112C	120	AC230V	10 3.1	5000K	80	1,200	402	120	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D060G6A12112C	120	AC230V	10 3.1	6000K	80	1,200	402	120	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

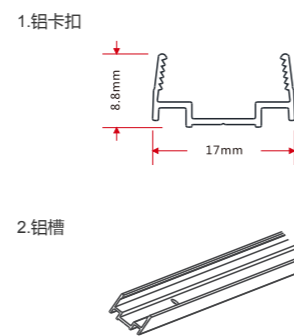
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~120Lm/w
光通量:	1100~1200Lm/m (365~402Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

输入电流/米:	0.04A/m (0.012A/ft)
输入电压:	AC220~230V(Dali DT6 Driver)
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

### 配件

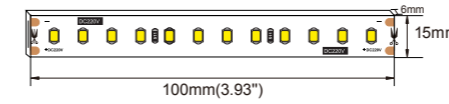


### 防水等级



## 0-10V Dimming

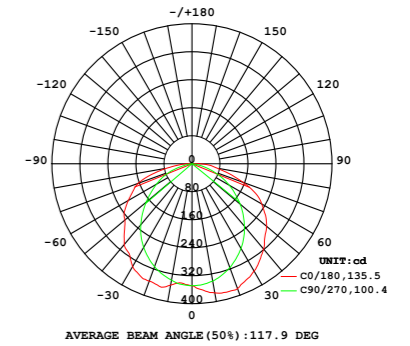
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728U120P80-D801G6A12112D	120	AC220V	10 3	2700K	80	1,100	344	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728U120P80-D801G6A12112D	120	AC220V	10 3	3000K	80	1,140	356	114	IP65	15*6mm	>0.9
MF728U120P80-D801G6A12112D	120	AC220V	10 3	4000K	80	1,200	375	120	IP65	15*6mm	>0.9
MF728U120P80-D801G6A12112D	120	AC220V	10 3	5000K	80	1,200	375	120	IP65	15*6mm	>0.9
MF728U120P80-D801G6A12112D	120	AC220V	10 3	6000K	80	1,200	375	120	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

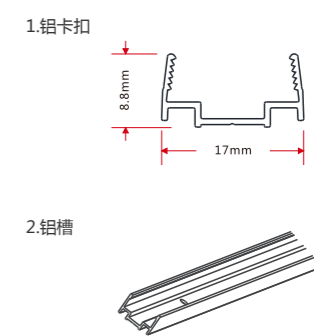
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	110~120Lm/w 98~108Lm/w
光通量:	1100~1200Lm/m (344~375Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

输入电流/米:	0.04A/m (0.012A/ft)
输入电压:	AC220~230V(0~10V Driver)
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

### 配件



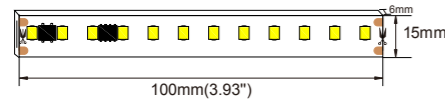
### 防水等级





## 120V 2835SMD/120LED

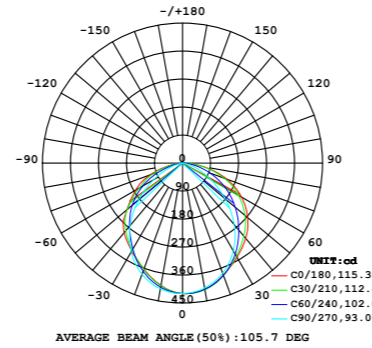
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF528V120P80-D027G6A12112N	120	AC120V	12 3.65	2700K	80	1,188	362	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF528V120P80-D030G6A12112N	120	AC120V	12 3.65	3000K	80	1,254	382	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W120P80-D040G6A12112N	120	AC120V	12 3.65	4000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W120P80-D050G6A12112N	120	AC120V	12 3.65	5000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W120P80-D060G6A12112N	120	AC120V	12 3.65	6000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

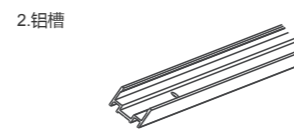
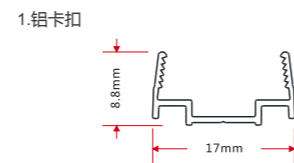
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1188~1320Lm/m (362~402Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

输入电流/米:	0.1A/m (0.03A/ft)
输入电压:	AC120V
功率/米:	12W/m (3.65W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

### 配件

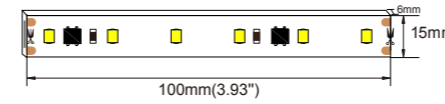


### 防水等级



## 120V 2835SMD/60LED

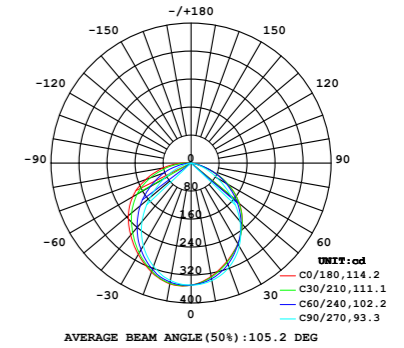
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF528V060P80-D027G6A12106N	60	AC120V	10 3	2700K	80	1,000	304	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF528V060P80-D030G6A12106N	60	AC120V	10 3	3000K	80	1,045	319	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W060P80-D040G6A12106N	60	AC120V	10 3	4000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W060P80-D050G6A12106N	60	AC120V	10 3	5000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W060P80-D060G6A12106N	60	AC120V	10 3	6000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

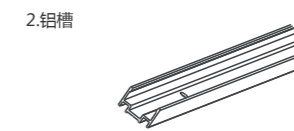
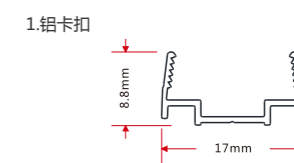
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1000~1100Lm/m (304~335Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



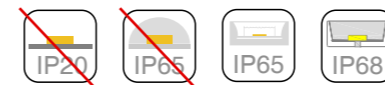
### 电性参数

输入电流/米:	0.08A/m (0.024A/ft)
输入电压:	AC120V
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	6 LEDs

### 配件



### 防水等级

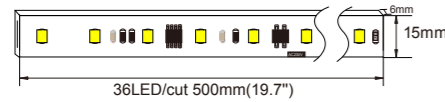




# 高压系列

## 120V 2835SMD/72LED

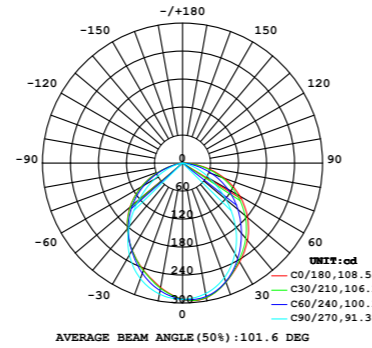
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF528V072P80-D027G6A12136N	72	AC120V	10 3	2700K	80	1,000	304	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF528V072P80-D030G6A12136N	72	AC120V	10 3	3000K	80	1,045	319	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W072P80-D040G6A12136N	72	AC120V	10 3	4000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W072P80-D050G6A12136N	72	AC120V	10 3	5000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF528W072P80-D060G6A12136N	72	AC120V	10 3	6000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1000~1100Lm/m (304~335Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>

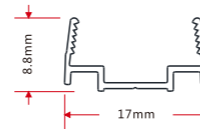


### 电性参数

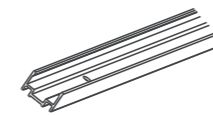
输入电流/米:	0.08A/m (0.02A/ft)
输入电压:	AC120V
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	72LEDs/m
裁剪尺寸:	500mm(19.7'')
灯珠数/组:	36 LEDs

### 配件

#### 1. 铝卡扣



#### 2. 铝槽



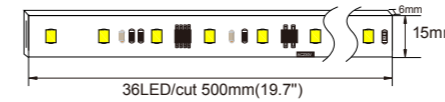
### 防水等级



# 高压系列

## 230V 2835SMD/72LED

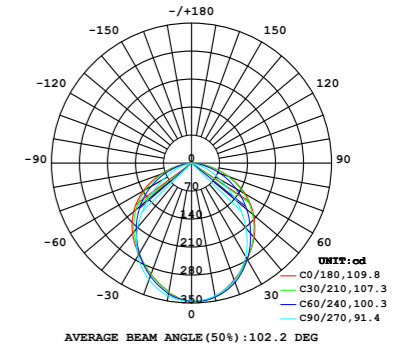
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728V072P80-D027G6A12106N	72	AC230V	10 3	2700K	80	1,000	304	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF728V072P80-D030G6A12136N	72	AC230V	10 3	3000K	80	1,045	319	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W072P80-D040G6A12136N	72	AC230V	10 3	4000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W072P80-D050G6A12136N	72	AC230V	10 3	5000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W072P80-D060G6A12136N	72	AC230V	10 3	6000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1000~1100Lm/m (304~335Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>

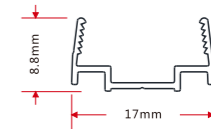


### 电性参数

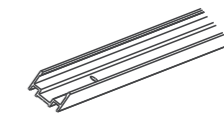
输入电流/米:	0.04A/m (0.012A/ft)
输入电压:	AC230V
功率/米:	10W/m (3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	72LEDs/m
裁剪尺寸:	500mm(19.7'')
灯珠数/组:	36 LEDs

### 配件

#### 1. 铝卡扣



#### 2. 铝槽

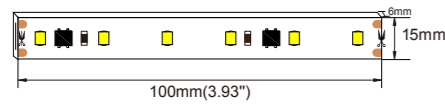


### 防水等级



## 230V 2835SMD/60LED

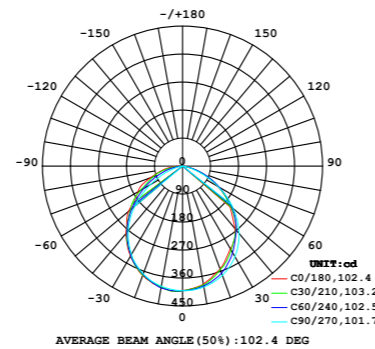
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728V060P80-D027G6A12106N	60	AC230V	10 3	2700K	80	1,000	304	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF728V060P80-D030G6A12106N	60	AC230V	10 3	3000K	80	1,045	319	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W060P80-D040G6A12106N	60	AC230V	10 3	4000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W060P80-D050G6A12106N	60	AC230V	10 3	5000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W060P80-D060G6A12106N	60	AC230V	10 3	6000K	80	1,100	335	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1000~1100Lm/m (304~335Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

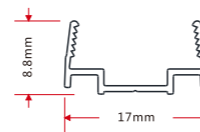
输入电流/米:	0.043A/m (0.013A/ft)
输入电压:	AC220V~230V
功率/米:	10W/m (3W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	6 LEDs

### 防水等级

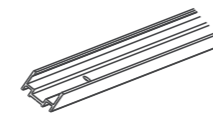


### 配件

#### 1. 铝卡扣

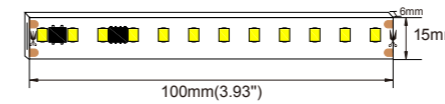


#### 2. 铝槽



## 230V 2835SMD/120LED

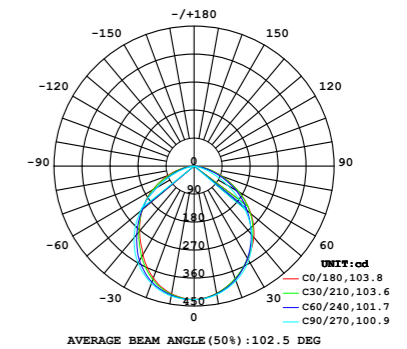
- 高品质, 宽色温1800K-6500K;
- 提供 1个BIN区或2个BIN区灯珠,SDCM<3/SDCM<5;用于安装的卡扣或连接器;
- 双色温可调光;25m/卷;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米 功率/英尺	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	尺寸	PF
MF728V120P80-D027G6A12112N	120	AC230V	12 3.65	2700K	80	1,188	362	100	IP65	15*6mm	>0.9
MF728V120P80-D030G6A12112N	120	AC230V	12 3.65	3000K	80	1,284	382	105	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D040G6A12112N	120	AC230V	12 3.65	4000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D050G6A12112N	120	AC230V	12 3.65	5000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9
MF728W120P80-D060G6A12112N	120	AC230V	12 3.65	6000K	80	1,320	402	110	IP65	15*6mm	>0.9

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra > 80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1188~1320Lm/m (362~402Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



### 电性参数

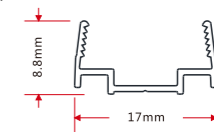
输入电流/米:	0.052A/m (0.016A/ft)
输入电压:	AC230V
功率/米:	12W/m (3.65W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

### 防水等级

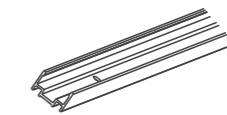


### 配件

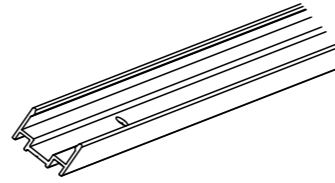
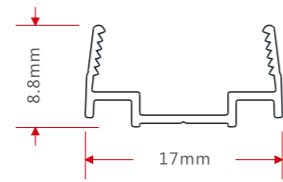
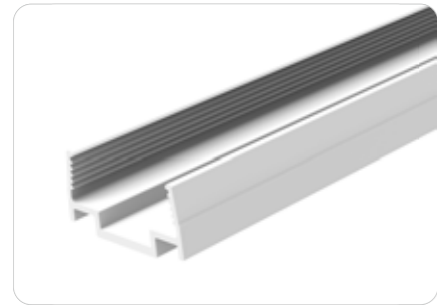
#### 1. 铝卡扣



#### 2. 铝槽



## 配件

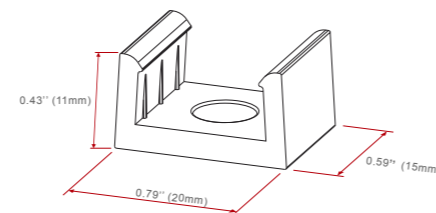
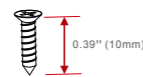
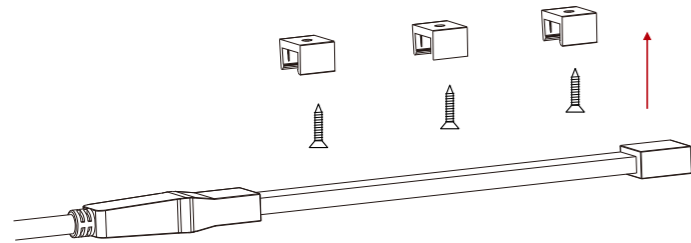
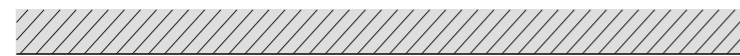


型号	尺寸	型材长度(mm)	孔的直径(mm)	孔数
MX-N1788	17*8.8mm	1000mm	Φ0.3mm	3

### 注意：

- 1.型材的原材料是铝.
- 2.任何定制长度也可,如500mm,1000mm等.
- 3.安装请参考用户手册.

### 塑料安装夹



### 注意：

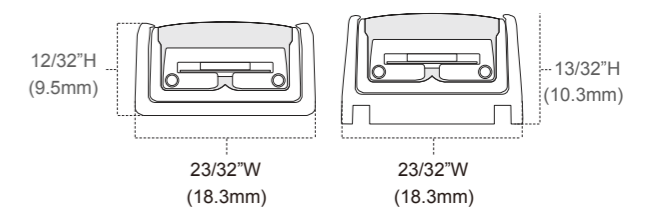
- 1.安装夹的原材料为PC,有透明/白色/黑色/红色颜色可供选择;
- 2.每1ft长度1个安装夹+1个螺钉,安装参考用户手册.

图片	型号	IP 等级	描述
	MX-PJ-01726	IP20	一字连接器; 防火材料-V0; 将两条高压灯带连接起来;
	MX-PJ-01727	IP20	L型连接器; 防火材料-V0; 用于拐角;
	MX-PJ-01723	IP20	AC 电源插头220~230V,50~60Hz ; 防火材料-V0; 电缆长度1.5米;
	MX-PJ-01728	IP65	AC 电源插头220~230V,50~60Hz ; 防火材料-V0; 电缆长度1.5米; 注塑头;
	MX-PJ-01725	IP20	尾盖; 防火材料-V0; 密封末端;

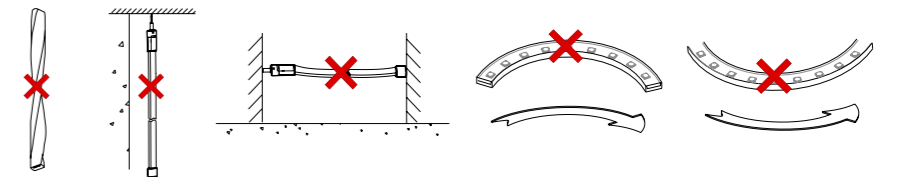
### 注意：

- 1.输出流明基于4000K色温。对于2700K、3000K色温要低3-8%左右.
- 2.标准长度为50M/卷,包装在卷筒和外箱中。如果需要定制长度,价格需要修改.
- 3.对于配件,当你需要切割条带时使用,但当你切割并重新连接时,它是IP20.
- 4.如果订单金额低于5000美元,价格以出厂价为准.
- 5.交货时间:确认订单后12-14天.

配合使用时的剖视图  
H2-TRACK-3 or H2-CHAN-3  
(分开售卖)



不要扭曲,垂直悬挂,  
悬挂在中间没有支撑,或沿着短边弯曲

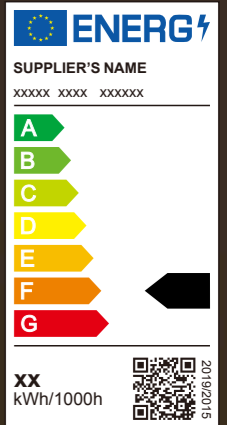






# 05 PRO 系列

LED条形灯是LED照明市场上最受欢迎的产品之一，广泛应用于个人和商业用途包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、展览、超市的各种商业照明设置。



3000  
K

4000  
K

5000  
K

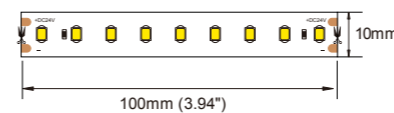
6500  
K

200  
Lm/w

无限长

### ● 2835SMD/90LED

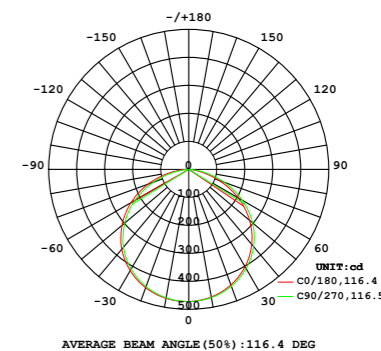
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V090A80-D027A1A10109N	90	24V	4.8	2700K	80/90	894/804	279/251	186/167	IP20	10mm
MF328V090A80-D030A1A10109N	90	24V	4.8	3000K	80/90	925/835	289/281	193/174	IP20	10mm
MF328W090A80-D040A1A10109N	90	24V	4.8	4000K	80/90	972/878	303/274	200/183	IP20	10mm
MF328W090A80-D050A1A10109N	90	24V	4.8	5000K	80/90	972/878	303/274	200/183	IP20	10mm
MF328W090A80-D060A1A10109N	90	24V	4.8	6000K	80/90	972/878	303/274	200/183	IP20	10mm

#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	167~200Lm/w
光通量:	804~972Lm/m (251~303Lm/ft)
能效等级:	<b>C</b>



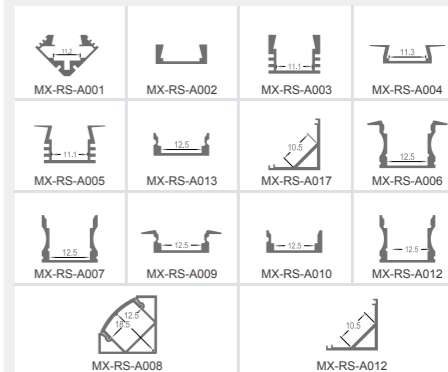
#### 电性参数

输入电流/米:	0.2A/m (0.061A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	4.8W/m (1.5W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	90LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	9 LEDs

#### 防水等级



#### Recommended Profiles



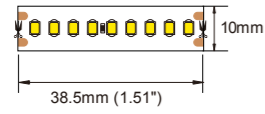






### 2835SMD/234LED

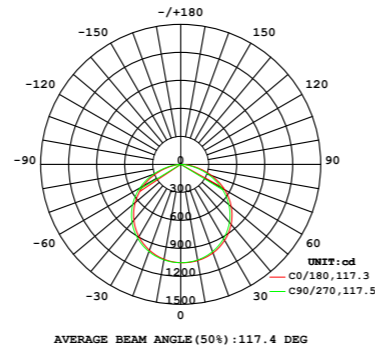
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



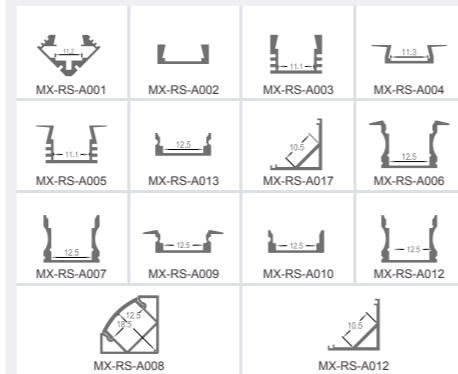
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V234A80-D027A1A10109N	234	24V	12.4	2700K	80/90	2,290/2,065	715/645	184/167	IP20	10mm
MF328V234A80-D030A1A10109N	234	24V	12.4	3000K	80/90	2,340/2,110	731/659	188/170	IP20	10mm
MF328W234A80-D040A1A10109N	234	24V	12.4	4000K	80/90	2,480/2,235	775/698	200/180	IP20	10mm
MF328W234A80-D050A1A10109N	234	24V	12.4	5000K	80/90	2,480/2,235	775/698	200/180	IP20	10mm
MF328W234A80-D060A1A10109N	234	24V	12.4	6000K	80/90	2,480/2,235	775/698	200/180	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	167~200Lm/w
光通量:	2065~2480Lm/m (645~775Lm/ft)
能效等级:	<b>C</b>



Recommended Profiles

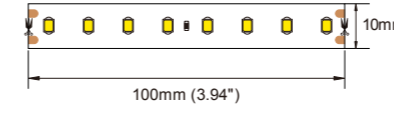


防水等级



### 2835SMD/80LED

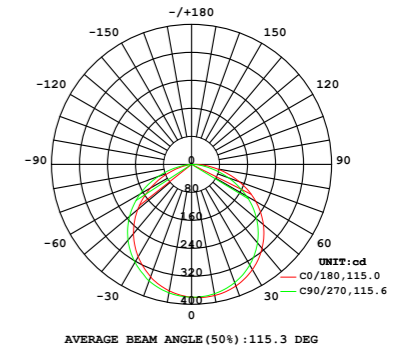
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



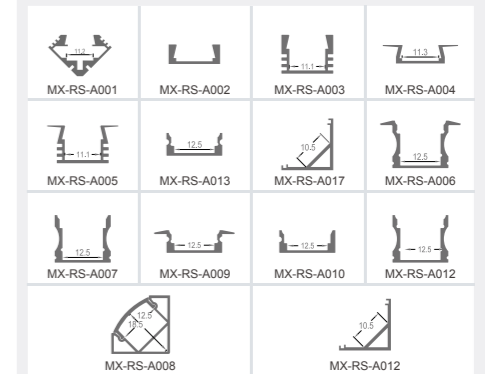
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V080A80-D027A1A10108N	80	24V	7.2	2700K	80/90	990/860	301/262	137/129	IP20	10mm
MF328V080A80-D030A1A10108N	80	24V	7.2	3000K	80/90	1,035/895	315/273	143/124	IP20	10mm
MF328W080A80-D040A1A10108N	80	24V	7.2	4000K	80/90	1,100/950	335/289	152/134	IP20	10mm
MF328W080A80-D050A1A10108N	80	24V	7.2	5000K	80/90	1,100/950	335/289	152/134	IP20	10mm
MF328W080A80-D060A1A10108N	80	24V	7.2	6000K	80/90	1,100/950	335/289	152/134	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	129~152Lm/w
光通量:	860~1100Lm/m (262~335Lm/ft)
能效等级:	<b>D/E</b>



Recommended Profiles

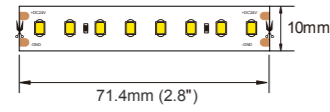


防水等级



### 2835SMD/112LED

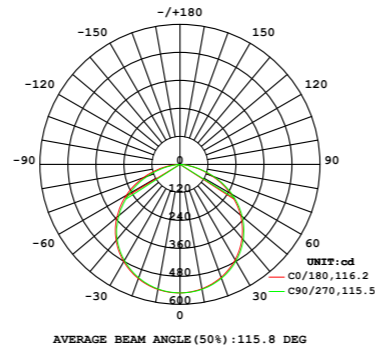
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



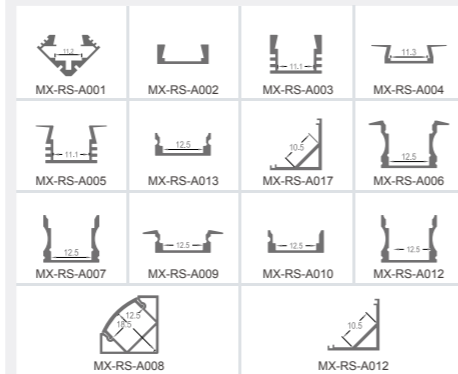
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V112A80-D027A1A10108N	112	24V	10	2700K	80/90	1,390/1,230	423/375	139/123	IP20	10mm
MF328V112A80-D030A1A10108N	112	24V	10	3000K	80/90	1,500/1,260	457/384	150/126	IP20	10mm
MF328W112A80-D040A1A10108N	112	24V	10	4000K	80/90	1,555/1,360	474/414	155/136	IP20	10mm
MF328W112A80-D050A1A10108N	112	24V	10	5000K	80/90	1,580/1,395	481/425	158/139	IP20	10mm
MF328W112A80-D060A1A10108N	112	24V	10	6000K	80/90	1,600/1,410	487/429	160/140	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	123~160Lm/w
光通量:	1230~1600Lm/m (375~487Lm/ft)
能效等级:	D/E



Recommended Profiles

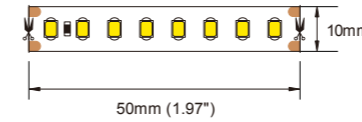


防水等级



### 2835SMD/160LED

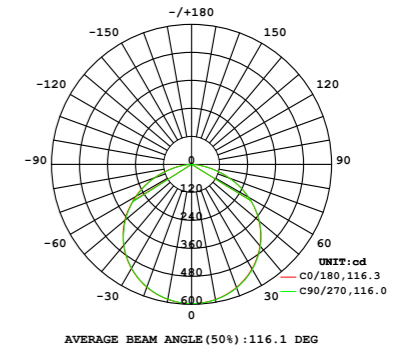
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



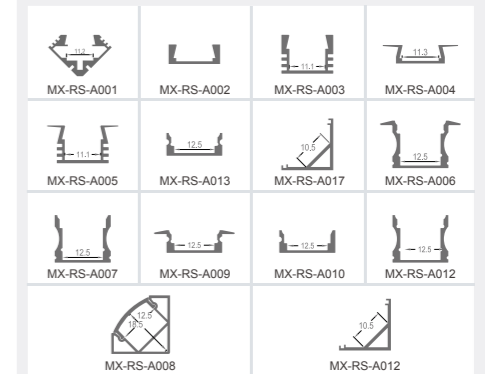
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V160A80-D027A1A10108N	160	24V	9.6	2700K	80/90	1,395/1,287	425/503	145/168	IP20	10mm
MF328V160A80-D030A1A10108N	160	24V	9.6	3000K	80/90	1,473/1,359	449/515	153/170	IP20	10mm
MF328W160A80-D040A1A10108N	160	24V	9.6	4000K	80/90	1,550/1,430	473/551	161/172	IP20	10mm
MF328W160A80-D050A1A10108N	160	24V	9.6	5000K	80/90	1,550/1,430	473/547	161/180	IP20	10mm
MF328W160A80-D060A1A10108N	160	24V	9.6	6000K	80/90	1,550/1,752	473/548	161/181	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	145~181Lm/w
光通量:	1287~1752Lm/m (503~548Lm/ft)
能效等级:	D/E



Recommended Profiles

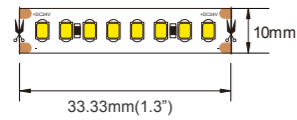


防水等级



### 2835SMD/240LED

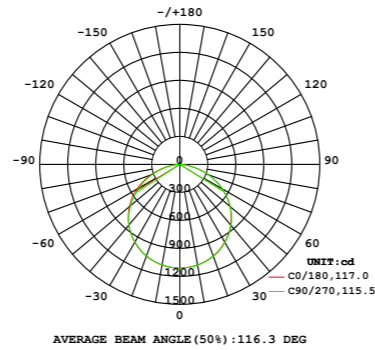
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



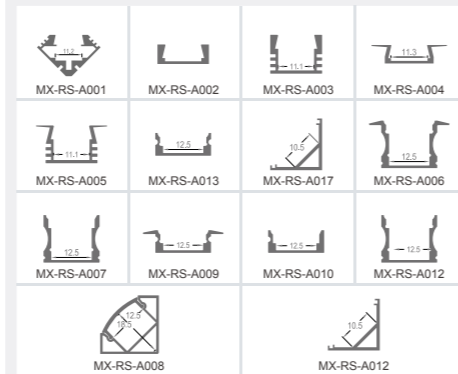
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V240A80-D027A1A10108N	240	24V	21.6	2700K	80/90	2,920/2,550	890/777	135/118	IP20	10mm
MF328V240A80-D030A1A10108N	240	24V	21.6	3000K	80/90	3,100/2,650	945/808	143/123	IP20	10mm
MF328W240A80-D040A1A10108N	240	24V	21.6	4000K	80/90	3,265/2,835	995/864	151/131	IP20	10mm
MF328W240A80-D050A1A10108N	240	24V	21.6	5000K	80/90	3,280/2,860	1000/872	152/132	IP20	10mm
MF328W240A80-D060A1A10108N	240	24V	21.6	6000K	80/90	3,290/2,880	1003/878	152/133	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	118~152Lm/w
光通量:	2550~3290Lm/m (777~1003Lm/ft)
能效等级:	D/E



Recommended Profiles

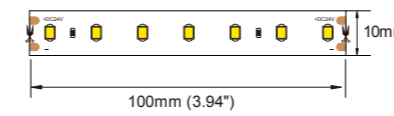


防水等级



### 2835SMD/70LED

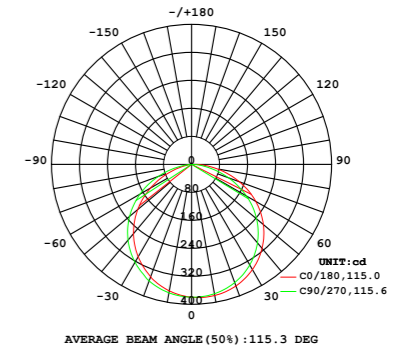
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



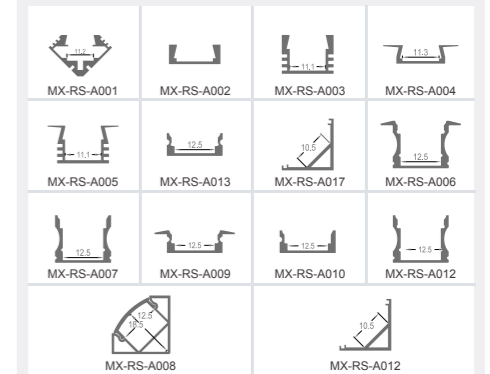
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V070A80-D027A1A10107N	70	24V	6	2700K	80/90	724/622	220/189	120/104	IP20	10mm
MF328V070A80-D030A1A10107N	70	24V	6	3000K	80/90	760/650	231/198	127/108	IP20	10mm
MF328W070A80-D040A1A10107N	70	24V	6	4000K	80/90	805/692	245/210	134/115	IP20	10mm
MF328W070A80-D050A1A10107N	70	24V	6	5000K	80/90	810/700	246/213	135/116	IP20	10mm
MF328W070A80-D060A1A10107N	70	24V	6	6000K	80/90	813/698	248/213	136/116	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	104~136Lm/w
光通量:	622~813Lm/m (189~248Lm/ft)
能效等级:	E/F



Recommended Profiles



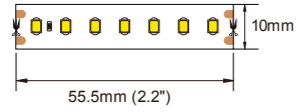
防水等级





### 2835SMD/126LED

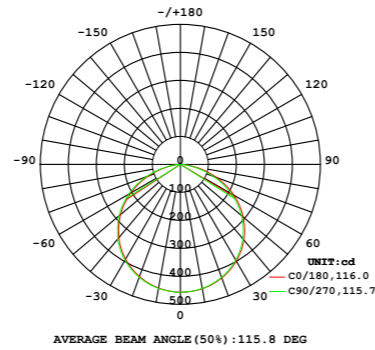
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



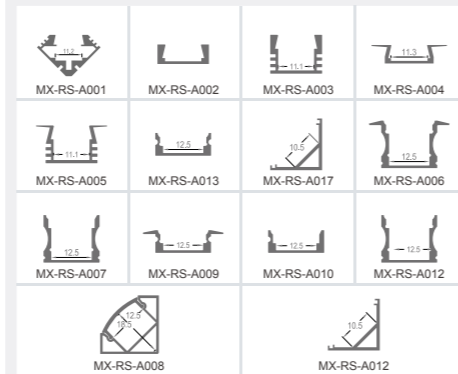
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V126A80-D027A1A10107N	126	24V	10	2700K	80/90	1,180/1,010	360/307	118/101	IP20	10mm
MF328V126A80-D030A1A10107N	126	24V	10	3000K	80/90	1,240/1,050	378/320	124/105	IP20	10mm
MF328W126A80-D040A1A10107N	126	24V	10	4000K	80/90	1,314/1,131	400/345	131/113	IP20	10mm
MF328W126A80-D050A1A10107N	126	24V	10	5000K	80/90	1,320/1,150	402/350	132/115	IP20	10mm
MF328W126A80-D060A1A10107N	126	24V	10	6000K	80/90	1,325/1,155	404/352	132/115	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	101~132Lm/w
光通量:	1010~1325Lm/m (307~404Lm/ft)
能效等级:	E/F

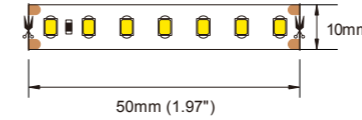


Recommended Profiles



### 2835SMD/140LED

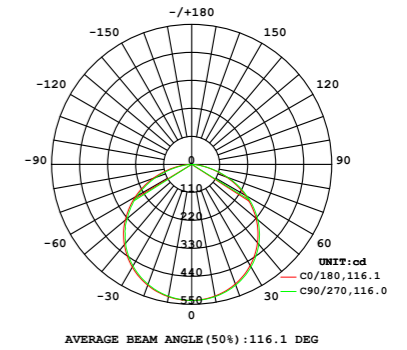
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



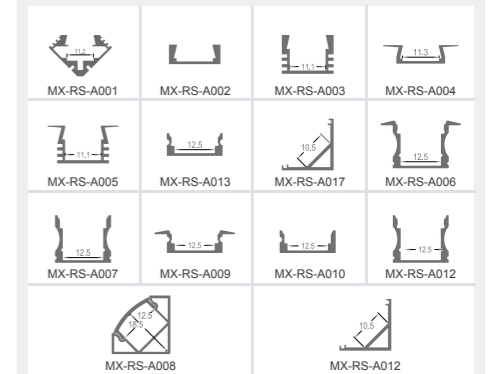
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V140A80-D027A1A10107N	140	24V	12	2700K	80/90	1,430/1,200	436/366	119/100	IP20	10mm
MF328V140A80-D030A1A10107N	140	24V	12	3000K	80/90	1,500/1,270	457/387	125/106	IP20	10mm
MF328W140A80-D040A1A10107N	140	24V	12	4000K	80/90	1,592/1,340	485/408	133/117	IP20	10mm
MF328W140A80-D050A1A10107N	140	24V	12	5000K	80/90	1,600/1,380	487/420	133/115	IP20	10mm
MF328W140A80-D060A1A10107N	140	24V	12	6000K	80/90	1,610/1,400	490/427	134/117	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~134Lm/w
光通量:	1200~1610Lm/m (366~490Lm/ft)
能效等级:	E/F

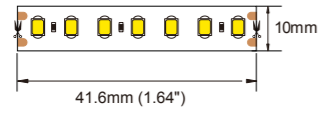


Recommended Profiles



### ● 2835SMD/168LED

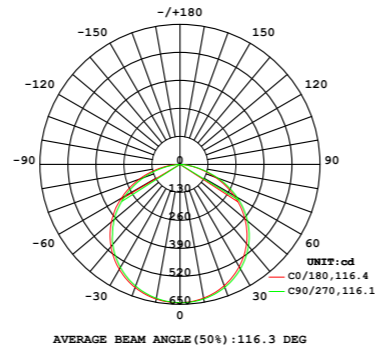
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



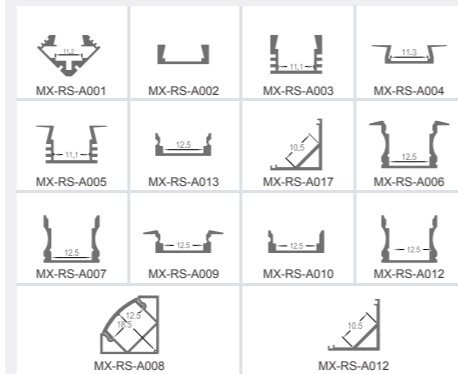
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V168A80-D027A1A10107N	168	24V	14	2700K	80/90	1,715/1,475	522/449	123/105	IP20	10mm
MF328V168A80-D030A1A10107N	168	24V	14	3000K	80/90	1,800/1,500	548/457	128/107	IP20	10mm
MF328W168A80-D040A1A10107N	168	24V	14	4000K	80/90	1,906/1,641	581/500	136/117	IP20	10mm
MF328W168A80-D050A1A10107N	168	24V	14	5000K	80/90	1,910/1,660	582/506	137/118	IP20	10mm
MF328W168A80-D060A1A10107N	168	24V	14	6000K	80/90	1,915/1,700	583/518	137/121	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	105~137Lm/w
光通量:	1475~1915Lm/m (449~583Lm/ft)
能效等级:	<b>E/F</b>



Recommended Profiles



电性参数

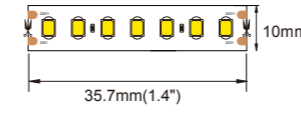
输入电流/米:	0.58A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14W/m (4.3W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	168LEDs/m
裁剪尺寸:	41.6mm(1.64")
灯珠数/组:	7 LEDs

防水等级



### ● 2835SMD/196LED

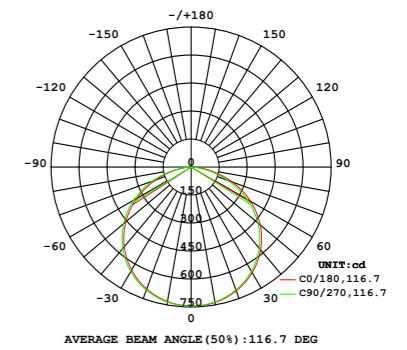
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



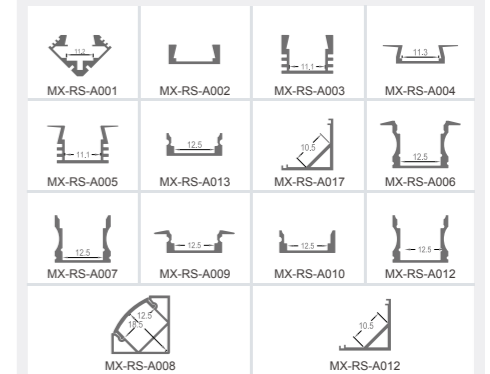
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V196A80-D027A1A10107N	196	24V	17	2700K	80/90	1,990/1,700	607/518	117/100	IP20	10mm
MF328V196A80-D030A1A10107N	196	24V	17	3000K	80/90	2,050/1,780	625/542	120/105	IP20	10mm
MF328W196A80-D040A1A10107N	196	24V	17	4000K	80/90	2,215/1,893	675/577	130/111	IP20	10mm
MF328W196A80-D050A1A10107N	196	24V	17	5000K	80/90	2,230/1,900	679/579	131/118	IP20	10mm
MF328W196A80-D060A1A10107N	196	24V	17	6000K	80/90	2,240/1,940	683/591	132/114	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~132Lm/w
光通量:	1700~2240Lm/m (518~683Lm/ft)
能效等级:	<b>E/F</b>



Recommended Profiles



电性参数

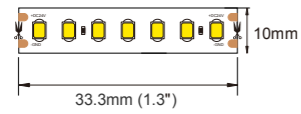
输入电流/米:	0.7A/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	17W/m (5.2W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	196LEDs/m
裁剪尺寸:	35.7mm(1.4")
灯珠数/组:	7 LEDs

防水等级



## 2835SMD/210LED

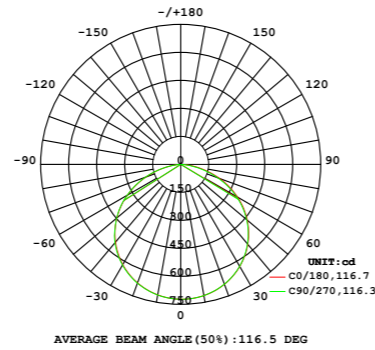
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V210A80-D027A1A10107N	210	24V	18	2700K	80/90	2,240/1,950	700/609	116/101	IP20	10mm
MF328V210A80-D030A1A10107N	210	24V	18	3000K	80/90	2,360/2,050	737/640	122/107	IP20	10mm
MF328V210A80-D040A1A10107N	210	24V	18	4000K	80/90	2,310/2,100	721/656	130/117	IP20	10mm
MF328V210A80-D050A1A10107N	210	24V	18	5000K	80/90	2,310/2,100	721/656	137/118	IP20	10mm
MF328V210A80-D060A1A10107N	210	24V	18	6000K	80/90	2,310/2,100	721/656	130/114	IP20	10mm

### 光学参数

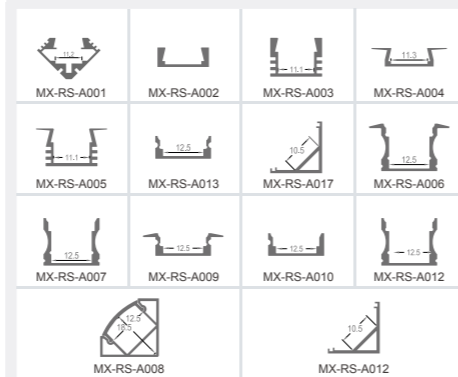
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	116~137Lm/w
光通量:	2240~2360Lm/m (700~737Lm/ft)
能效等级:	E/F



### 电性参数

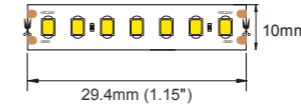
输入电流/米:	0.75A/m (0.23A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	18W/m (5.62W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	210LEDs/m
裁剪尺寸:	33.3mm(1.3")
灯珠数/组:	7 LEDs

### Recommended Profiles



## 2835SMD/238LED

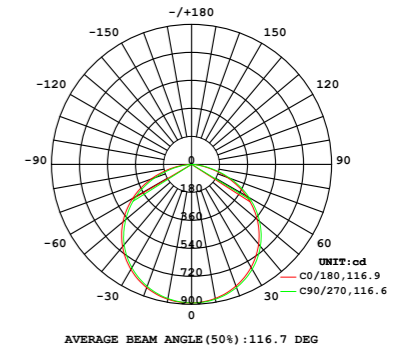
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V238A80-D027A1A10107N	238	24V	22	2700K	80/90	2,540/2,200	774/670	115/100	IP20	10mm
MF328V238A80-D030A1A10107N	238	24V	22	3000K	80/90	2,680/2,300	817/701	121/104	IP20	10mm
MF328V238A80-D040A1A10107N	238	24V	22	4000K	80/90	2,825/2,445	861/745	128/111	IP20	10mm
MF328V238A80-D050A1A10107N	238	24V	22	5000K	80/90	2,850/2,465	868/751	129/112	IP20	10mm
MF328V238A80-D060A1A10107N	238	24V	22	6000K	80/90	2,870/2,470	875/753	130/112	IP20	10mm

### 光学参数

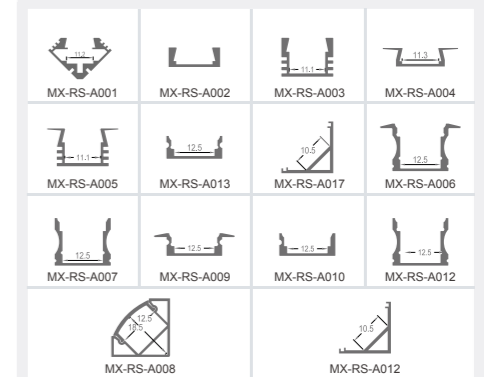
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~132Lm/w
光通量:	2200~2870Lm/m (670~875Lm/ft)
能效等级:	E/F



### 电性参数

输入电流/米:	0.92A/m (0.281A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	22W/m (6.7W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	238LEDs/m
裁剪尺寸:	29.4mm(1.15")
灯珠数/组:	7 LEDs

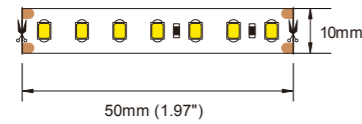
### Recommended Profiles





# 2835SMD/140LEDs Fresh Flex

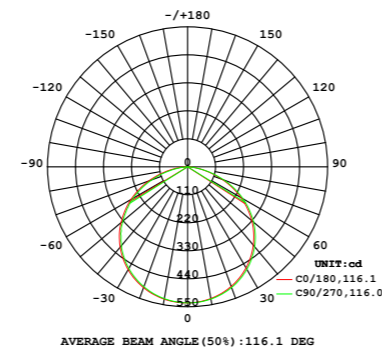
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V140A95-D027A1A10107N	140	24V	22	2700K	97	1,368	427	62	IP20	10mm
MF328V140A80-D037A1A10107N	140	24V	22	3700K	80	1,728	540	78	IP20	10mm
MF328V140A80-D050A1A10107N	140	24V	22	5000K	85	1,728	540	78	IP20	10mm
MF328V140A80-D116A1A10107N	140	24V	22	11600K	75	1,728	540	78	IP20	10mm

光学参数

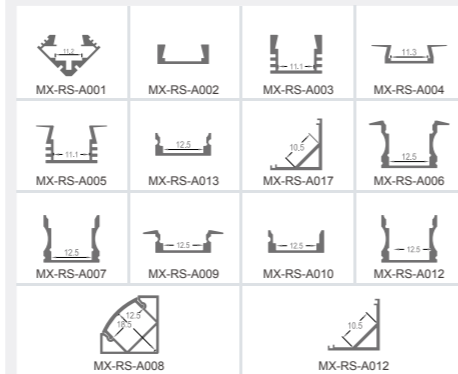
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	75/80/85/97
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/11600K
发光角度:	120°
光效:	62~78Lm/w
光通量:	1368~1728Lm/m (62~78Lm/ft)
能效等级:	E/F



电性参数

输入电流/米:	0.9A/m (0.28A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	22W/m (6.8W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	7 LEDs

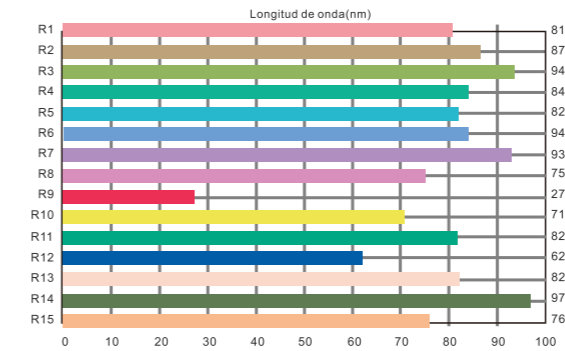
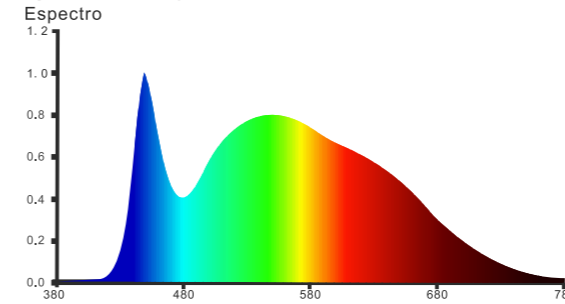
Recommended Profiles



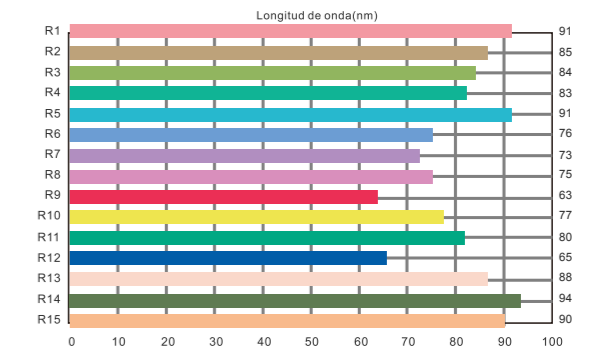
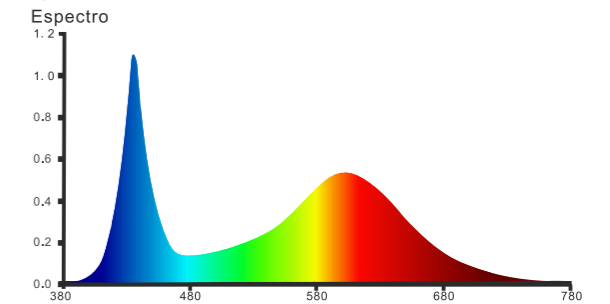
	色温	显指	防水等级	质保
鱼灯	11600	75	IP67	3年
肉灯	3700	80	IP67	3年
面包灯	2700	97	IP67	3年
蔬菜灯	5000	85	IP67	3年



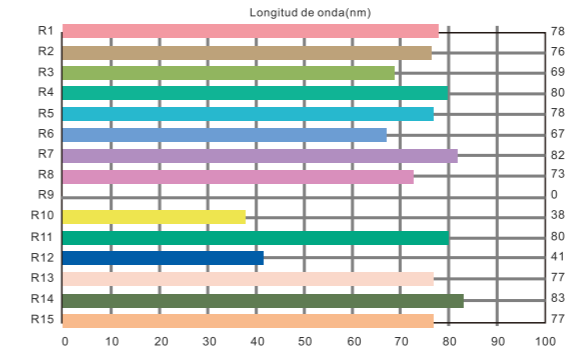
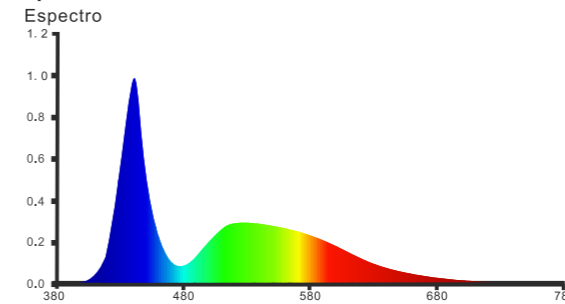
Spectrum For Vegetable



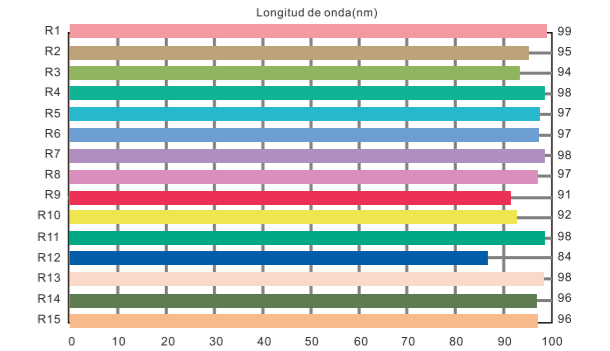
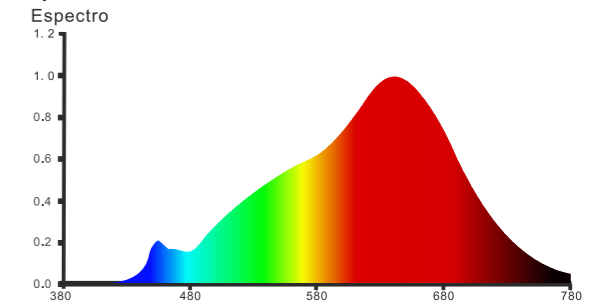
Spectrum For Meat



Spectrum For Fish

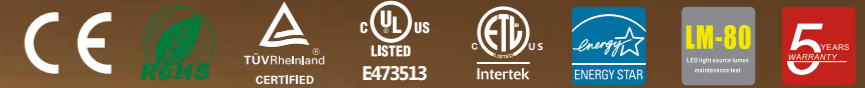


Spectrum For Bread



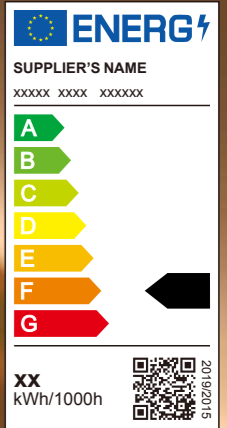






# STA 系列

LED条形灯是LED照明市场上最受欢迎的产品之一，广泛应用于个人和商业用途包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、展览、超市的各种商业照明设置。

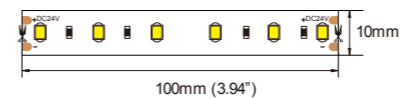


- 2100 K
- 2300 K
- 2500 K
- 2700 K
- 3000 K
- 3500 K
- 4000 K
- 5000 K
- 6000 K
- 6500 K



### ● 2835SMD/60LED ECO

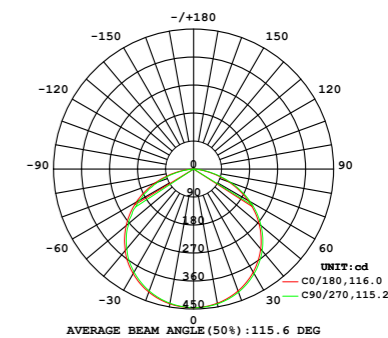
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328V060A80-D027A1A10106N	60	24V	12	2700K	80	1,080	337	90	IP20	10mm
MF328V060A80-D030A1A10106N	60	24V	12	3000K	80	1,140	356	95	IP20	10mm
MF328W060A80-D040A1A10106N	60	24V	12	4000K	80	1,200	375	100	IP20	10mm
MF328W060A80-D050A1A10106N	60	24V	12	5000K	80	1,200	375	100	IP20	10mm
MF328W060A80-D060A1A10106N	60	24V	12	6500K	80	1,200	375	100	IP20	10mm

#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	1080~1200Lm/m (337~375Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



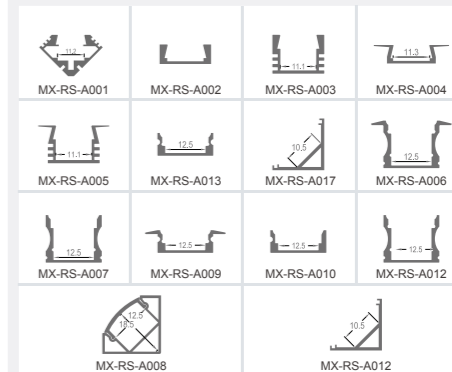
#### 电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (4W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

#### 防水等级

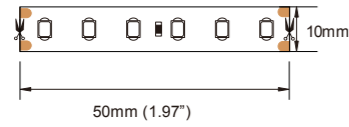


#### Recommended Profiles



### 2835SMD/120LED ECO

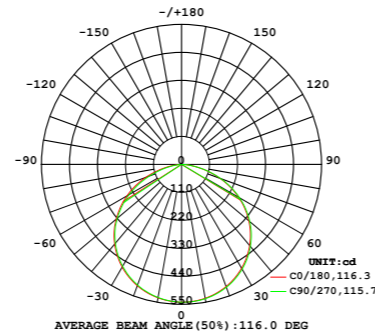
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V120A80-D027A1A10106N	120	24V	15	2700K	80	1,350	412	90	IP20	10mm
MF328V120A80-D030A1A10106N	120	24V	15	3000K	80	1,425	434	95	IP20	10mm
MF328W120A80-D040A1A10106N	120	24V	15	4000K	80	1,500	457	100	IP20	10mm
MF328W120A80-D050A1A10106N	120	24V	15	5000K	80	1,500	457	100	IP20	10mm
MF328W120A80-D060A1A10106N	120	24V	15	6000K	80	1,500	457	100	IP20	10mm

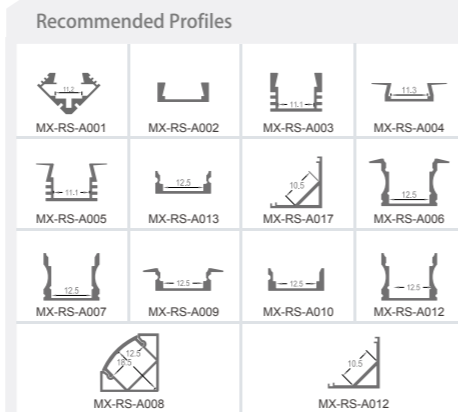
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	1350~1500Lm/m (412~457Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.62A/m (0.2A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	15W/m (4.6W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	6 LEDs

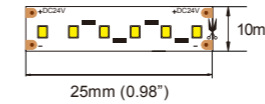


防水等级



### 2835SMD/240LED ECO

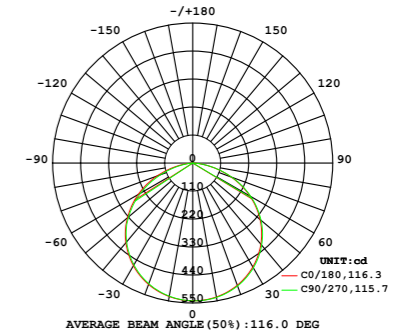
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V240A80-D027A1A10106N	240	24V	21.6	2700K	80	2,041	637	95	IP20	10mm
MF328V240A80-D030A1A10106N	240	24V	21.6	3000K	80	2,160	675	100	IP20	10mm
MF328W240A80-D040A1A10106N	240	24V	21.6	4000K	80	2,268	708	105	IP20	10mm
MF328W240A80-D050A1A10106N	240	24V	21.6	5000K	80	2,268	708	105	IP20	10mm
MF328W240A80-D060A1A10106N	240	24V	21.6	6000K	80	2,268	708	105	IP20	10mm

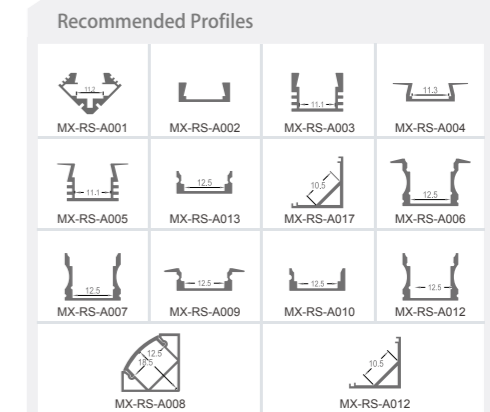
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	95~105Lm/w
光通量:	2041~2268Lm/m (637~708Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.9A/m (0.27A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	21.6W/m (6.58W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	240LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	6 LEDs



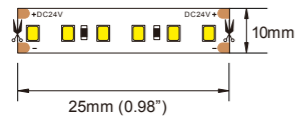
防水等级





### 2216SMD/240LED STA

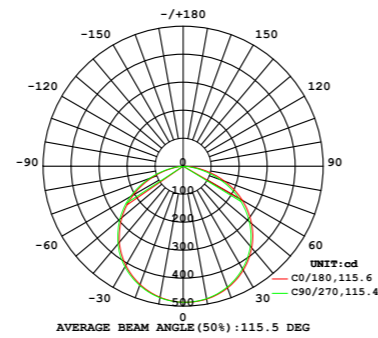
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



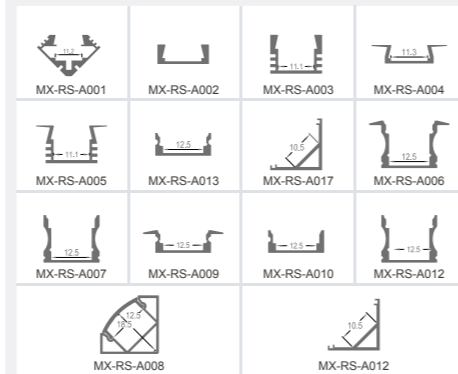
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF322V240A90-D027A1A10106N	240	24V	15	2700K	90	1,200	365	80	IP20	10mm
MF322V240A90-D030A1A10106N	240	24V	15	3000K	90	1,275	388	85	IP20	10mm
MF322W240A90-D040A1A10106N	240	24V	15	4000K	90	1,350	411	90	IP20	10mm
MF322W240A90-D050A1A10106N	240	24V	15	5000K	90	1,350	411	90	IP20	10mm
MF322W240A90-D060A1A10106N	240	24V	15	6000K	90	1,350	411	90	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2116
显色指数/CRI:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	80~90Lm/w
光通量:	1200~1350Lm/m (365~411Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles

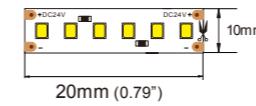


防水等级



### 2216SMD/300LED STA

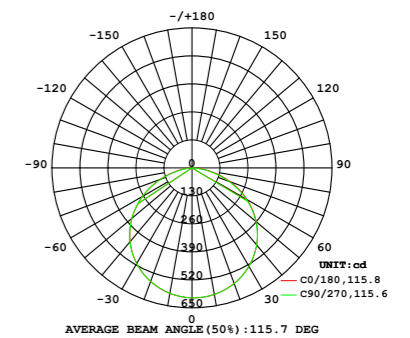
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



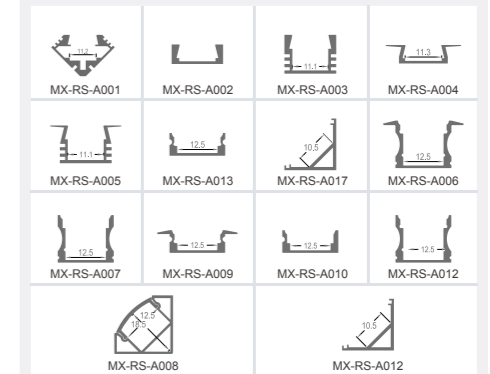
型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF322V300A90-D027A1A10106N	300	24V	21.6	2700K	90	1,665	520	77	IP20	10mm
MF322V300A90-D030A1A10106N	300	24V	21.6	3000K	90	1,755	554	81	IP20	10mm
MF322W300A90-D040A1A10106N	300	24V	21.6	4000K	90	1,880	587	86	IP20	10mm
MF322W300A90-D050A1A10106N	300	24V	21.6	5000K	90	1,880	587	86	IP20	10mm
MF322W300A90-D060A1A10106N	300	24V	21.6	6000K	90	1,880	587	86	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2116
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	77~86Lm/w
光通量:	1665~1880Lm/m (520~587Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles



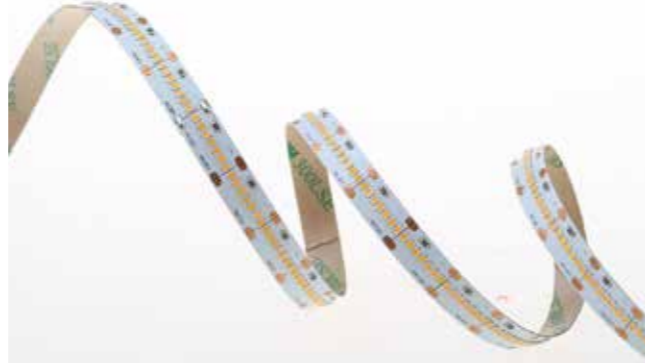
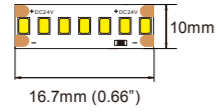
防水等级





### 2216SMD/420LED

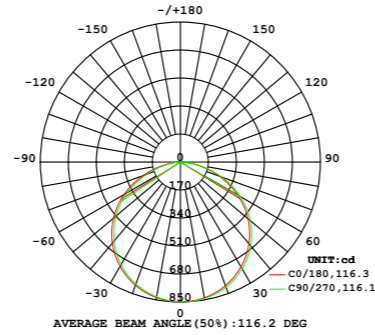
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF322V420A90-D027A1A10107N	420	24V	24	2700K	90	1,920	600	80	IP20	10mm
MF322V420A90-D030A1A10107N	420	24V	24	3000K	90	2,040	637	85	IP20	10mm
MF322W420A90-D040A1A10107N	420	24V	24	4000K	90	2,160	675	90	IP20	10mm
MF322W420A90-D050A1A10107N	420	24V	24	5000K	90	2,160	675	90	IP20	10mm
MF322W420A90-D060A1A10107N	420	24V	24	6000K	90	2,160	675	90	IP20	10mm

光学参数

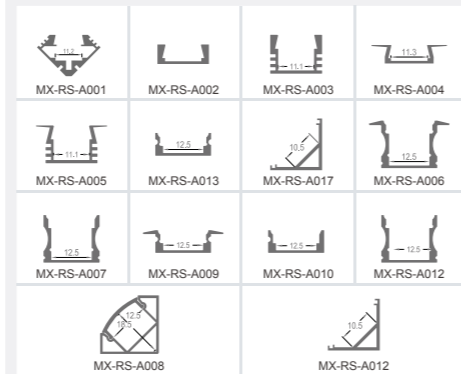
灯珠类型:	SMD2116
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	80~90Lm/w
光通量:	1920~2160Lm/m (600~675Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.3A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (6.7W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	420LEDs/m
裁剪尺寸:	16.7mm(0.66")
灯珠数/组:	7 LEDs

Recommended Profiles

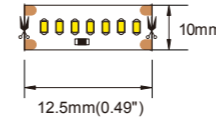


防水等级



### 2110SMD/560LED

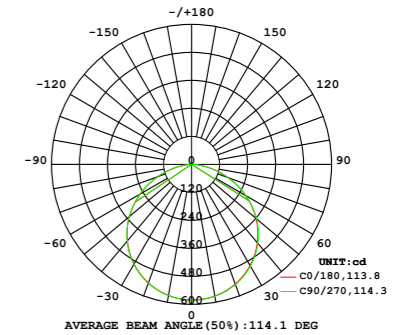
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF321V560A90-D027A1A10107N	560	24V	23	2700K	90	1,710	534	74	IP20	10mm
MF321V560A90-D030A1A10107N	560	24V	23	3000K	90	1,850	578	78	IP20	10mm
MF321W560A90-D040A1A10107N	560	24V	23	4000K	90	1,900	593	83	IP20	10mm
MF321W560A90-D050A1A10107N	560	24V	23	5000K	90	1,900	593	83	IP20	10mm
MF321W560A90-D060A1A10107N	560	24V	23	6000K	90	1,900	593	83	IP20	10mm

光学参数

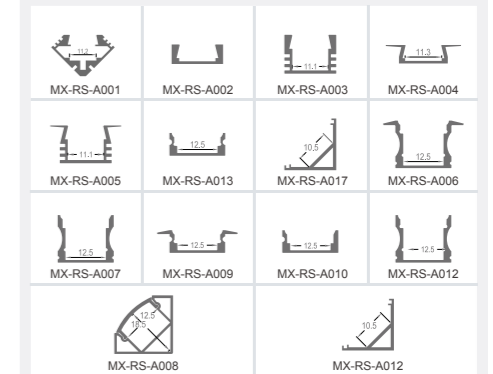
灯珠类型:	SMD2110
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	74~83Lm/w
光通量:	1710~1900Lm/m (534~593Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.95A/m (0.29A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	23W/m (7.18W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	560LEDs/m
裁剪尺寸:	12.5mm(0.49")
灯珠数/组:	7 LEDs

Recommended Profiles

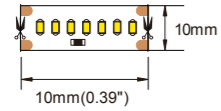


防水等级



● 2110SMD/700LED

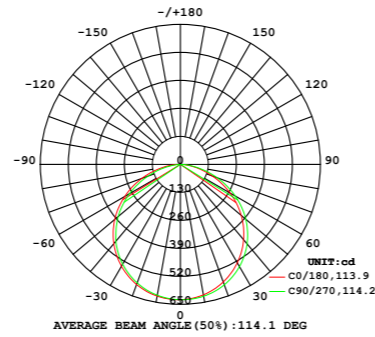
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF321V700A90-D027A1A10107N	700	24V	24	2700K	90	1,620	506	65	IP20	10mm
MF321V700A90-D030A1A10107N	700	24V	24	3000K	90	1,710	534	68	IP20	10mm
MF321W700A90-D040A1A10107N	700	24V	24	4000K	90	1,800	562	72	IP20	10mm
MF321W700A90-D050A1A10107N	700	24V	24	5000K	90	1,800	562	72	IP20	10mm
MF321W700A90-D060A1A10107N	700	24V	24	6000K	90	1,800	562	72	IP20	10mm

光学参数

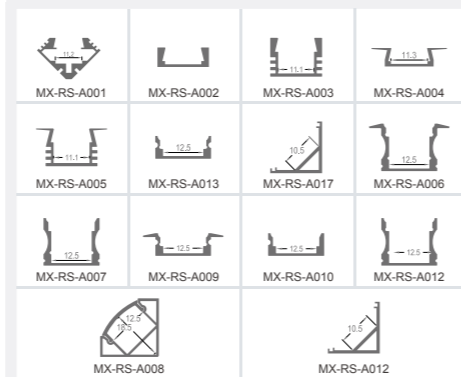
灯珠类型:	SMD2110
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	65~72Lm/w
光通量:	1620~1800Lm/m (506~562Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

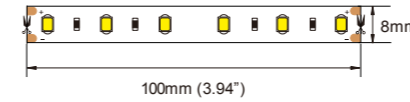
输入电流/米:	1A/m (0.31A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (7.3W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	700LEDs/m
裁剪尺寸:	10mm(0.39")
灯珠数/组:	7 LEDs

Recommended Profiles



● 3528SMD/60LED

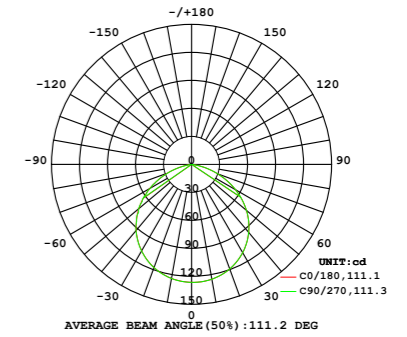
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF335V060A80-D027A1A10106N	60	24V	4.8	2700K	80	360	109	75	IP20	8mm
MF335V060A80-D030A1A10106N	60	24V	4.8	3000K	80	384	117	80	IP20	8mm
MF335W060A80-D040A1A10106N	60	24V	4.8	4000K	80	408	124	85	IP20	8mm
MF335W060A80-D050A1A10106N	60	24V	4.8	5000K	80	408	124	85	IP20	8mm
MF335W060A80-D060A1A10106N	60	24V	4.8	6000K	80	408	124	85	IP20	8mm

光学参数

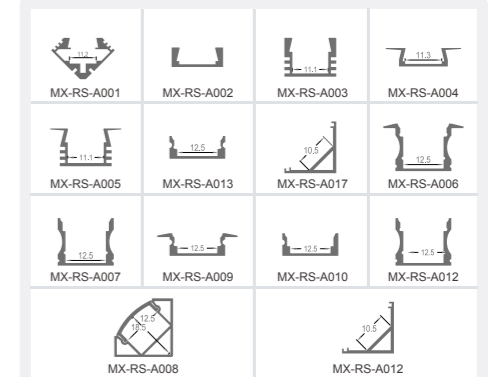
灯珠类型:	SMD3528
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	75~85Lm/w
光通量:	360~408Lm/m (109~124Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

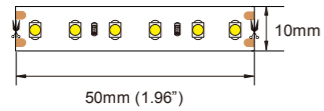
输入电流/米:	0.2A/m (0.29A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	4.8W/m (1.46W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

Recommended Profiles



● 3528SMD/120LED

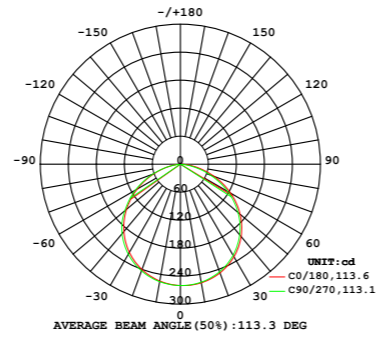
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF335V120A80-D027A1A10106N	120	24V	9.6	2700K	80	720	219	75	IP20	10mm
MF335V120A80-D030A1A10106N	120	24V	9.6	3000K	80	768	234	80	IP20	10mm
MF335W120A80-D040A1A10106N	120	24V	9.6	4000K	80	816	248	85	IP20	10mm
MF335W120A80-D050A1A10106N	120	24V	9.6	5000K	80	816	248	85	IP20	10mm
MF335W120A80-D060A1A10106N	120	24V	9.6	6000K	80	816	248	85	IP20	10mm

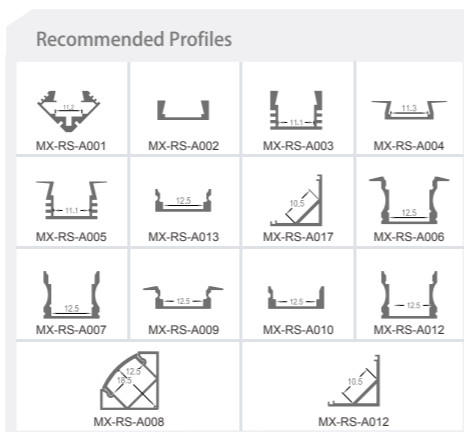
光学参数

灯珠类型:	SMD3528
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	75~85Lm/w
光通量:	720~816Lm/m (219~248Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (2.93W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	6 LEDs

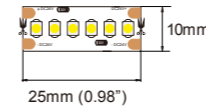


防水等级



● 3528SMD/240LED

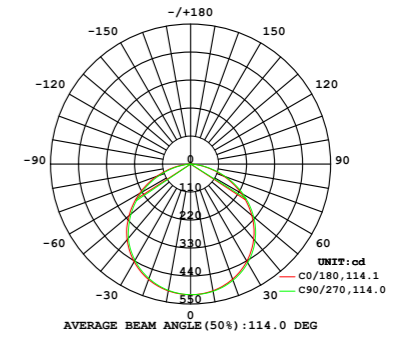
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF335V240A80-D027A1A10106N	240	24V	19.2	2700K	80	1,440	439	75	IP20	10mm
MF335V240A80-D030A1A10106N	240	24V	19.2	3000K	80	1,536	468	80	IP20	10mm
MF335W240A80-D040A1A10106N	240	24V	19.2	4000K	80	1,632	497	85	IP20	10mm
MF335W240A80-D050A1A10106N	240	24V	19.2	5000K	80	1,632	497	85	IP20	10mm
MF335W240A80-D060A1A10106N	240	24V	19.2	6000K	80	1,632	497	85	IP20	10mm

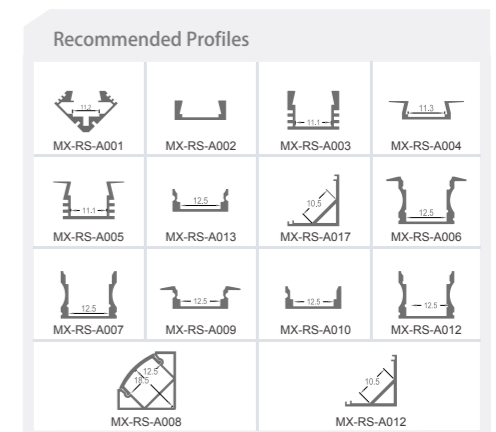
光学参数

灯珠类型:	SMD3528
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	75~85Lm/w
光通量:	1440~1632Lm/m (439~497Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.8A/m (0.24A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	19.2W/m (5.8W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	240LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	6 LEDs



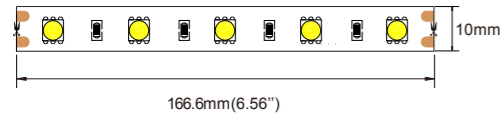
防水等级





### 5050SMD/30LED ECO

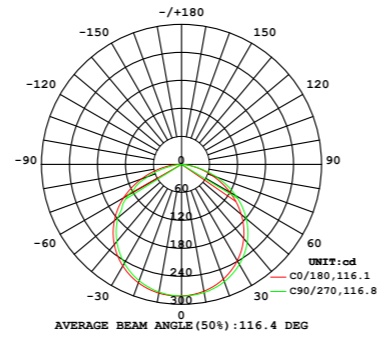
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF350V030A80-D027A1A10106N	30	24V	7.2	2700K	80	576	175	80	IP20	10mm
MF350V030A80-D030A1A10106N	30	24V	7.2	3000K	80	590	180	82	IP20	10mm
MF350W030A80-D040A1A10106N	30	24V	7.2	4000K	80	612	186	85	IP20	10mm
MF350W030A80-D050A1A10106N	30	24V	7.2	5000K	80	612	186	85	IP20	10mm
MF350W030A80-D060A1A10106N	30	24V	7.2	6000K	80	612	186	85	IP20	10mm

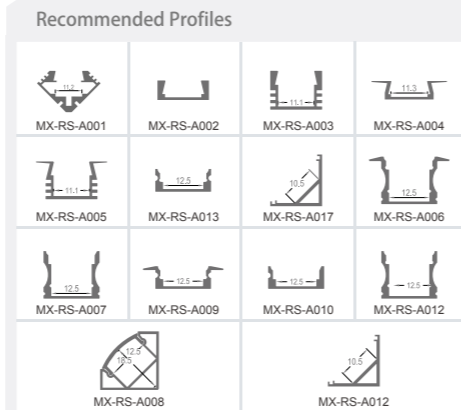
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	80~85Lm/w
光通量:	576~612Lm/m (175~186Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.3A/m (0.09A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	7.2W/m (2.2W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	30LEDs/m
裁剪尺寸:	166.66mm(6.56")
灯珠数/组:	5 LEDs

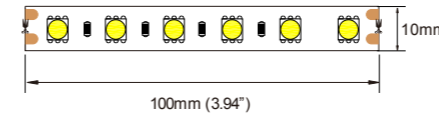


防水等级



### 5050SMD/60LED

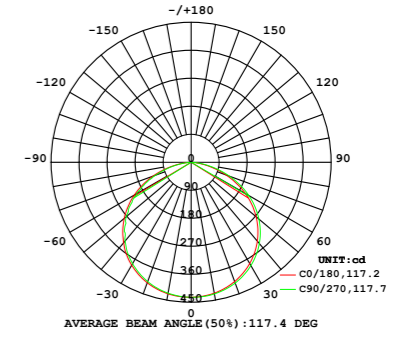
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF350V060A80-D027A1A10106N	60	24V	14.4	2700K	80	1,206	368	84	IP20	10mm
MF350V060A80-D030A1A10106N	60	24V	14.4	3000K	80	1,273	388	88	IP20	10mm
MF350W060A80-D040A1A10106N	60	24V	14.4	4000K	80	1,324	409	93	IP20	10mm
MF350W060A80-D050A1A10106N	60	24V	14.4	5000K	80	1,324	409	93	IP20	10mm
MF350W060A80-D060A1A10106N	60	24V	14.4	6000K	80	1,324	409	93	IP20	10mm

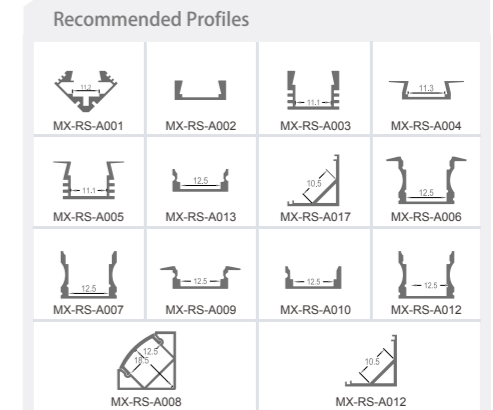
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	84~93Lm/w
光通量:	1206~1324Lm/m (368~409Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.6A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14.4W/m (4.4W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs



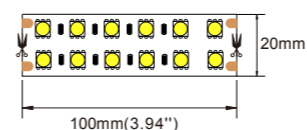
防水等级





### ● 5050SMD/120LED

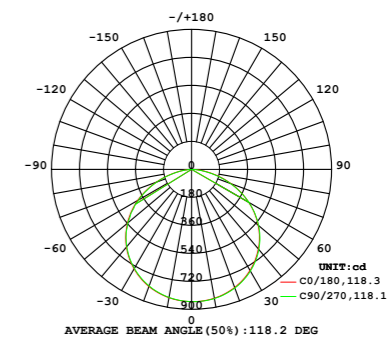
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF350V120A80-D027A1A20112N	120	24V	24	2700K	80	2,025	632	84	IP20	20mm
MF350V120A80-D030A1A20112N	120	24V	24	3000K	80	2,138	668	89	IP20	20mm
MF350W120A80-D040A1A20112N	120	24V	24	4000K	80	2,250	703	94	IP20	20mm
MF350W120A80-D050A1A20112N	120	24V	24	5000K	80	2,250	703	94	IP20	20mm
MF350W120A80-D060A1A20112N	120	24V	24	6000K	80	2,250	703	94	IP20	20mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	84~94Lm/w
光通量:	2025~2250Lm/m (632~703Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



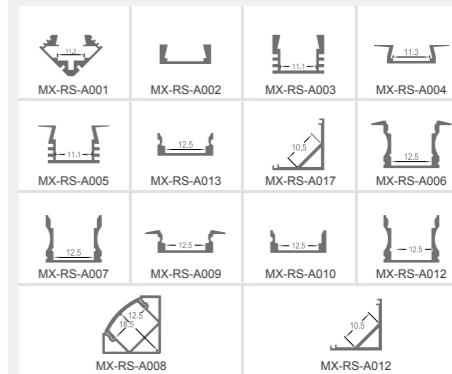
电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.3A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (7.3W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.93")
灯珠数/组:	12 LEDs

防水等级

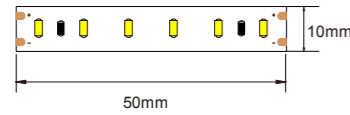


Recommended Profiles



### 3014SMD/120LED

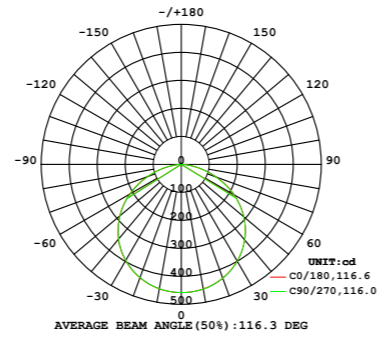
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF331V120A80-D027A1A10106N	120	24V	12	2700K	80	1,116	340	93	IP20	10mm
MF331V120A80-D030A1A10106N	120	24V	12	3000K	80	1,178	359	98	IP20	10mm
MF331W120A80-D040A1A10106N	120	24V	12	4000K	80	1,240	378	103	IP20	10mm
MF331W120A80-D050A1A10106N	120	24V	12	5000K	80	1,240	378	103	IP20	10mm
MF331W120A80-D060A1A10106N	120	24V	12	6000K	80	1,240	378	103	IP20	10mm

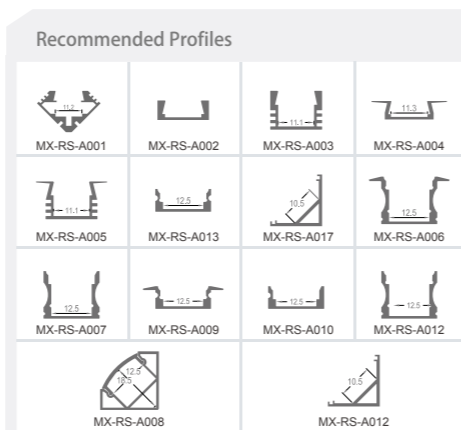
光学参数

灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	93~103Lm/w
光通量:	1116~1240Lm/m (340~378Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.6W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	6 LEDs

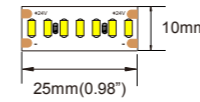


防水等级



### 3014SMD/280LED

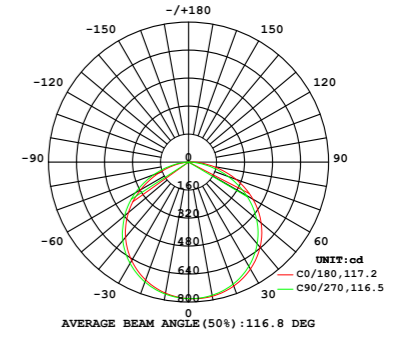
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF331V280A80-D027A1A10107N	280	24V	19.2	2700K	80	2,106	658	111	IP20	10mm
MF331V280A80-D030A1A10107N	280	24V	19.2	3000K	80	2,223	694	117	IP20	10mm
MF331W280A80-D040A1A10107N	280	24V	19.2	4000K	80	2,340	731	123	IP20	10mm
MF331W280A80-D050A1A10107N	280	24V	19.2	5000K	80	2,340	731	123	IP20	10mm
MF331W280A80-D060A1A10107N	280	24V	19.2	6000K	80	2,340	731	123	IP20	10mm

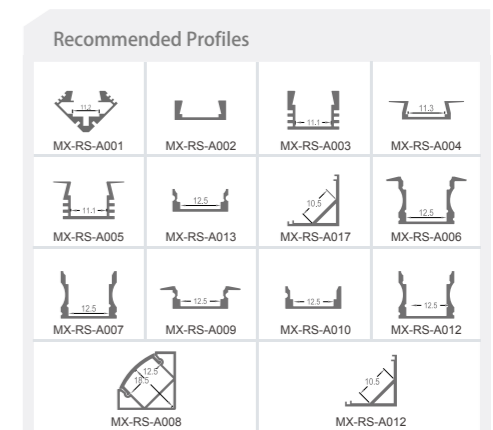
光学参数

灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	111~123Lm/w
光通量:	2106~2340Lm/m (658~731Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.8A/m (0.24A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	19.2W/m (5.9W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	280LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	7 LEDs



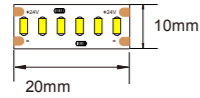
防水等级





### 3014SMD/300LED

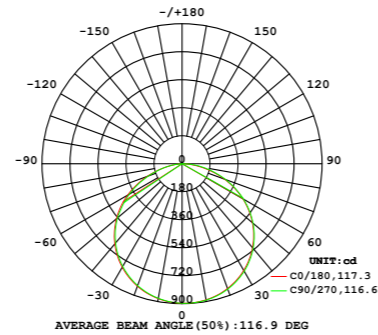
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF331V300A80-D027A1A10106N	300	24V	24	2700K	80	2,241	700	93	IP20	10mm
MF331V300A80-D030A1A10106N	300	24V	24	3000K	80	2,366	739	99	IP20	10mm
MF331W300A80-D040A1A10106N	300	24V	24	4000K	80	2,490	778	104	IP20	10mm
MF331W300A80-D050A1A10106N	300	24V	24	5000K	80	2,490	778	104	IP20	10mm
MF331W300A80-D060A1A10106N	300	24V	24	6000K	80	2,490	778	104	IP20	10mm

光学参数

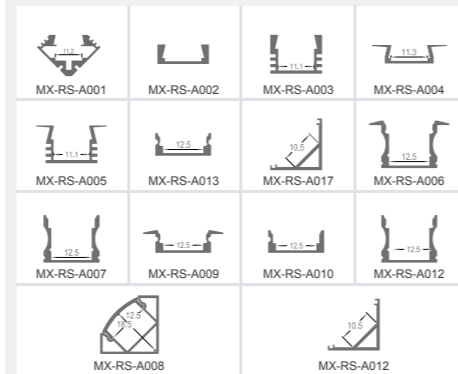
灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	93~104Lm/w
光通量:	2241~2490Lm/m (700~778Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

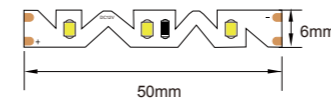
输入电流/米:	1A/m (0.3A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	24W/m (7.3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	300LEDs/m
裁剪尺寸:	20mm(0.78")
灯珠数/组:	6 LEDs

Recommended Profiles



### 2835SMD/60LED S-type

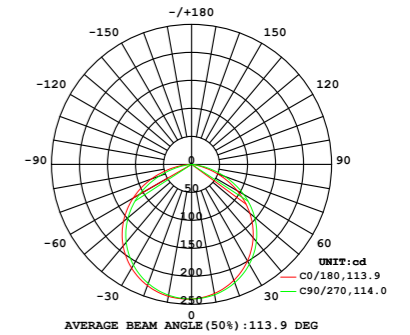
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF228V060A80-D027A1A06103N	60	12V	6	2700K	80	540	164	90	IP20	6mm
MF228V060A80-D030A1A06103N	60	12V	6	3000K	80	570	173	95	IP20	6mm
MF228W060A80-D040A1A06103N	60	12V	6	4000K	80	600	182	100	IP20	6mm
MF228W060A80-D050A1A06103N	60	12V	6	5000K	80	600	182	100	IP20	6mm
MF228W060A80-D060A1A06103N	60	12V	6	6000K	80	600	182	100	IP20	6mm

光学参数

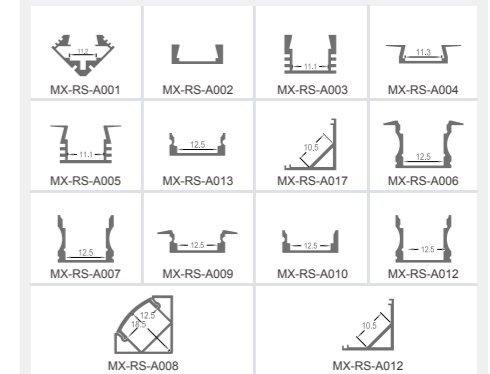
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	540~600Lm/m (164~182Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

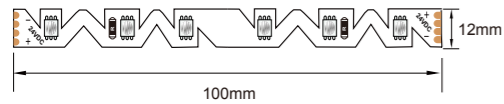
输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	6W/m (1.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

Recommended Profiles



### 5050SMD/60LED RGB S-type

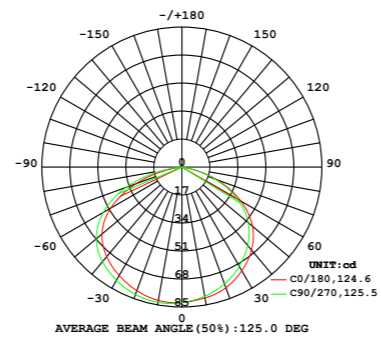
- 使用S型 PCB板,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要与控制器设置, 有IP20和IP65可选;
- 3M胶带安装, 质保5年.



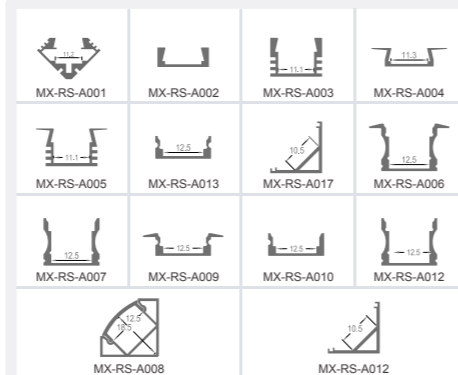
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF250A060A00-D000J1A12103N	60	12V	2.7	RED	N/A	68	21	25	IP20	12mm
	60	12V	2.7	GREEN	N/A	220	67	81	IP20	12mm
	60	12V	2.7	BLUE	N/A	63	19	23	IP20	12mm
	60	12V	8	RGB	N/A	350	107	44	IP20	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	120°
光效:	81Lm/w Max
光通量:	350Lm/m Max
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles

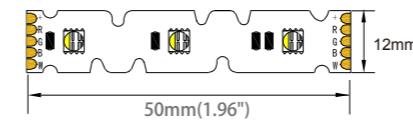


防水等级



### 5050SMD/42LED RGBW S-type

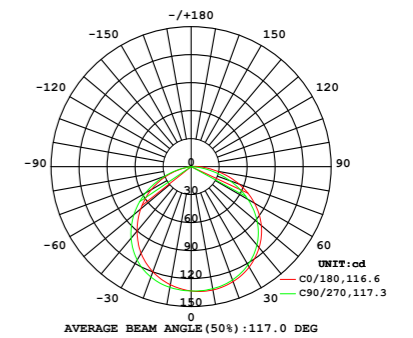
- 使用S型 PCB板,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm,W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要与控制器设置, 有IP20和IP65可选;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	Lm/ft	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF250Z042A80-D000K1A12103N	42	12V	2.5	RED	N/A	72	22	29	IP20	12mm
	42	12V	2.5	GREEN	N/A	181	55	72	IP20	12mm
	42	12V	2.5	BLUE	N/A	43	13	17	IP20	12mm
	42	12V	2.5	2700~6000	>80	215	66	86	IP20	12mm
	42	12V	12.5	RGBW	N/A	510	155	51	IP20	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	N/A
色温:	RGBW
发光角度:	120°
光效:	86Lm/w Max
光通量:	510Lm/m Max
能效等级:	<b>G</b>



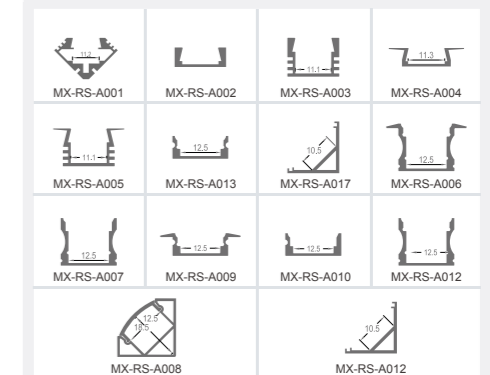
电性参数

输入电流/米:	1.04A/m (0.32A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	12.5W/m (Max)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	42LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级

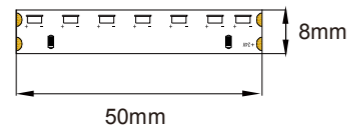


Recommended Profiles



### 3014 SIDE VIEW 140LED

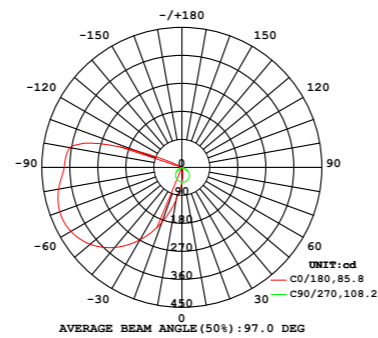
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF331V140A90-D027A1A08106N	140	24V	9.6	2700K	90	945	288	98	IP20	8mm
MF331V140A90-D030A1A08106N	140	24V	9.6	3000K	90	998	304	104	IP20	8mm
MF331W140A90-D040A1A08106N	140	24V	9.6	4000K	90	1,080	320	109	IP20	8mm
MF331W140A90-D050A1A08106N	140	24V	9.6	5000K	90	1,080	320	80	IP20	8mm
MF331W140A90-D060A1A08106N	140	24V	9.6	6000K	90	1,080	320	80	IP20	8mm

光学参数

灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	98~109Lm/w
光通量:	945~1080Lm/m (288~320Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (2.9W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	7 LEDs

Recommended Profiles

防水等级







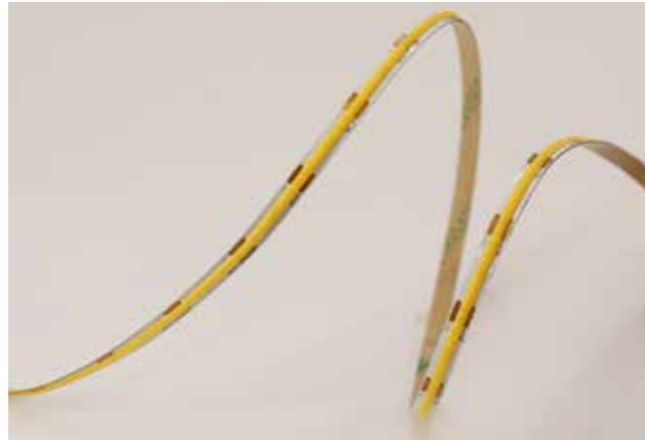
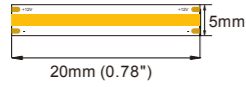
## 橱柜灯系列

LED条形灯是LED照明市场上最受欢迎的产品之一，广泛应用于个人和商业用途包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、展览、超市的各种商业照明设置。

- 2100 K
- 2300 K
- 2500 K
- 2700 K
- 3000 K
- 3500 K
- 4000 K
- 5000 K
- 6000 K
- 6500 K

● COB 400LED 5MM

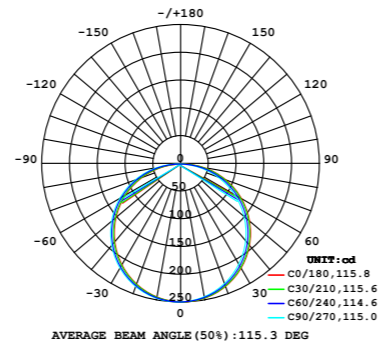
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



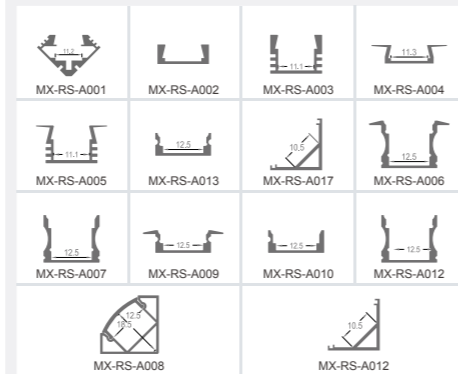
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF209V400A90-D027A1A05106N	400	12V	7.2	2700K	90	700	218	98	IP20	5mm
MF209V400A90-D030A1A05106N	400	12V	7.2	3000K	90	720	225	101	IP20	5mm
MF209W400A90-D040A1A05106N	400	12V	7.2	4000K	90	760	237	106	IP20	5mm
MF209W400A90-D050A1A05106N	400	12V	7.2	5000K	90	760	237	106	IP20	5mm
MF209W400A90-D060A1A05106N	400	12V	7.2	6000K	90	760	237	106	IP20	5mm

光学参数

灯珠类型:	COB
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	98~106Lm/w
光通量:	700~760Lm/m (218~237Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles

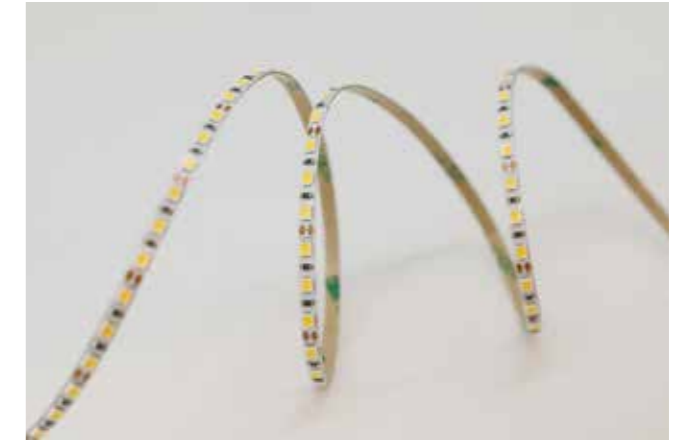
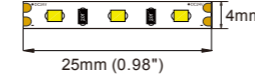


防水等级



● 12V-2835-120LED 4MM

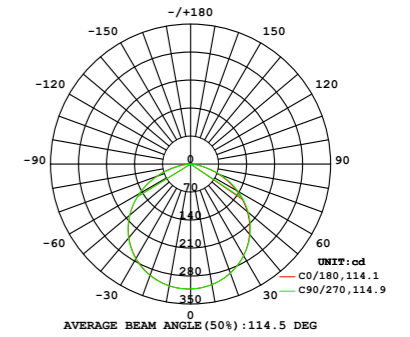
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF228V120A90-D027A1A04103N	120	12V	8	2700K	90	734	224	92	IP20	4mm
MF228V120A90-D030A1A04103N	120	12V	8	3000K	90	775	236	97	IP20	4mm
MF228W120A90-D040A1A04103N	120	12V	8	4000K	90	816	248	102	IP20	4mm
MF228W120A90-D050A1A04103N	120	12V	8	5000K	90	816	248	102	IP20	4mm
MF228W120A90-D060A1A04103N	120	12V	8	6000K	90	816	248	102	IP20	4mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	92~102Lm/w
光通量:	734~816Lm/m (224~248Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



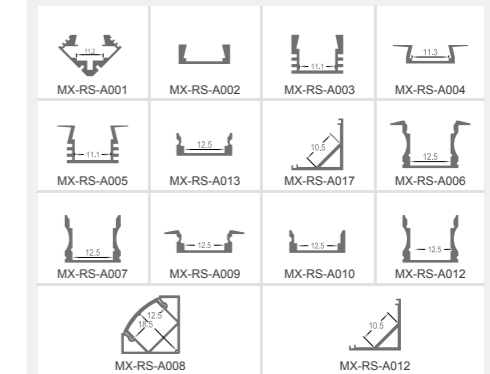
电性参数

输入电流/米:	0.7A/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	8W/m (2.4W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级

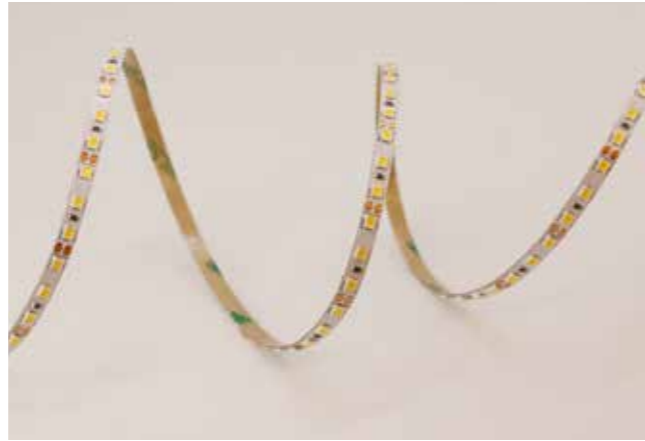
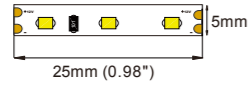


Recommended Profiles



● 12V-2835-120LED 5MM

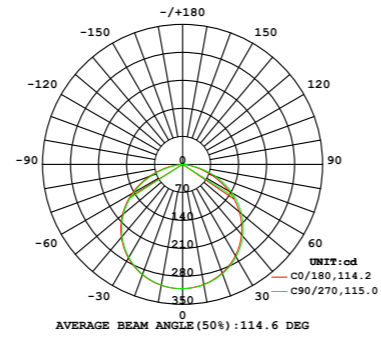
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF228V120A90-D027A1A05103N	120	12V	8	2700K	90	734	224	92	IP20	5mm
MF228V120A90-D030A1A05103N	120	12V	8	3000K	90	775	236	97	IP20	5mm
MF228W120A90-D040A1A05103N	120	12V	8	4000K	90	816	248	102	IP20	5mm
MF228W120A90-D050A1A05103N	120	12V	8	5000K	90	816	248	102	IP20	5mm
MF228W120A90-D060A1A05103N	120	12V	8	6000K	90	816	248	102	IP20	5mm

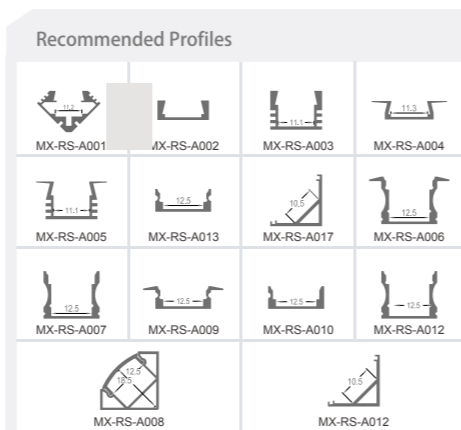
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	92~102Lm/w
光通量:	734~816Lm/m (224~248Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



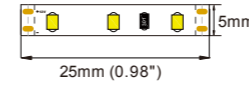
电性参数

输入电流/米:	0.7A/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	8W/m (2.4W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	3 LEDs



● 2835-150LED 5MM

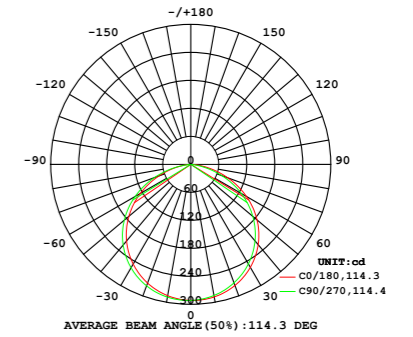
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF228V150A90-D027A1A05103N	150	12V	8	2700K	90	734	229	92	IP20	5mm
MF228V150A90-D030A1A05103N	150	12V	8	3000K	90	775	242	97	IP20	5mm
MF228W150A90-D040A1A05103N	150	12V	8	4000K	90	816	255	102	IP20	5mm
MF228W150A90-D050A1A05103N	150	12V	8	5000K	90	816	255	102	IP20	5mm
MF228W150A90-D060A1A05103N	150	12V	8	6000K	90	816	255	102	IP20	5mm

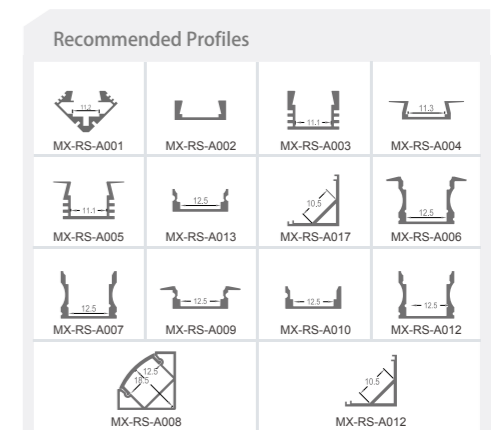
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	92~102Lm/w
光通量:	734~816Lm/m (229~255Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

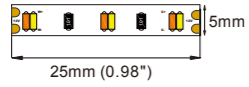
输入电流/米:	0.7A/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	8W/m (2.4W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	150LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	3 LEDs





### 3014SMD/240LED 5MM

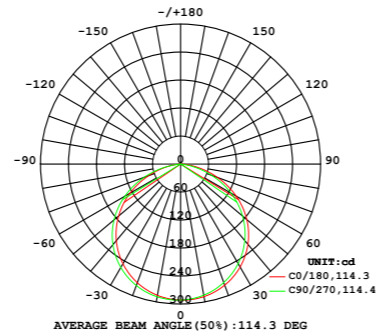
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF231U240A90-D8011A05106N	240	12V	7	2700K	90	580	177	83	IP20	5mm
MF231U240A90-D8011A05106N	240	12V	7	6800K	90	600	183	86	IP20	5mm

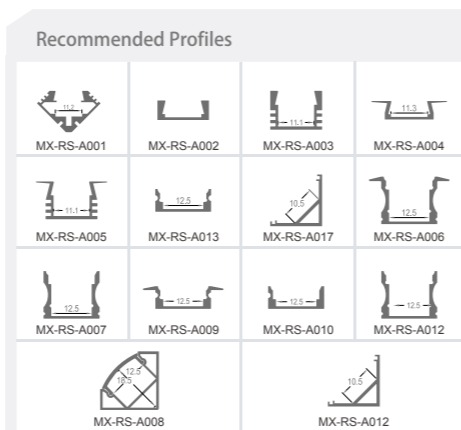
光学参数

灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	90
色温:	2700K-6800K
发光角度:	120°
光效:	83~86Lm/w
光通量:	580~600Lm/m (181~187Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.58A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	7W/m (2.18W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	240LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm(0.98")
灯珠数/组:	6 LEDs

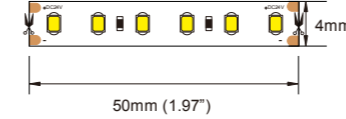


防水等级



### 2216SMD/120LED

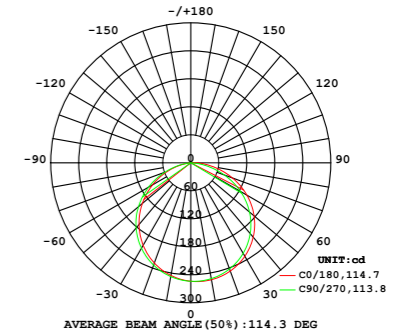
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF322V120A90-D027A1A04106N	120	24V	9.6	2700K	90	796	242	83	IP20	4mm
MF322V120A90-D030A1A04106N	120	24V	9.6	3000K	90	816	248	85	IP20	4mm
MF322W120A90-D040A1A04106N	120	24V	9.6	4000K	90	844	257	88	IP20	4mm
MF322W120A80-D050A1A04106N	120	24V	9.6	5000K	90	844	257	88	IP20	4mm
MF322W120A80-D060A1A04106N	120	24V	9.6	6000K	90	844	257	88	IP20	4mm

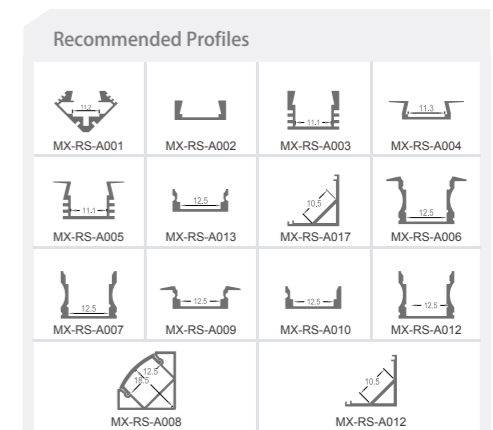
光学参数

灯珠类型:	SMD2216
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	83~88Lm/w
光通量:	796~844Lm/m (242~257Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (2.9W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	6 LEDs

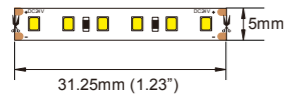


防水等级



### 2216SMD/192LED

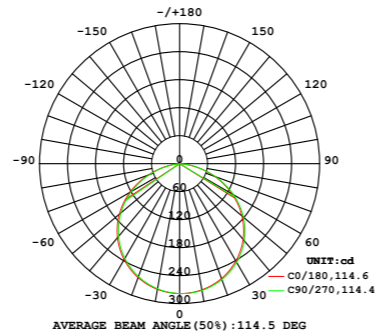
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



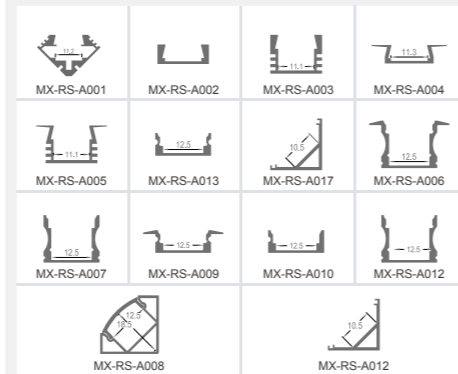
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF322V192A90-D027A1A05106N	192	24V	10	2700K	90	810	247	81	IP20	5mm
MF322V192A90-D030A1A05106N	192	24V	10	3000K	90	850	259	88	IP20	5mm
MF322W192A90-D040A1A05106N	192	24V	10	4000K	90	900	274	90	IP20	5mm
MF322W192A80-D050A1A05106N	192	24V	10	5000K	90	900	274	90	IP20	5mm
MF322W192A80-D060A1A05106N	192	24V	10	6000K	90	900	274	90	IP20	5mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2116
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	81~90Lm/w
光通量:	810~900Lm/m (247~274Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles

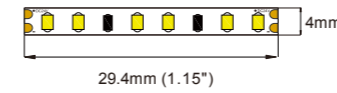


防水等级



### 2216SMD/204LED 4MM

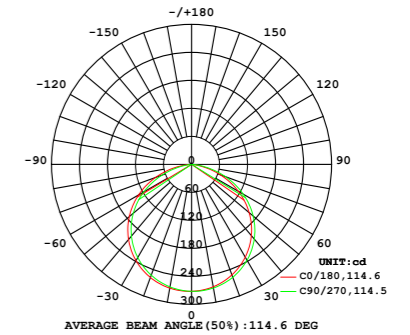
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF322V204A90-D027A1A04106N	204	24V	9.6	2700K	90	734	224	78	IP20	4mm
MF322V204A90-D030A1A04106N	204	24V	9.6	3000K	90	775	234	80	IP20	4mm
MF322W204A90-D040A1A04106N	204	24V	9.6	4000K	90	816	248	85	IP20	4mm
MF322W204A80-D050A1A04106N	204	24V	9.6	5000K	90	816	248	85	IP20	4mm
MF322W204A80-D060A1A04106N	204	24V	9.6	6000K	90	816	248	85	IP20	4mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2216
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	78~85Lm/w
光通量:	734~816Lm/m (224~248Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



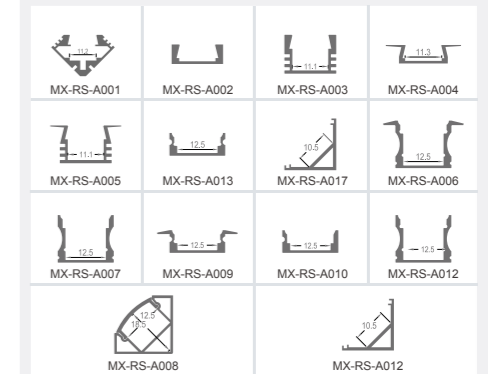
电性参数

输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (2.9W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	204LEDs/m
裁剪尺寸:	29.4mm(1.16")
灯珠数/组:	6 LEDs

防水等级

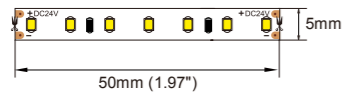


Recommended Profiles



### ● 2835SMD/140LED 5MM

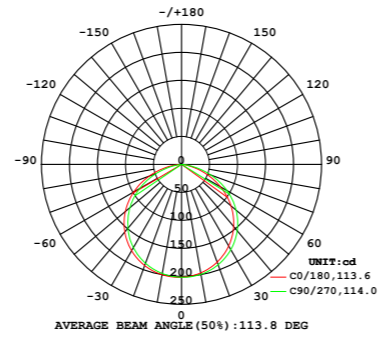
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328V140A80-D027A1A05107N	140	24V	12	2700K	90	1,200	365	100	IP20	5mm
MF328V140A80-D030A1A05107N	140	24V	12	3000K	90	1,200	365	100	IP20	5mm
MF328W140A80-D040A1A05107N	140	24V	12	4000K	90	1,320	402	110	IP20	5mm
MF328W140A80-D050A1A05107N	140	24V	12	5000K	90	1,320	402	110	IP20	5mm
MF328W140A80-D060A1A05107N	140	24V	12	6000K	90	1,320	402	110	IP20	5mm

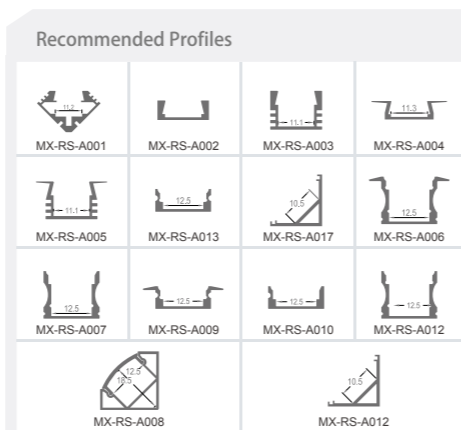
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	1200~1320Lm/m (365~402Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



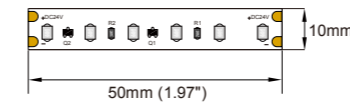
电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.6W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	7 LEDs



### ● 2835SMD/120LED Ultra Long

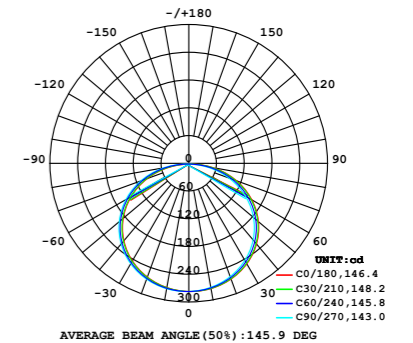
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度	最大长度
MF328V120A80-D027A1A10106C	120	24V	9.6	2700K	80	960	293	100	IP20	10mm	25m
MF328V120A80-D030A1A10106C	120	24V	9.6	3000K	80	1,008	307	105	IP20	10mm	25m
MF328W120A80-D040A1A10106C	120	24V	9.6	4000K	80	1,056	322	110	IP20	10mm	25m
MF328W120A80-D050A1A10106C	120	24V	9.6	5000K	80	1,056	322	110	IP20	10mm	25m
MF328W120A80-D060A1A10106C	120	24V	9.6	6500K	80	1,056	322	110	IP20	10mm	25m

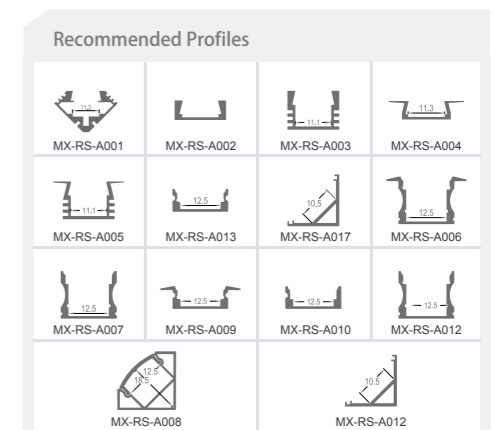
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	960~1056Lm/m (293~322Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



电性参数

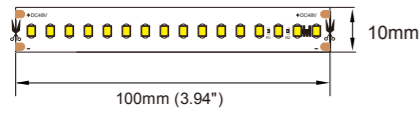
输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (2.93W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	6 LEDs





## 2835SMD/160LED 48V

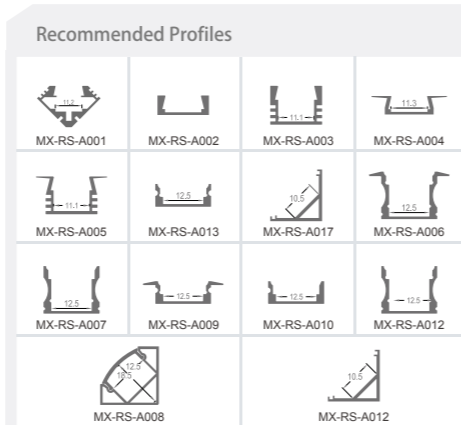
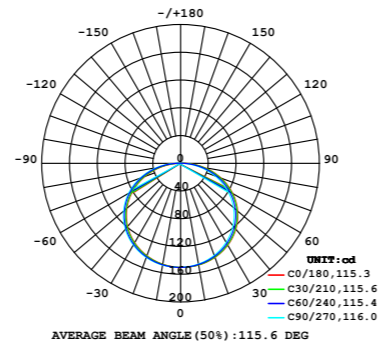
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度	最大长度
MF428V160A90-D027A1A10106N	160	48V	14.4	2700K	90	1,814	567	126	IP20	10mm	25m
MF428V160A90-D030A1A10106N	160	48V	14.4	3000K	90	1,944	607	135	IP20	10mm	25m
MF428W160A90-D040A1A10106N	160	48V	14.4	4000K	90	2,016	630	140	IP20	10mm	25m
MF428W160A90-D050A1A10106N	160	48V	14.4	5000K	90	2,016	630	140	IP20	10mm	25m
MF428W160A90-D060A1A10106N	160	48V	14.4	6500K	90	2,016	630	140	IP20	10mm	25m

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	Ra>90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K
发光角度:	120°
光效:	126~140Lm/w
光通量:	1814~2016Lm/m (567~630Lm/ft)
能效等级:	<b>E</b>

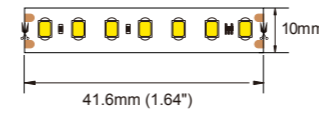


防水等级



## 2835SMD/168LED 24V

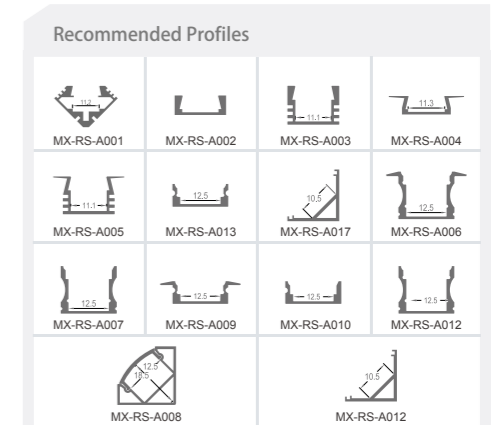
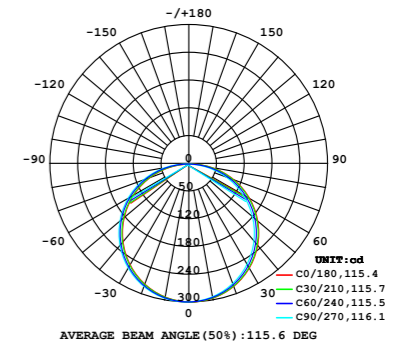
- 高品质, 宽色温, 从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯珠/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度	最大长度
MF328V168A90-D027A1A10106C	168	24V	12	2700K	90	1,448	439	120	IP20	10mm	20m
MF328V168A90-D030A1A10106C	168	24V	12	3000K	90	1,520	463	127	IP20	10mm	20m
MF328W168A90-D040A1A10106C	168	24V	12	4000K	90	1,600	488	133	IP20	10mm	20m
MF328W168A90-D050A1A10106C	168	24V	12	5000K	90	1,600	488	133	IP20	10mm	20m
MF328W168A90-D060A1A10106C	168	24V	12	6500K	90	1,600	488	133	IP20	10mm	20m

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K
发光角度:	120°
光效:	120~133Lm/w
光通量:	1448~1600Lm/m (439~488Lm/ft)
能效等级:	<b>E</b>



防水等级





幻彩系列

LED条形灯是LED照明市场上最受欢迎的产品之一，广泛应用于个人和商业用途包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、展览、超市的各种商业照明设置



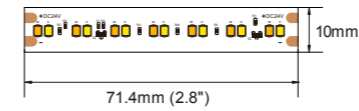




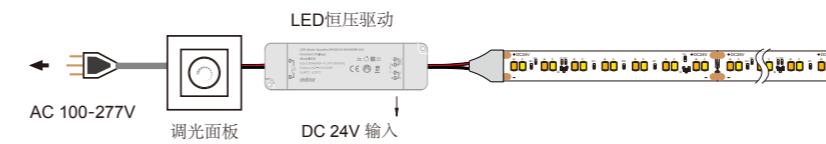
## 幻彩系列

### ● 2835/168LED Dim to warm

- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠, SDCM<3/SDCM<5; CRI80, CRI90, CRI95+ 品牌3M胶带安装;
- 5年质保.

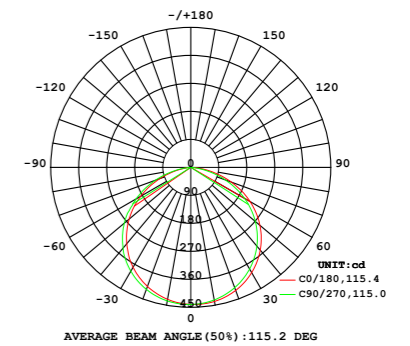


型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328U168A90-D018A1A10114C	168	24V	12	1800K~4000K	80	1,200	375	120	IP20	10mm



#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80
色温:	1800K~4000K
发光角度:	120°
光效:	120Lm/w
光通量:	1200Lm/m (375Lm/ft)
能效等级:	<b>B</b>



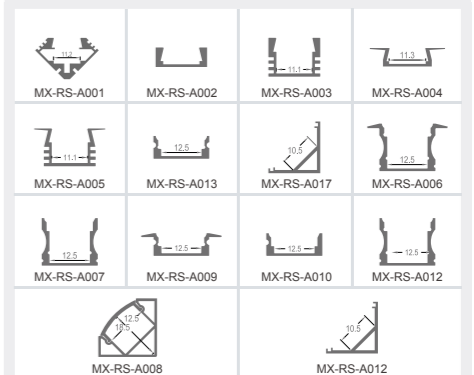
#### 电性参数

输入电流/米:	0.5A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.75W/ft)
防静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	168LEDs/m
裁剪尺寸:	71.4mm(2.8")
灯珠数/组:	14 LEDs

#### 防水等级



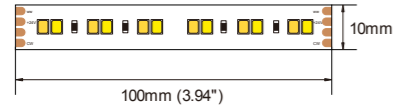
#### Recommended Profiles





● 2835WW+W/120LEDs

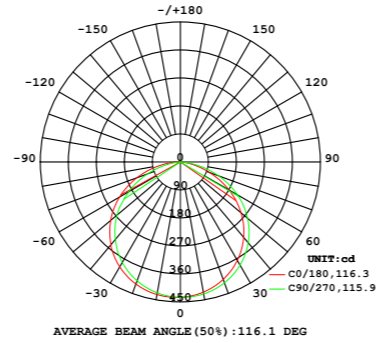
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328U120A90-D801J1A10112N	60	24V	7.2	2700K	90	648	197	90	IP20	10mm
	120	24V	14.4(Max)	4000K	90	1,368	417	95	IP20	10mm
	60	24V	7.2	6500K	90	720	220	100	IP20	10mm

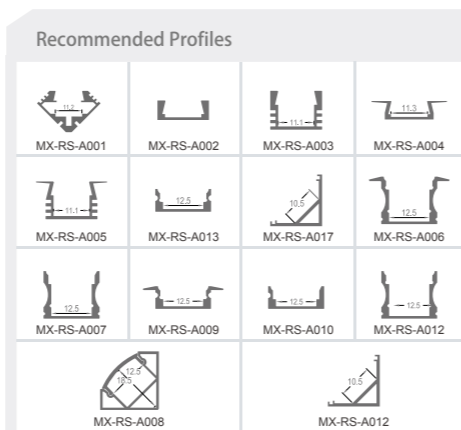
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K~6500K
发光角度:	120°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	648~1368Lm/m (197~417Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



电性参数

输入电流/米:	0.6A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14.4W/m (4.39W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	12 LEDs

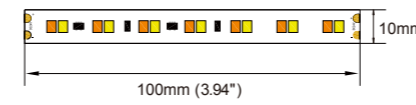


防水等级



● 2835WW+W/168LEDs

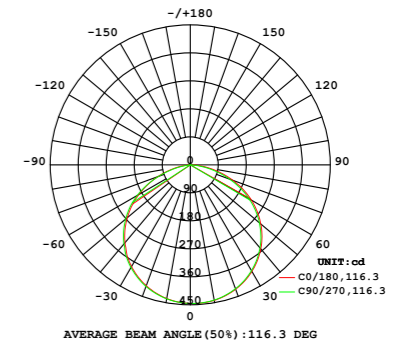
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF328U168A90-D8011A10114N	84	24V	8.4	2700K	90	840	256	100	IP20	10mm
	168	24V	16.8(Max)	4000K	90	1,764	537	105	IP20	10mm
	84	24V	8.4	6000K	90	924	281	110	IP20	10mm

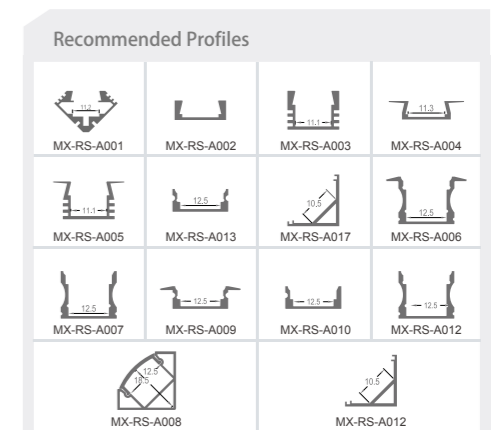
光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	100~110Lm/w
光通量:	840~1764Lm/m (256~537Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



电性参数

输入电流/米:	0.7A/m (0.2A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	16.8W/m (5.1W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	168LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	14 LEDs

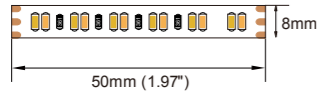


防水等级



### 3014WW+W/240LEDs

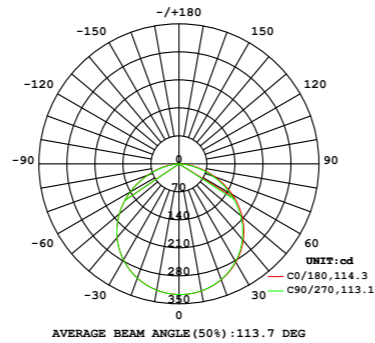
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



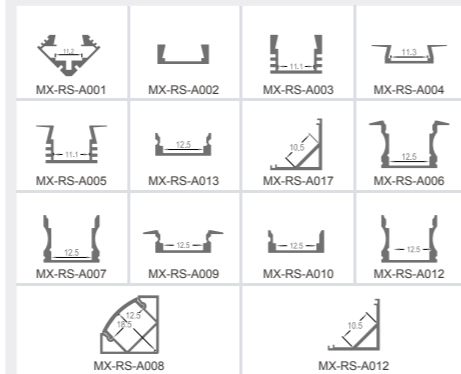
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF331U240A90-D80111A08112N	120	24V	5	2700K	90	460	140	92	IP20	8mm
	240	24V	10(Max)	4000K	90	960	293	96	IP20	8mm
	120	24V	5	6000K	90	500	152	100	IP20	8mm

光学参数

灯珠类型:	SMD3014
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	92~100Lm/w
光通量:	460~960Lm/m (140~293Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



Recommended Profiles

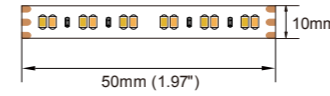


防水等级



### 2216WW+W/240LEDs

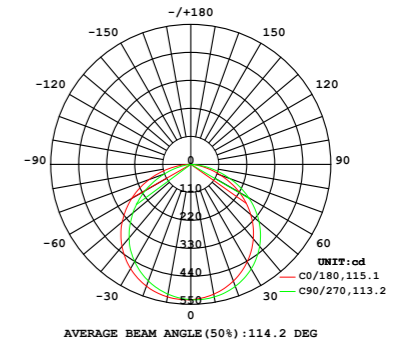
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



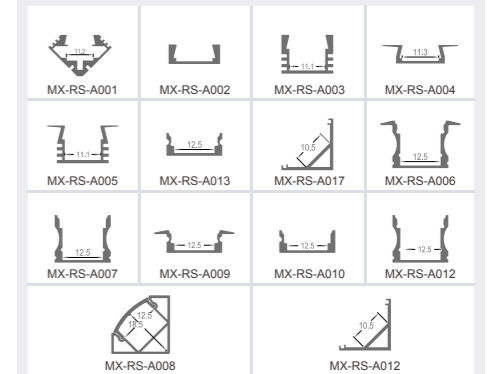
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF322U240A90-D80111A10112N	120	24V	9.6	2700K	90	768	234	80	IP20	10mm
	240	24V	19.2(Max)	4000K	90	1,632	497	85	IP20	10mm
	120	24V	9.6	6500K	90	816	249	85	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2216
显色指数:	90
色温:	2700K~6500K
发光角度:	120°
光效:	80~85Lm/w
光通量:	768~1632Lm/m (234~497Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles

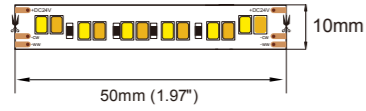


防水等级



● 2835WW+W/240LEDs

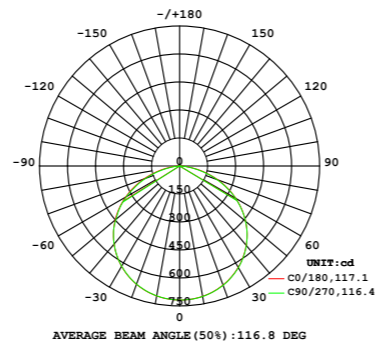
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



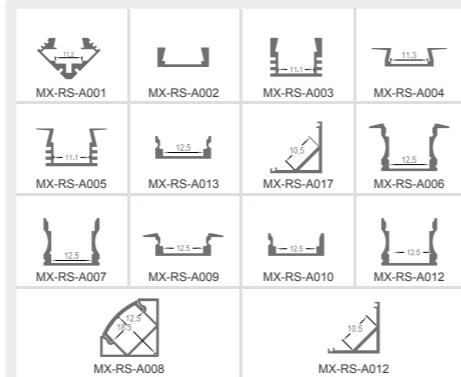
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF328U240A90-D80111A10112N	120	24V	12	2700K	90	1,080	329	90	IP20	10mm
	240	24V	24(Max)	4000K	90	2,280	695	95	IP20	10mm
	120	24V	12	6000K	90	1,200	366	100	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	90~100Lm/w
光通量:	1080~2280Lm/m (329~695Lm/ft)
能效等级:	<b>F</b>



Recommended Profiles

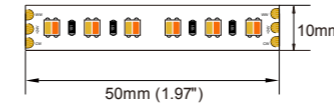


防水等级



● 3527WW+W/120LEDs

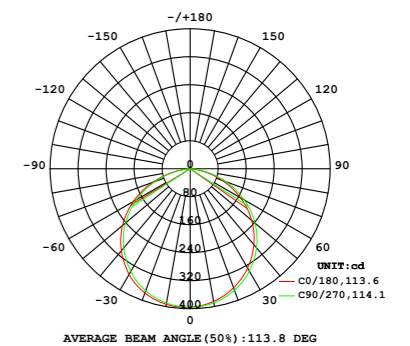
- 高品质, 宽色温从1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5; CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



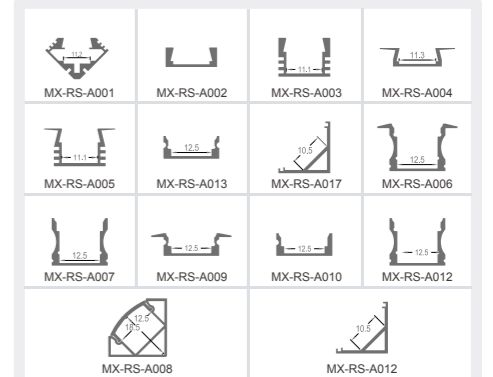
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF327U120A90-D80111A10112N	60	24V	7.2	2700K	90	580	153	81	IP20	10mm
	120	24V	14.4(Max)	4000K	90	1,200	329	83	IP20	10mm
	60	24V	7.2	6000K	90	630	164	88	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD3527
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	88Lm/w Max
光通量:	580~1200Lm/m (153~329Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



Recommended Profiles



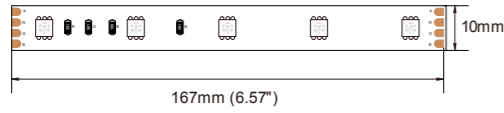
防水等级





### 5050RGB/30LEDs

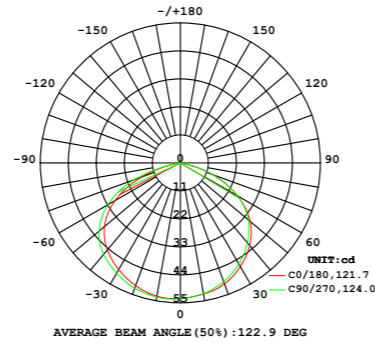
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



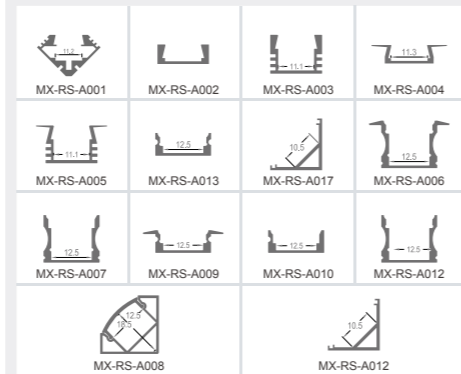
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF350A030A00-D000J1A10106N	30	24V	2.4	Red(620-630nm)	90	60	18	25	IP20	10mm
	30	24V	2.4	Green(518-525nm)	90	166	51	69	IP20	10mm
	30	24V	2.4	Blue(460-470nm)	90	42	13	18	IP20	10mm
	30	24V	7.2	RGB	90	268	84	37	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	120°
光效:	25~69Lm/w
光通量:	42~268Lm/m (13~84Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



Recommended Profiles

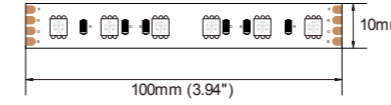


防水等级



### 5050RGB/60LEDs

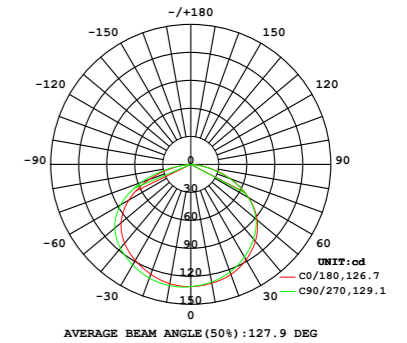
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



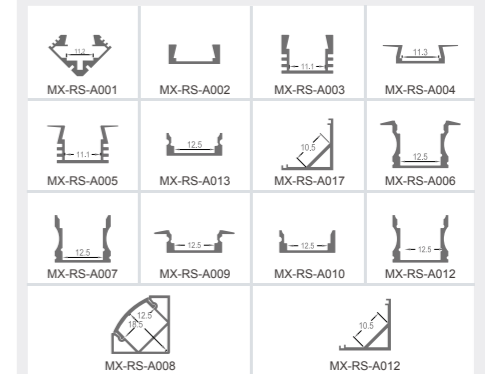
型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF350A060A00-D000J1A10106N	60	24V	4.8	Red(620-630nm)	N/A	120	37	33	IP20	10mm
	60	24V	4.8	Green(515-525nm)	N/A	360	110	75	IP20	10mm
	60	24V	4.8	Blue(460-470nm)	N/A	101	31	21	IP20	10mm
	60	24V	14.4	RGB	N/A	586	177	41	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	120°
光效:	33~75Lm/w
光通量:	101~586Lm/m (31~177Lm/ft)
能效等级:	<b>N/A</b>



Recommended Profiles

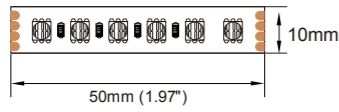


防水等级



### 4040RGB/120LEDs

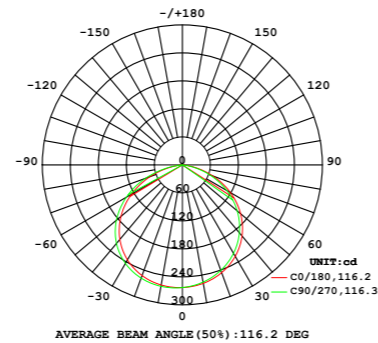
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效/米	IP 等级	PCB 宽度
MF344A120A00-D00J1A10106N	120	24V	6.4	Red(620-625nm)	N/A	211	64	33	IP20	10mm
	120	24V	6.4	Green(520-525nm)	N/A	480	146	75	IP20	10mm
	120	24V	6.4	Blue(460-470nm)	N/A	134	41	21	IP20	10mm
	120	24V	19.2	10000K	>80	787	240	41	IP20	10mm

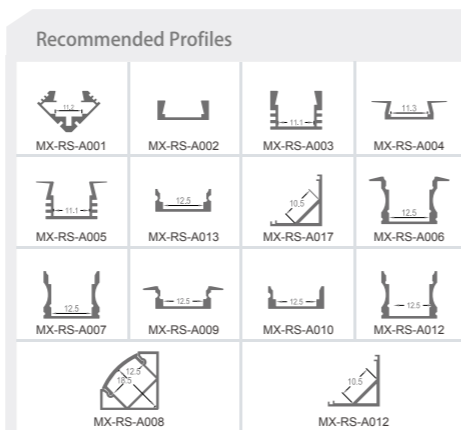
光学参数

灯珠类型:	SMD4040
显色指数:	N/A
色温:	RGB
发光角度:	120°
光效:	21~75Lm/w
光通量:	134~787Lm/m (41~240Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

输入电流/米:	0.8(max)A/m (0.24A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	19.2(max)W/m (5.86W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.97")
灯珠数/组:	6 LEDs

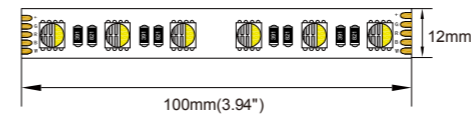


防水等级



### 5050RGBW/60LEDs

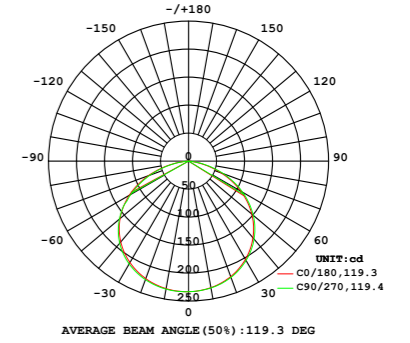
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm,W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z060A80-D040K1A12106N	60	24V	3.6	Red(620-625nm)	N/A	100	30	28	IP20	12mm
	60	24V	3.6	Green(520-525nm)	N/A	240	73	67	IP20	12mm
	60	24V	3.6	Blue(460-470nm)	N/A	65	20	18	IP20	12mm
	60	24V	3.6	3000K/4000K/6000K	>80	370	113	103	IP20	12mm
	60	24V	14.4	RGBW	>80	775	236	544	IP20	12mm

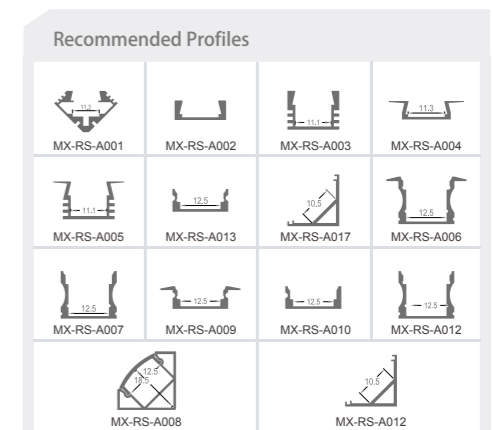
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	80
色温:	RGBW
发光角度:	120°
光效:	18~544Lm/w
光通量:	65~775Lm/m (20~236Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

输入电流/米:	0.6(max)CA/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14.4(max)W/m (5.9W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

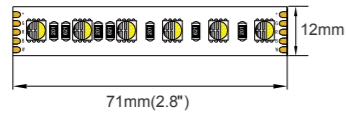


防水等级



### 5050RGBW/84LEDs

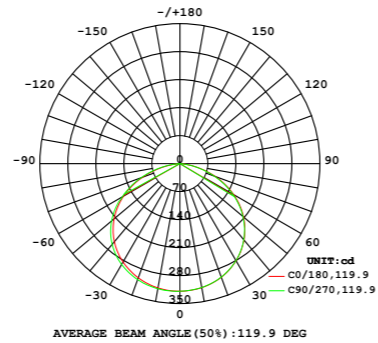
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z084A80-D040K1A12106N	84	24V	4.8	Red(620-625nm)	N/A	110	34	23	IP20	12mm
	84	24V	4.8	Green(520-525nm)	N/A	480	146	100	IP20	12mm
	84	24V	4.8	Blue(460-470nm)	N/A	100	30	21	IP20	12mm
	84	24V	4.8	3000K/4000K/6000K	>80	420	128	88	IP20	12mm
	84	24V	19.2	RGBW	N/A	1,110	338	58	IP20	12mm

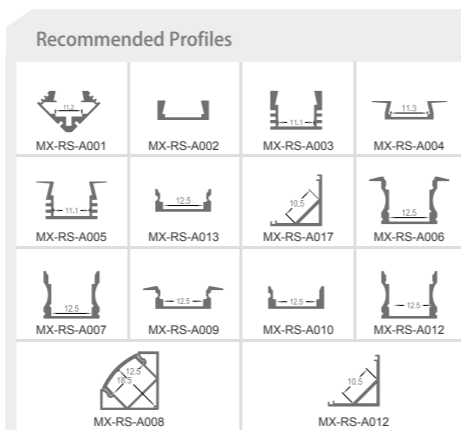
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	>80
色温:	RGBW
发光角度:	120°
光效:	23~100Lm/w
光通量:	110~1110Lm/m (34~338Lm/ft)
能效等级:	N/A



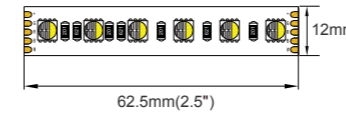
电性参数

输入电流/米:	0.8(max)A/m (0.24A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	19.2(max)W/m (5.9W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	84LEDs/m
裁剪尺寸:	71mm(2.8")
灯珠数/组:	6 LEDs



### 5050RGBW/96LEDs

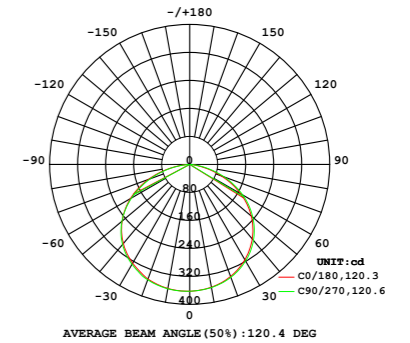
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z096A80-D040K1A12106N	96	24V	5	Red(620-625nm)	N/A	155	47	31	IP20	12mm
	96	24V	5	Green(520-525nm)	N/A	440	111	88	IP20	12mm
	96	24V	5	Blue(460-470nm)	N/A	95	29	19	IP20	12mm
	96	24V	5	3000K/4000K/6000K	>80	360	110	72	IP20	12mm
	96	24V	20	RGBW	>80	1,045	319	82	IP20	12mm

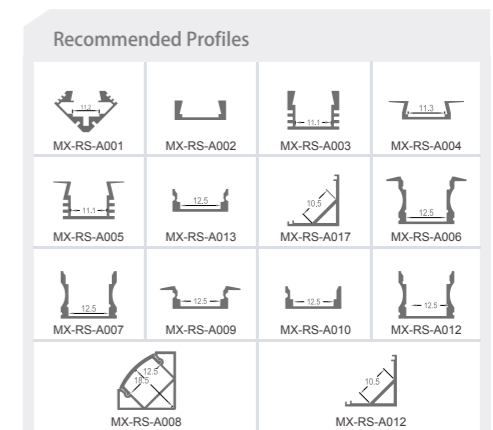
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	>80
色温:	RGBW
发光角度:	120°
光效:	31~88Lm/w
光通量:	95~1045Lm/m (29~319Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

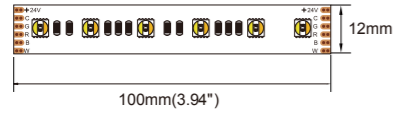
输入电流/米:	0.84(max)CA/m (0.26A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	20(max)W/m (6.1W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	96LEDs/m
裁剪尺寸:	62.5mm(2.5")
灯珠数/组:	6 LEDs





● 5050RGBWW/60LEDs

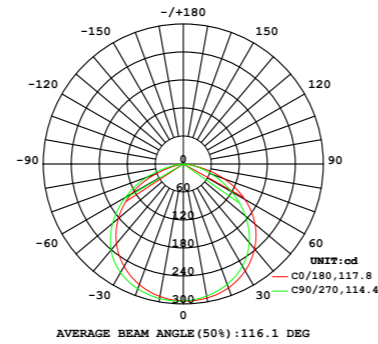
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350X060A80-D801L1A12106N	60	24V	2.8	Red(620-625nm)	N/A	70	21	34	IP20	12mm
	60	24V	2.8	Green(520-525nm)	N/A	252	77	70	IP20	12mm
	60	24V	2.8	Blue(460-470nm)	N/A	40	12	14	IP20	12mm
	60	24V	2.8	2700K	>80	286	>85	100	IP20	12mm
	60	24V	2.8	6000K	>80	290	>88	104	IP20	12mm
	60	24V	2.8	6800K	>80	930	>284	86	IP20	12mm

光学参数

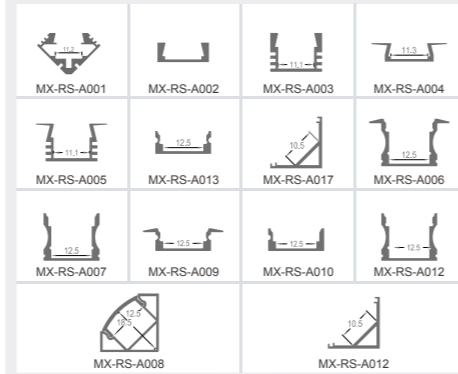
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	>80
色温:	RGBWW
发光角度:	120°
光效:	14~104Lm/w
光通量:	40~930Lm/m (12~290Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

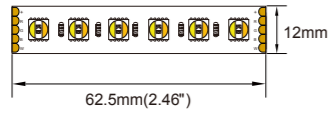
输入电流/米:	0.6(max)A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14.4(max)W/m (4.4W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

Recommended Profiles



### 5050RGBWW 96LEDs

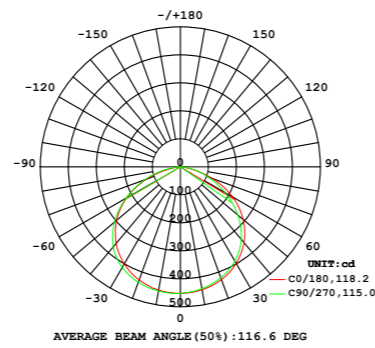
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350X096A80-D801L1A12106N	96	24V	4.2	Red(620-625nm)	N/A	120	37	29	IP20	12mm
	96	24V	4.2	Green(520-525nm)	N/A	400	122	95	IP20	12mm
	96	24V	4.2	Blue(460-470nm)	N/A	70	21	17	IP20	12mm
	96	24V	4.2	2700K	>80	475	>145	113	IP20	12mm
	96	24V	4.2	6000K	>80	490	>149	117	IP20	12mm
	30	24V	21	6500K	>80	1,555	474	74	IP20	12mm

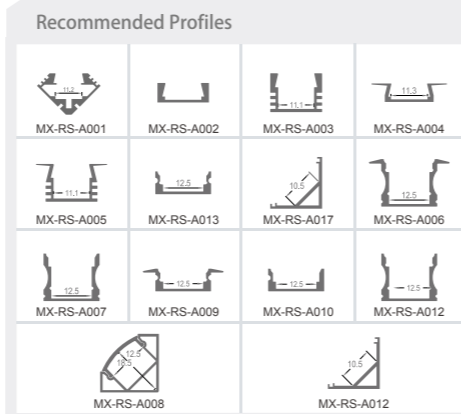
光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	>80
色温:	RGBWW
发光角度:	120°
光效:	29~117Lm/w
光通量:	70~1555Lm/m (21~474Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

输入电流/米:	0.87(max)A/m (0.26A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	21(max)W/m (6.4W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	96LEDs/m
裁剪尺寸:	62.5mm(2.46")
灯珠数/组:	6 LEDs

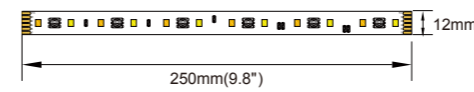


防水等级



### 5050RGB+2835CCT 72LEDs

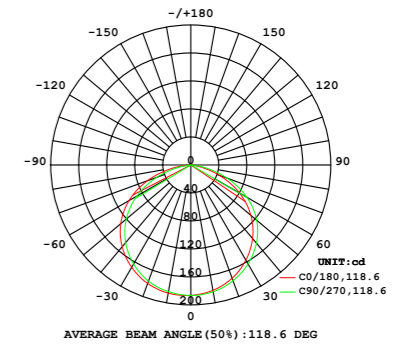
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350X072A80-D801L1A12118N	72	24V	1.5	Red(620-625nm)	N/A	40	12	27	IP20	12mm
	72	24V	1.5	Green(520-525nm)	N/A	130	40	87	IP20	12mm
	72	24V	1.5	Blue(460-470nm)	N/A	30	9	20	IP20	12mm
	72	24V	3	2700K	>80	330	101	110	IP20	12mm
	72	24V	3	6000K	>80	340	100	113	IP20	12mm
	72	24V	3	6500K	>80	870	265	83	IP20	12mm

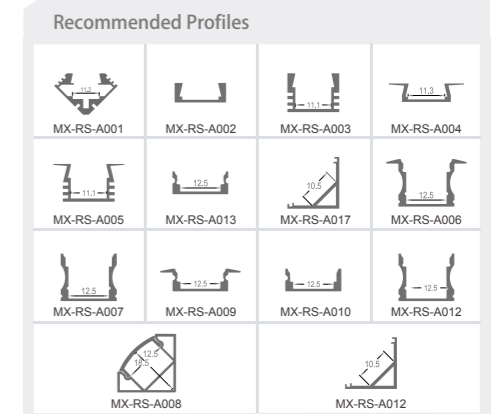
光学参数

灯珠类型:	SMD5050+2835
显色指数:	>80
色温:	RGB+CCT
发光角度:	120°
光效:	20~113Lm/w
光通量:	40~870Lm/m (12~265Lm/ft)
能效等级:	N/A



电性参数

输入电流/米:	0.43(max)CA/m (0.13A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	10.5(max)W/m (3.28W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	72LEDs/m
裁剪尺寸:	250mm(9.8")
灯珠数/组:	18 LEDs



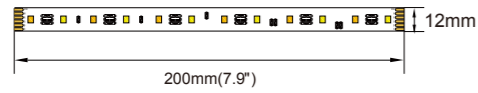
防水等级





### ● 5050RGB+2835CCT 90LEDs

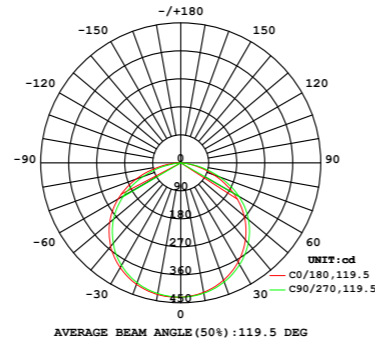
- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保5年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效 /米	IP 等级	PCB 宽度
MF350X090A80-D801L1A12118N	90	24V	2	Red(620-625nm)	N/A	45	14	23	IP20	12mm
	90	24V	2	Green(520-525nm)	N/A	160	49	69	IP20	12mm
	90	24V	2	Blue(460-470nm)	N/A	35	11	18	IP20	12mm
	90	24V	2	2700K	>80	300	>91	91	IP20	12mm
	90	24V	3	6000K	>80	310	>95	96	IP20	12mm
	90	24V	12	RGBW	>80	815	249	67	IP20	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050+SMD2835
显色指数:	>80
色温:	RGB+CCT
发光角度:	120°
光效:	23~96Lm/w
光通量:	35~815Lm/m (11~249Lm/ft)
能效等级:	N/A



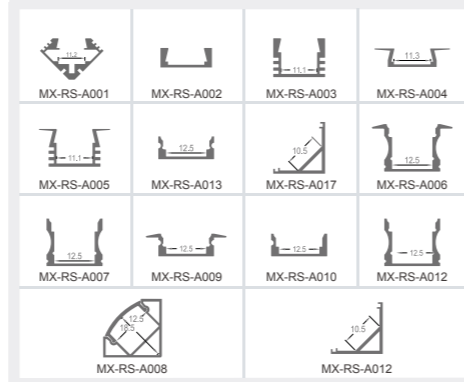
电性参数

输入电流/米:	0.5(max)A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	90LEDs/m
裁剪尺寸:	200mm(7.9")
灯珠数/组:	18 LEDs

防水等级

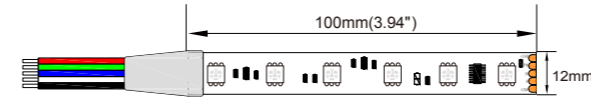


Recommended Profiles



### ● 5050RGB 60LED DMX512

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A060A00-D000K1A12106X	60	24V	12	RGB	N/A	UCS512C4 18MA	IP20	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	UCS512C4 18MA
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

电性参数

输入电流/米:	0.5(max)CA/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

防水等级

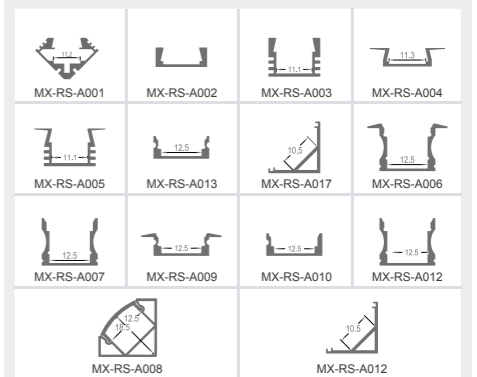


Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20



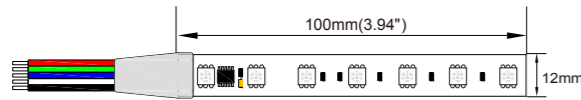
Recommended Profiles





### 5050RGB 70LED DMX512

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A070A00-D000K1A12107X	70	24V	12	RGB	N/A	SM18512PS 18MA	IP65	12mm

光学参数

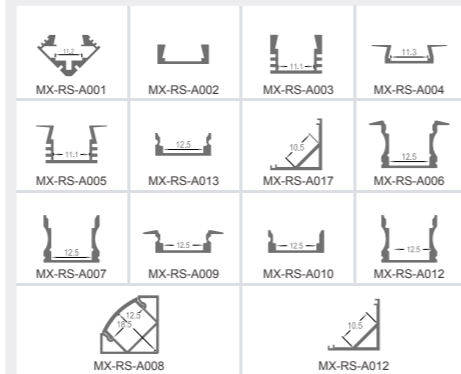
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGB(SM18512PS)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

#### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20



#### Recommended Profiles



电性参数

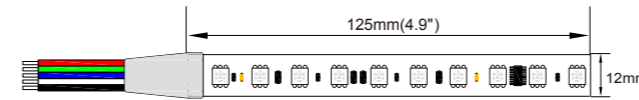
输入电流/米:	0.5(max)A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	70LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	7 LEDs

防水等级



### 5050RGB 80LED DMX512

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A080A00-D000K1A12110X	80	24V	10	RGB	N/A	SM18512PS 18MA	IP65	12mm

光学参数

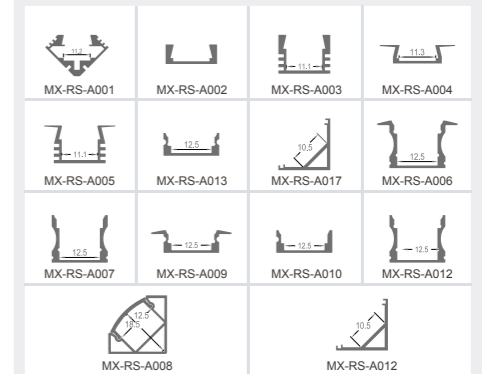
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGB(SM18512PS)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

#### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20



#### Recommended Profiles



电性参数

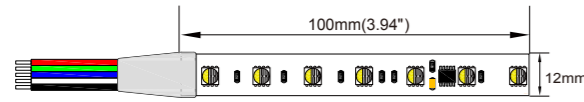
输入电流/米:	0.4(max)CA/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	10(max)W/m (3.1W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	80LEDs/m
裁剪尺寸:	125mm(4.92")
灯珠数/组:	10 LEDs

防水等级



## 5050RGBW 70LED DMX512

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z070A80-D040K1A12107X	70	24V	17	RGBW	N/A	SM18512PS 18MA	IP65	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGBW(SM18512PS)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量	N/A
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.7(max)A/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	17(max)W/m (5.3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	70LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	7 LEDs

### 防水等级

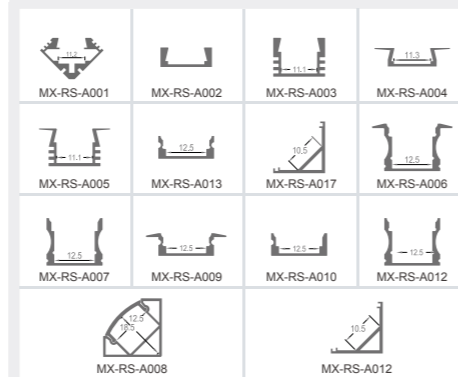


### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20

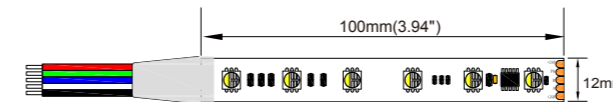


### Recommended Profiles



## DMX512 RGBW 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z060A80-D040K1A12106X	60	24V	17	RGBW	N/A	TM512AC 18MA	IP20	12mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGBW(TM512AC)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量	N/A
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.7(max)CA/m (0.21A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	17(max)W/m (5.3W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

### 防水等级

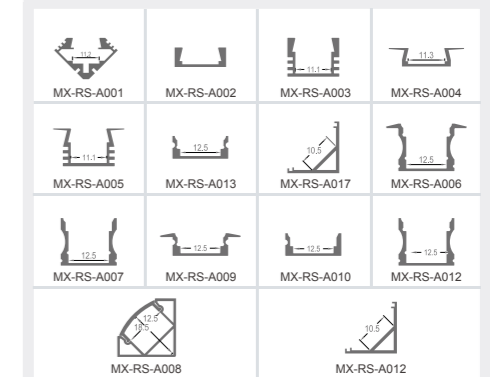


### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20

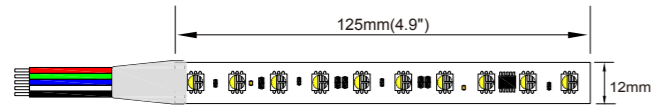


### Recommended Profiles



### DMX512 RGBW 80LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z080A80-D040K1A12110X	80	24V	13	RGBW	N/A	SM18512PS 18MA	IP65	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGBW(SM18512PS)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

电性参数

输入电流/米:	0.54(max)A/m (0.16A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	13(max)W/m (4.06W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	80LEDs/m
裁剪尺寸:	125mm(4.92")
灯珠数/组:	10 LEDs

防水等级

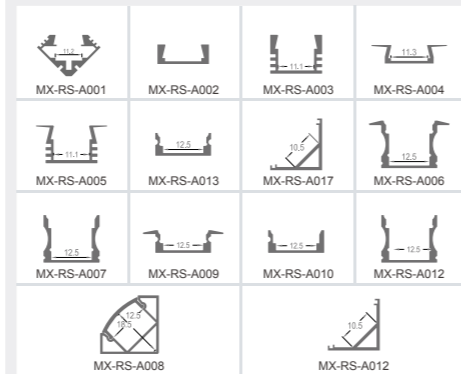


### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20

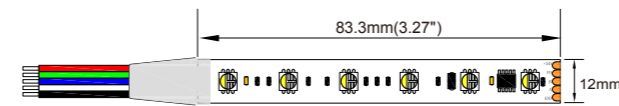


Recommended Profiles



### DMX512 RGBW 72LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z072A80-D040K1A12106X	72	24V	20	RGBW	N/A	SM18512PS 18MA	IP68	12mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	DMX512
色温:	RGBW(SM18512PS)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

电性参数

输入电流/米:	0.83(max)CA/m (0.25A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	20(max)W/m (6.25W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	72LEDs/m
裁剪尺寸:	83.3mm(3.27")
灯珠数/组:	6 LEDs

防水等级

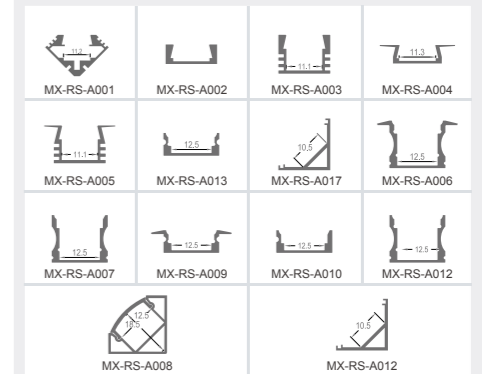


### Controller (DMX512)

Part number:	MR-328DW+T13
Input Voltage:	12-24V DC
Protocol :	DMX512
Output Wattage:	12V<240W, 24V<480W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	86*86*36.5(mm)
Weight:	152g
IP Rate:	IP20



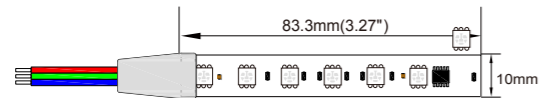
Recommended Profiles





### SPI 5050 84LED RGB

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- Can 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A084A00-D00011A101065	84	24V	7	RGB	N/A	SM18512PS 18MA	IP65	10mm

光学参数

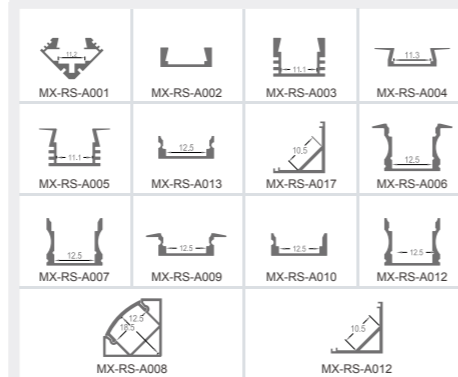
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	3000K
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



### Recommended Profiles



电性参数

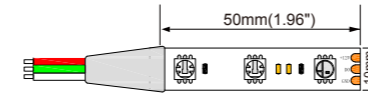
输入电流/米:	0.29(max)A/m (0.09A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	7(max)W/m (2.18W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	84LEDs/m
裁剪尺寸:	83.3mm(3.27")
灯珠数/组:	7 LEDs

防水等级



### SPI RGB 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- Can 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF250A060A00-D00011A101035	60	12V	8	RGB	N/A	SK6812 12MA	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(SK6812)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



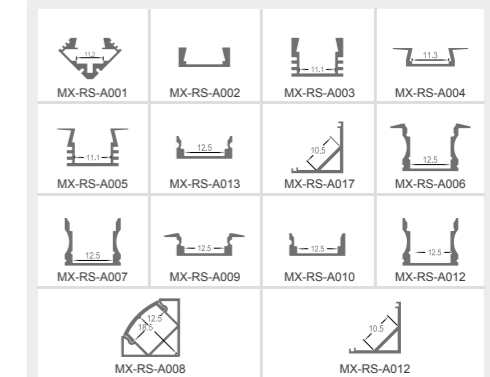
电性参数

输入电流/米:	0.66(max)CA/m (0.2A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	8(max)W/m (2.5W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级

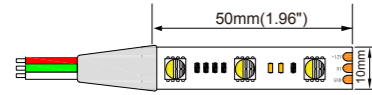


### Recommended Profiles



### SPI RGBW 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF250Z060A80-D040I1A10103S	60	12V	11	RGBW	N/A	SK6812 12MA	IP20	10mm

光学参数

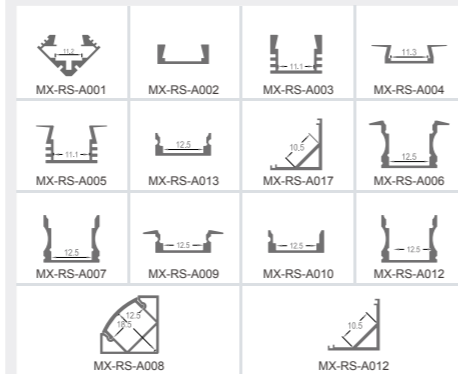
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGBW(SK6812)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



### Recommended Profiles



电性参数

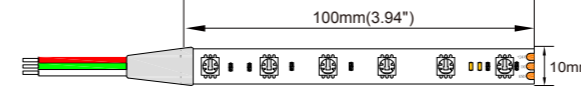
输入电流/米:	0.9(max)A/m (0.28A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	11(max)W/m (3.43W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级



### SPI RGB 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A060A00-D000I1A10106S	60	24V	8	RGB	N/A	SK6812 12MA	IP20	10mm

光学参数

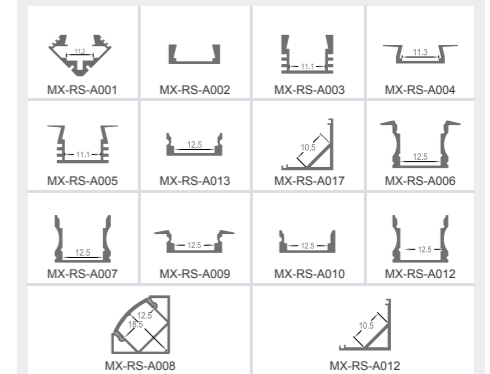
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(SK6812)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



### Recommended Profiles



电性参数

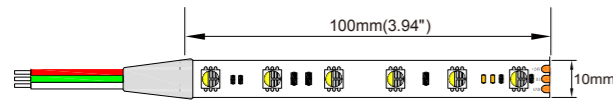
输入电流/米:	0.33(max)CA/m (0.1A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	8(max)W/m (2.5W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

防水等级



### SPI RGBW 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm, B:5460-470nm, W:2700-6000K LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择;
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350Z060A80-D04011A101065	60	24V	11	RGBW	N/A	SK6812 12MA	IP20	10mm

光学参数

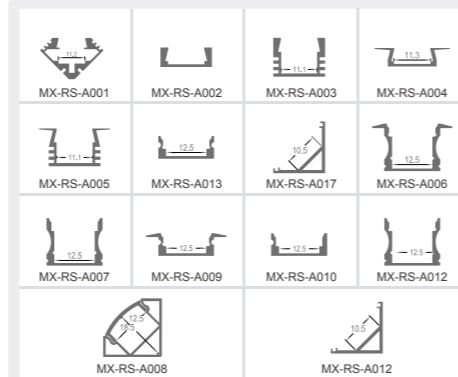
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGBW(SK6812)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



### Recommended Profiles



电性参数

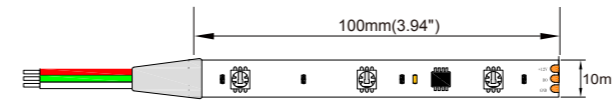
输入电流/米:	0.45(max)A/m (0.14A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	11(max)W/m (3.43W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	6 LEDs

防水等级



### SPI RGB 30LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF250A030A00-D00011A101035	30	12V	6	RGB	N/A	SK16703PB 16MA	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(SK16703PB)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



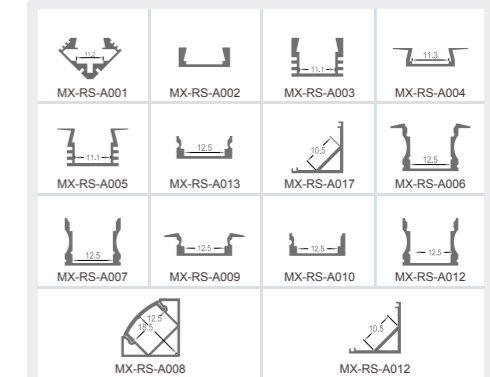
电性参数

输入电流/米:	0.5(max)CA/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	6(max)W/m (1.87W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	30LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级



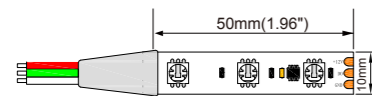
### Recommended Profiles





### SPI RGB 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF250A060A00-D00011A10103S	60	12V	12	RGB	N/A	SM16703PB 16MA	IP20	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(SM16703PB)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	<b>N/A</b>

电性参数

输入电流/米:	1(max)A/m (0.3A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级

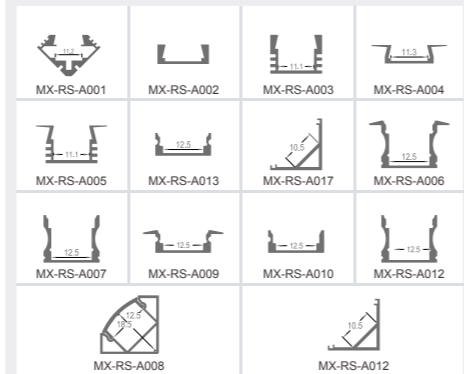


### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20

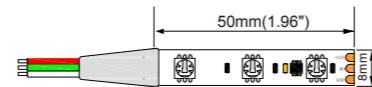


Recommended Profiles



### SPI RGB 60LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF250A060A00-D00011A08103S	60	12V	12	RGB	N/A	FL1903B 17MA	IP20	8mm

光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(FL1903B)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	<b>N/A</b>

电性参数

输入电流/米:	1A/m (0.31A/ft)
输入电压:	DC12V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	60LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm(1.96")
灯珠数/组:	3 LEDs

防水等级

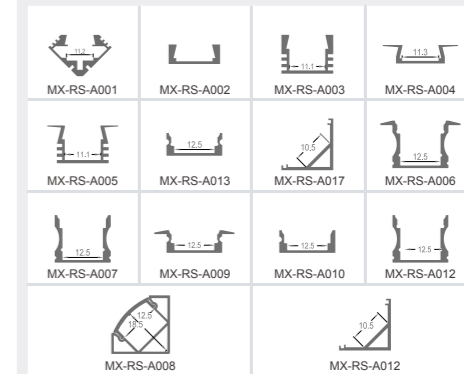


### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20

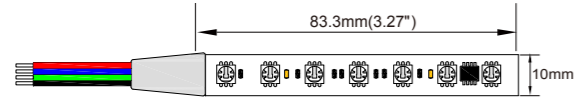


Recommended Profiles



### SPI RGB 84LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A084A00-D000I1A101065	84	24V	14	RGB	N/A	SM16703PB 16MA	IP65	10mm

#### 光学参数

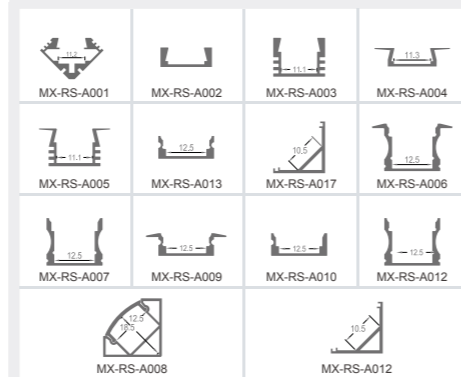
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(SM16703PB)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量	N/A
能效等级:	<b>N/A</b>

#### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



#### Recommended Profiles



#### 电性参数

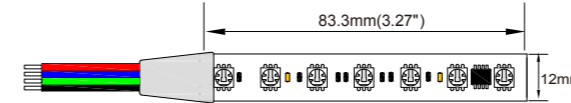
输入电流/米:	0.58(max)A/m (0.18A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14(max)W/m (4.37W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	84LEDs/m
裁剪尺寸:	83.3mm(3.27")
灯珠数/组:	7 LEDs

#### 防水等级



### SPI RGB 84LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A084A00-D000I1A121065	84	24V	12	RGB	N/A	FW1935 14MA	IP65	12mm

#### 光学参数

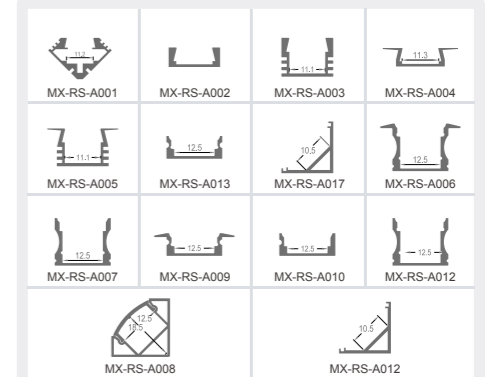
灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(FW1935)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量	N/A
能效等级:	<b>N/A</b>

#### Controller

Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



#### Recommended Profiles



#### 电性参数

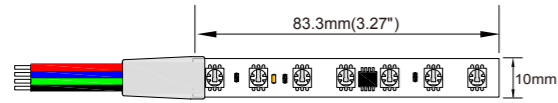
输入电流/米:	0.5(max)A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	84LEDs/m
裁剪尺寸:	83mm(3.27")
灯珠数/组:	7 LEDs

#### 防水等级



## SPI RGB 84LED

- 使用高品质 PCB,R:620-630nm,G:515-525nm,B:5460-470nm LEDs;
- 可根据需要用控制器设定, 有不防水和防水两种选择
- 3M胶带安装, 质保3年.



型号	灯数/米	输入电压	功率/米	色温	显指	IC型号	IP 等级	PCB 宽度
MF350A084A00-D00011A101065	84	24V	14	RGB	N/A	FW1935 14MA	IP65	10mm

### 光学参数

灯珠类型:	SMD5050
显色指数:	SPI
色温:	RGB(FW1935)
发光角度:	120°
光效:	N/A
光通量:	N/A
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.5(max)A/m (0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12(max)W/m (3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	84LEDs/m
裁剪尺寸:	83.3mm(3.27")
灯珠数/组:	7 LEDs

### 防水等级

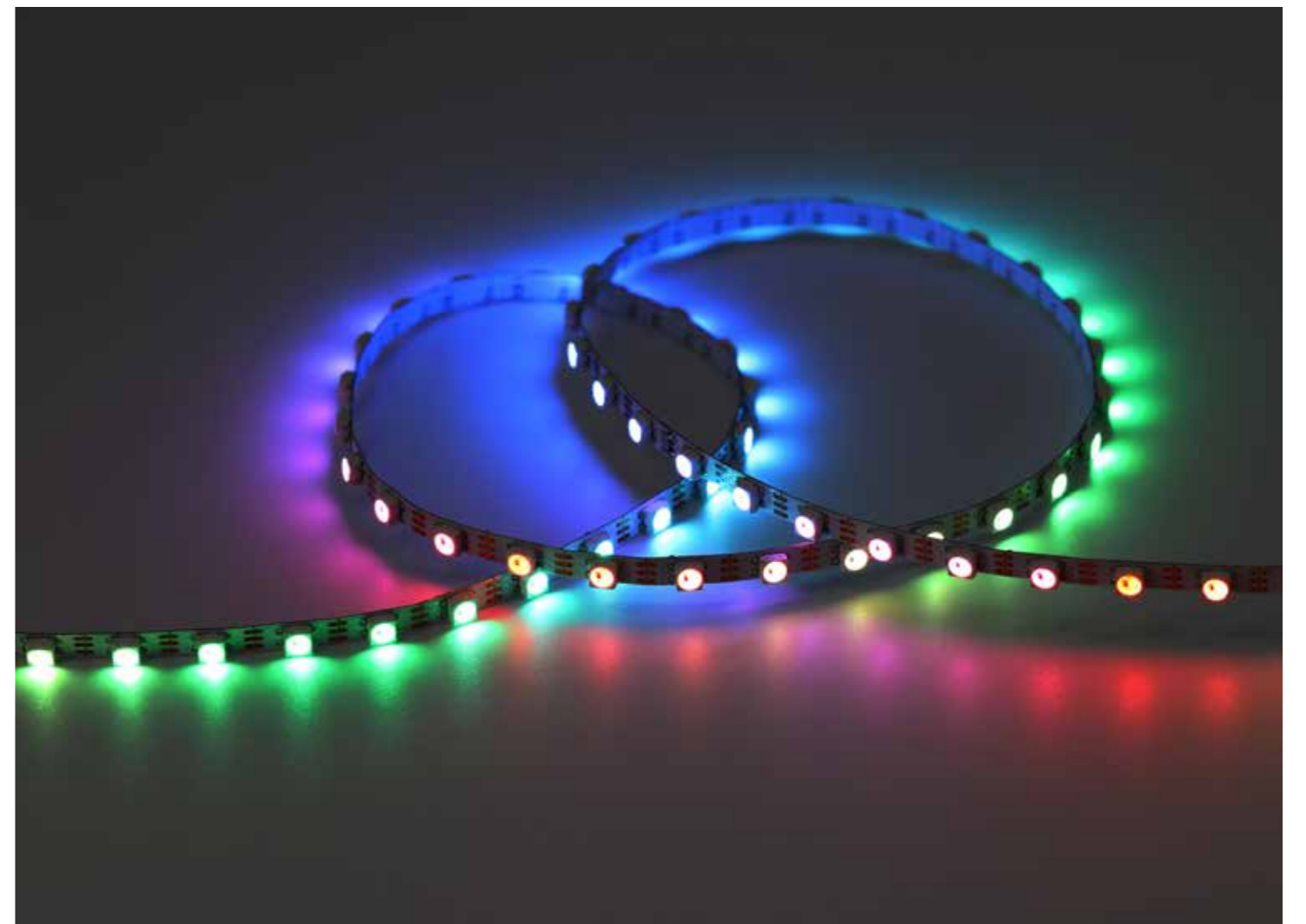
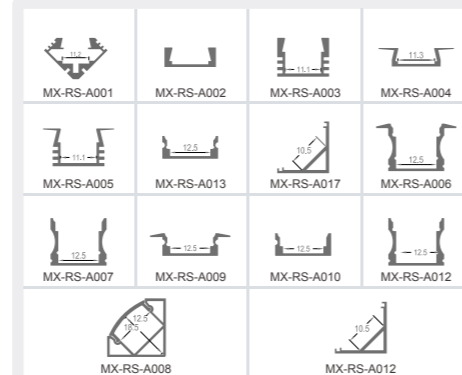


### Controller

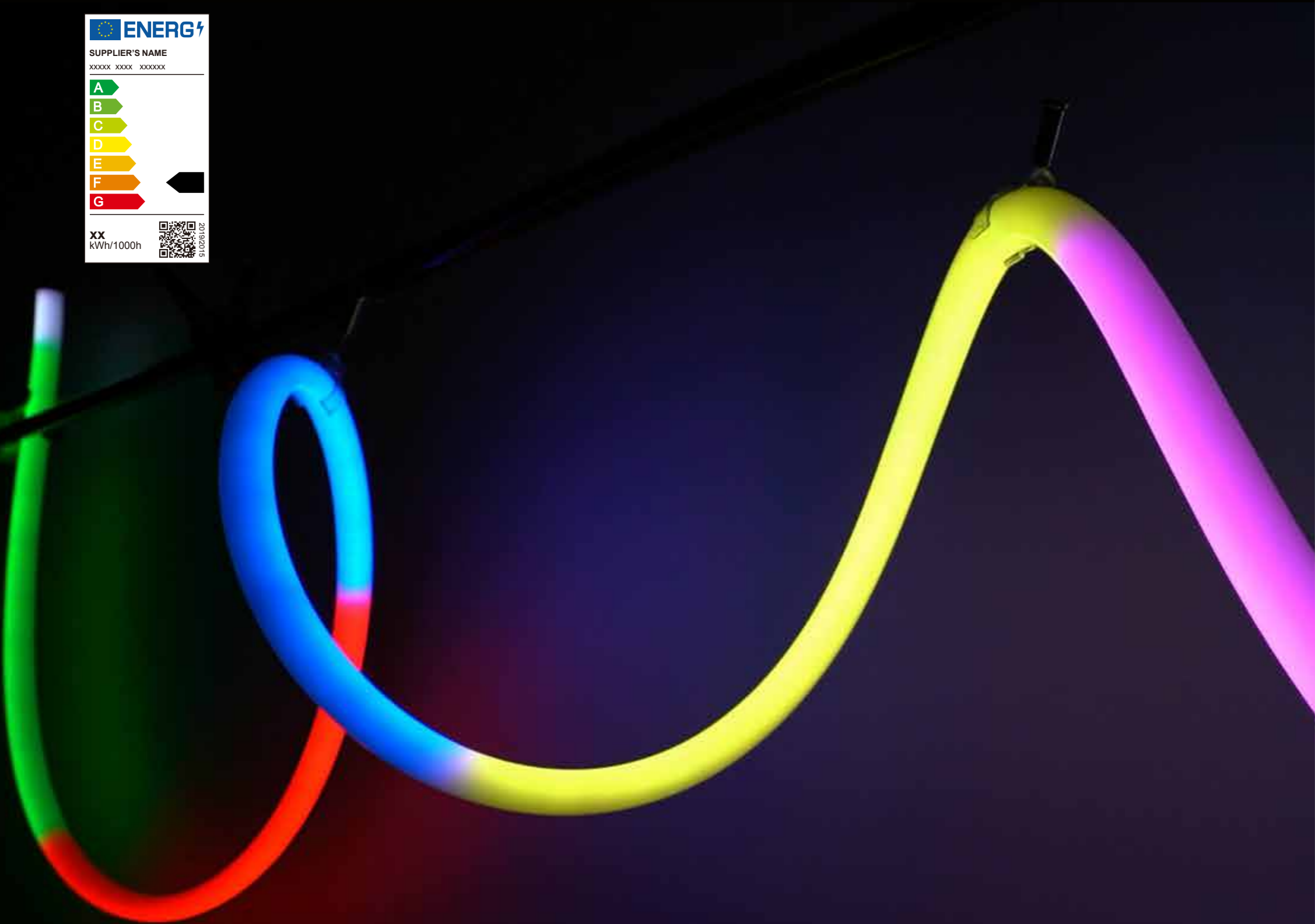
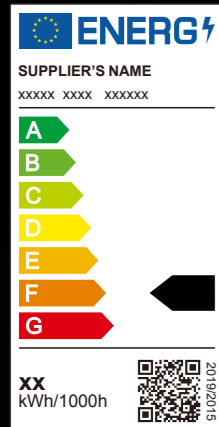
Part number:	SC+R9
Input Voltage:	12-24V DC
Pixel:	1024 dots
Output Wattage:	12V≤144W;24V≤288W
Output signal:	2.4GHz
Dimension:	107*58.5*9mm(L*W*H)
Weight:	34g
IP Rate:	IP20



### Recommended Profiles







# IP67 挤出系列

LED条形灯是LED照明市场上最受欢迎的产品之一，广泛应用于个人和商业用途，包括室内和室外装饰。从广告横幅的背景照明到厨房照明、汽车环境照明装饰、城市外围建筑照明，当然还有商店、酒店、展览、超市的各种商业照明设置。





# 霓虹灯带

## 适用场所:

游泳池,  
公园的喷泉,  
步行街池,  
社区音乐喷泉,  
花园溪流、广场水工程、  
别墅游泳池、水景池、SPA池、按摩池、园林景观、  
家庭水族馆等.

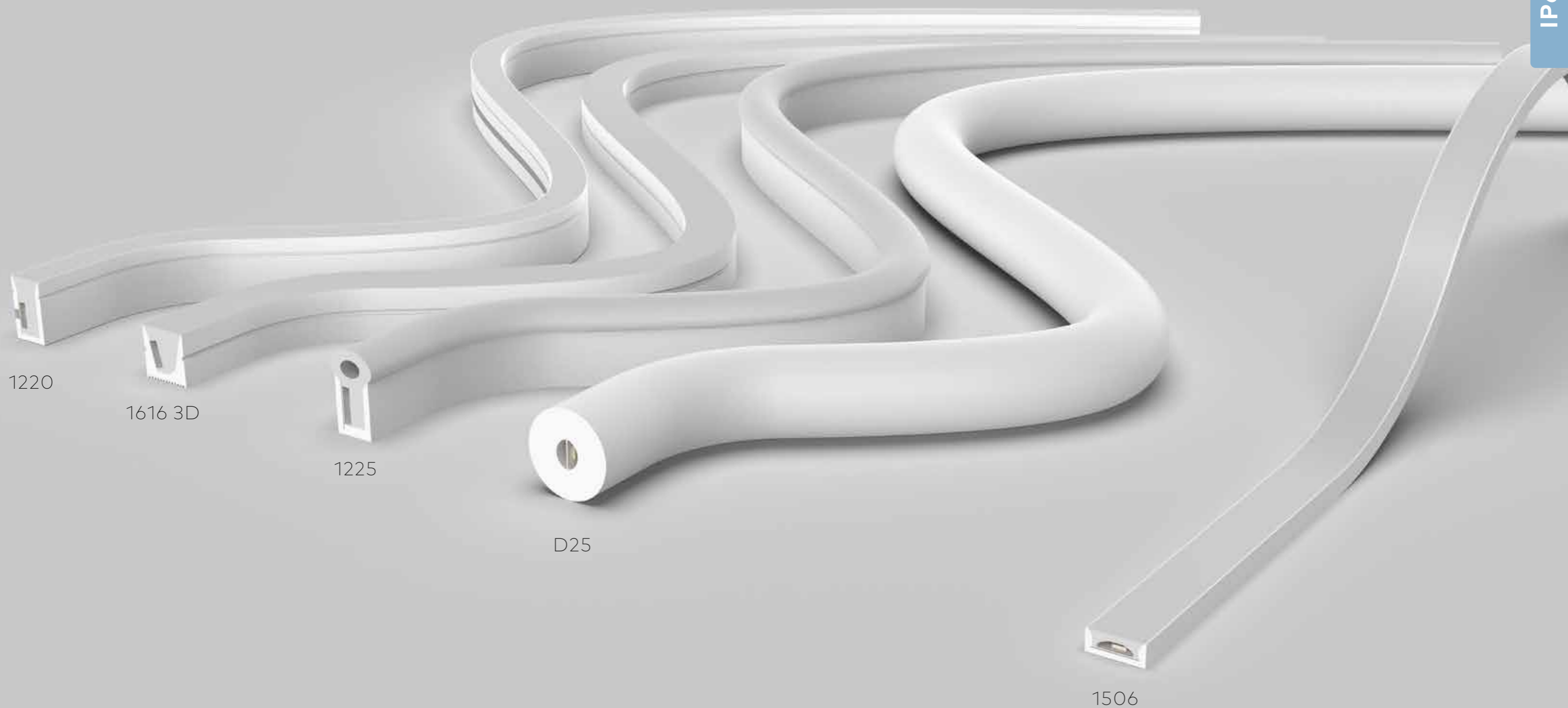
IP67

防水等级



# 霓虹灯带

IP67 挤出系列



1220

1616 3D

1225

D25

1506

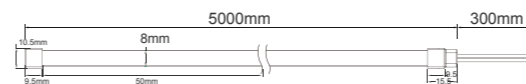




## 霓虹灯带

### ● 04\*08mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D021M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	2100k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	199	60	33	IP67	5m
MN328V140Q90-D024M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	2400k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	212	64	35	IP67	5m
MN328V140Q90-D027M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	219	67	37	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	3000k <sup>+200</sup> <sub>-200</sub>	>90	253	77	42	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	4000k <sup>+200</sup> <sub>-200</sub>	>90	223	68	37	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	5000k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	214	65	35	IP67	5m
MN328W140Q90-D055M6A05107N-0408CE	50mm	24V	6	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	221	67	36	IP67	5m

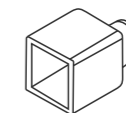
#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2100K~5500K
发光角度:	120°
光效:	33~42Lm/w
光通量:	199~253Lm/m (60~77Lm/ft)
能效等级:	N/A

#### 电性参数

输入电流/米:	0.25(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	6(max)W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	7 LEDs

#### 配件



正出接头



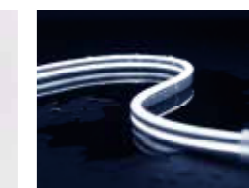
尾塞



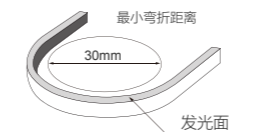
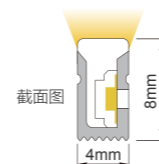
卡扣



卡槽



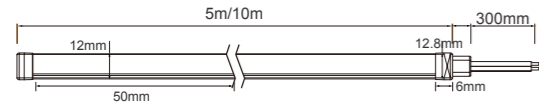
04\*08 霓虹灯条



# 霓虹灯带

## 06\*12mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



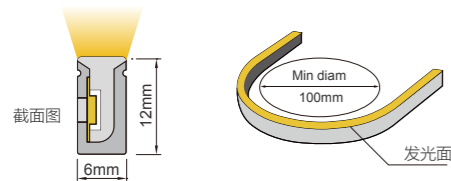
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V120Q90-D021M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	2100k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	224	68	22	IP67	5m
MN328V120Q90-D024M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	2400k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	238	73	24	IP67	5m
MN328V120Q90-D027M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	252	79	25	IP67	5m
MN328V120Q90-D030M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	266	81	27	IP67	5m
MN328W120Q90-D040M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	280	85	28	IP67	5m
MN328W120Q90-D050M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	280	85	28	IP67	5m
MN328W120Q90-D055M6A08106N-0612CE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	280	85	28	IP67	5m

### 光学参数

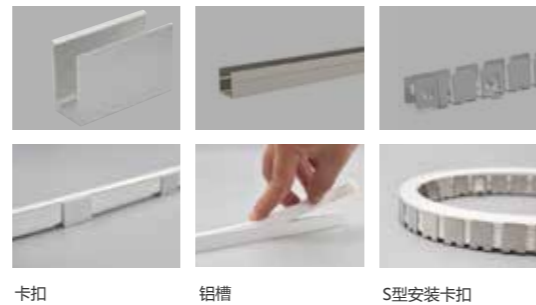
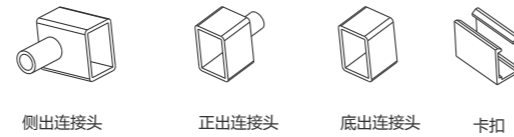
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2100K~5500K
发光角度:	120°
光效:	22~28Lm/w
光通量:	224~280Lm/m (68~85Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	6 LEDs



### 配件

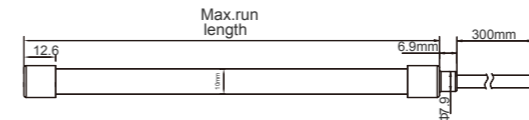


06\*12 霓虹灯条

# 霓虹灯带

## 08\*17mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



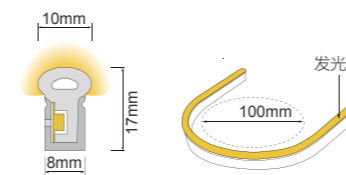
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V120Q90-D021M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	2100k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	271	83	27	IP67	5m
MN328V120Q90-D024M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	2400k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	285	86	28	IP67	5m
MN328V120Q90-D027M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	310	95	31	IP67	5m
MN328V120Q90-D030M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	311	95	31	IP67	5m
MN328W120Q90-D040M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	340	103	34	IP67	5m
MN328W120Q90-D050M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	344	105	34	IP67	5m
MN328W120Q90-D065M6A10106N-0817CE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	319	97	32	IP67	5m

### 光学参数

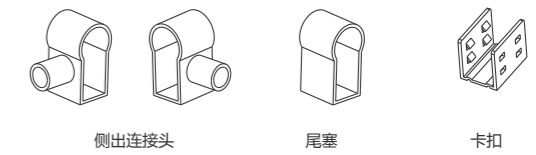
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2100K~5500K
发光角度:	120°
光效:	27~34Lm/w
光通量:	271~344Lm/m (83~105Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	6 LEDs



### 配件



卡扣



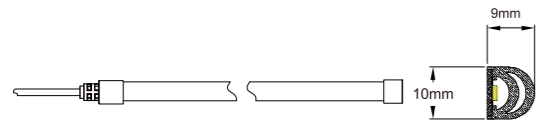
卡槽

08\*17 霓虹灯条

# 霓虹灯带

## ● 09\*10mm(Top view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



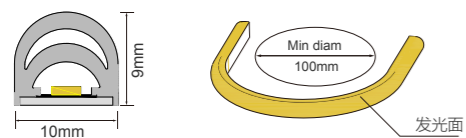
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN322V192Q90-D021M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	2100k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	563	172	56	IP67	5m
MN322V192Q90-D024M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	2400k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	589	180	59	IP67	5m
MN322V192Q90-D027M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	668	204	67	IP67	5m
MN322V192Q90-D030M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	681	204	68	IP67	5m
MN328W192Q90-D040M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m
MN328W192Q90-D050M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m
MN328W192Q90-D055M6A06106N-0910ZE	31mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m

### 光学参数

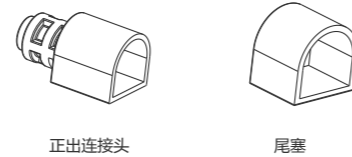
灯珠类型:	SMD2216
显色指数:	>90
色温:	2100K~5500K
发光角度:	160°
光效:	56~72Lm/w
光通量:	563~720Lm/m (172~220Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	192LEDs/m
裁剪尺寸:	31mm
灯珠数/组:	6 LEDs



### 配件



PVC 安装夹

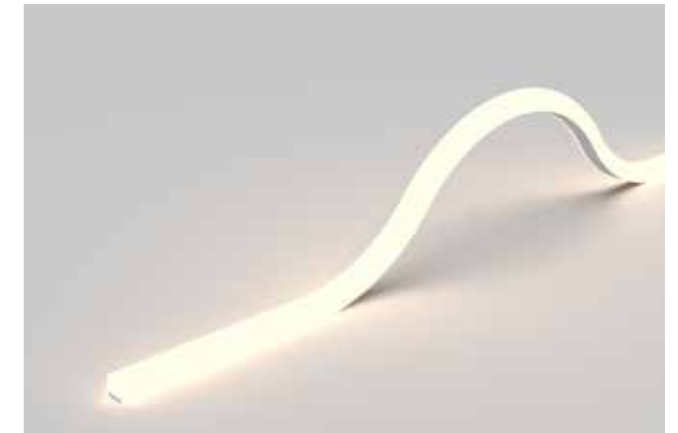
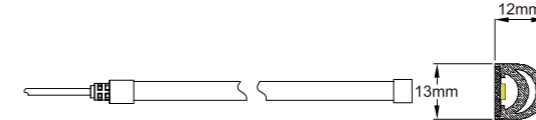


PC 型材

# 霓虹灯带

## ● 13\*12mm(Top view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D024M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	2400k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	714	218	71	IP67	5m
MN328V140Q90-D027M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	765	233	77	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	3000k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	808	246	81	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	850	259	85	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	5000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	850	259	85	IP67	5m
MN328W140Q90-D055M6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	850	259	85	IP67	5m
MN350A108Q00-D000O6A10106N-1312ZE	50mm	24V	10	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

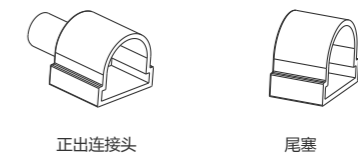
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2400K~5500K/RGB
发光角度:	160°
光效:	71~85Lm/w
光通量:	714~850Lm/m (218~259Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	7 LEDs



### 配件



PVC 安装夹



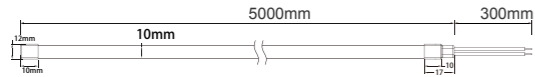
PC 型材



# 霓虹灯带

## 10\*10mm(Top view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



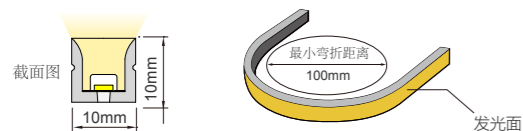
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V168Q90-D021M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	2100k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	576	176	58	IP67	5m
MN328V168Q90-D024M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	2400k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	612	187	61	IP67	5m
MN328V168Q90-D027M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	648	198	65	IP67	5m
MN328V168Q90-D030M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	684	209	68	IP67	5m
MN328W168Q90-D040M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m
MN328W168Q90-D050M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m
MN328W168Q90-D055M6A07108N-1010ZE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	720	220	72	IP67	5m

### 光学参数

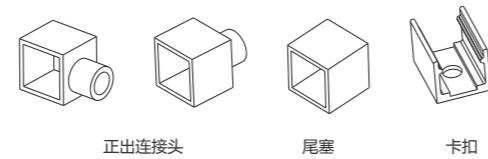
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2700K~5500K
发光角度:	120°
光效:	58~72Lm/w
光通量:	576~720Lm/m (176~220Lm/ft)
能效等级:	F

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	160LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	8 LEDs



### 配件



卡扣



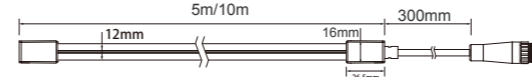
铝槽

10\*10 霓虹灯带

# 霓虹灯带

## 12\*12mm(Top view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



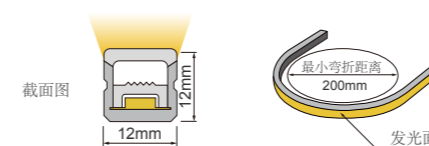
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D024M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	2400k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	553	168	55	IP67	5m
MN328V140Q90-D027M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	588	178	59	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	618	188	62	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	650	198	65	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	650	198	65	IP67	5m
MN328W140Q90-D065M6A08107N-1212ZE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	650	198	65	IP67	5m
MN350A120Q00-D00006A09106N-1212ZE	50mm	24V	10	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2400K/5500K/RGB
发光角度:	120°
光效:	55~65Lm/w
光通量:	553~650Lm/m (168~198Lm/ft)
能效等级:	F

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	7 LEDs



### 配件



侧出接头

底出接头



尾出接头

尾塞



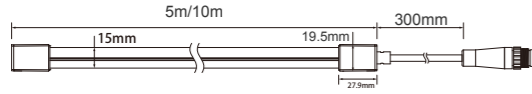
卡扣

12\*12 霓虹灯带

# 霓虹灯带

## ● 16\*16mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



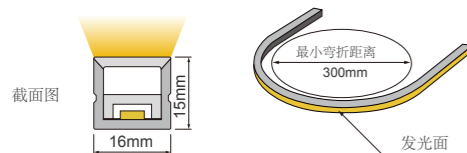
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D027M6A12107N-1616ZE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	567	173	57	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A12107N-1616ZE	50mm	24V	10	3000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	599	182	60	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A12107N-1616ZE	50mm	24V	10	4000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	630	192	63	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A12107N-1616ZE	50mm	24V	10	5000k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	630	192	63	IP67	5m
MN328W140Q90-D065M6A12107N-1616ZE	50mm	24V	10	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	630	192	63	IP67	5m
MN350A096Q00-D000O6A12106N-1616ZE	62.5mm	24V	10	RGB	>90	N/A	N/A	N/A	IP67	5m
MN350Z196Q00-D000P6A12106N-1616ZE	71.4mm	24V	10	RGBW	>90	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2700K~5500K/RGB/RGBW
发光角度:	120°
光效:	57~63Lm/w
光通量:	567~630Lm/m (173~192Lm/ft)
能效等级:	F

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	25mm
灯珠数/组:	7 LEDs



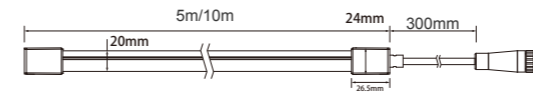
### 配件



# 霓虹灯带

## ● 3D 16\*16mm (Top&Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V120Q90-D027M6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	444	135	56	IP67	5m
MN328V120Q90-D030M6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	3000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	469	143	59	IP67	5m
MN328W120Q90-D040M6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	4000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	493	150	62	IP67	5m
MN328W120Q90-D050M6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	5000k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	498	152	63	IP67	5m
MN328W120Q90-D065M6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	503	153	63	IP67	5m
MN350A192Q00-D000N6A10106N-1616ZE	6.25mm	24V	8	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

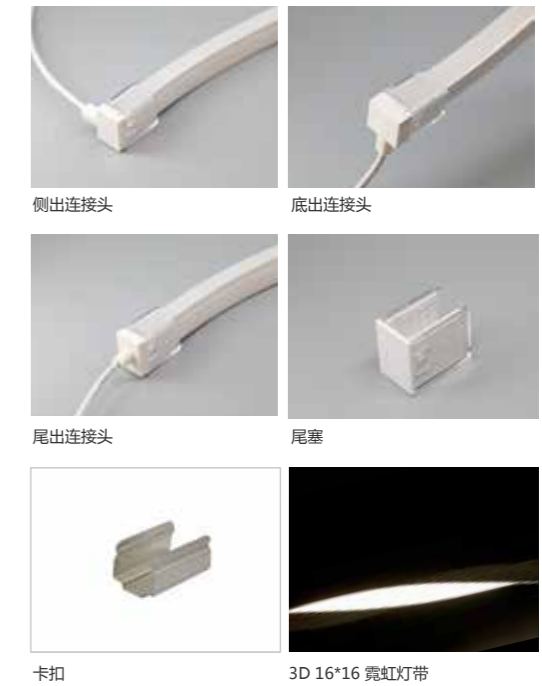
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2700K~5500K/RGB
发光角度:	120°
光效:	56~63Lm/w
光通量:	444~503Lm/m (135~153Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.33(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	8W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	160LEDs/m
裁剪尺寸:	6.25mm
灯珠数/组:	1 LEDs



### 配件





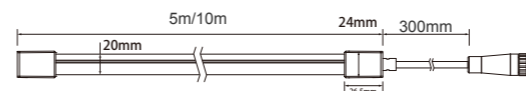
## 3D 16\*16mm

- 可以向任何方向弯曲
- 发光效率高
- 耐盐溶液、酸碱、腐蚀性气体和紫外线

## 霓虹灯带

### ● 12\*20mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



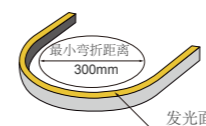
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D027M6A12107N-1220CE	50mm	24V	15	2700k <sup>+200</sup> <sub>-100</sub>	>90	376	115	25	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A12107N-1220CE	50mm	24V	15	3000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	361	110	24	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A12107N-1220CE	50mm	24V	15	4000k <sup>+300</sup> <sub>-200</sub>	>90	445	136	30	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A12107N-1220CE	50mm	24V	15	5000k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	445	136	30	IP67	5m
MN328W140Q90-D065M6A12107N-1220CE	50mm	24V	15	5500k <sup>+400</sup> <sub>-300</sub>	>90	441	134	29	IP67	5m
MN350A096Q00-D000O6A12106N-1220CE	50mm	24V	15	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5m
MN350Z196Q00-D000P6A12106N-1220CE	50mm	24V	15	RGBW	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5m

#### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2700K~5500K/RGB/RGBW
发光角度:	120°
光效:	25~30Lm/w
光通量:	361~445Lm/m (110~136Lm/ft)
能效等级:	N/A

#### 电性参数

输入电流/米:	0.625(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	15W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	7 LEDs



#### 配件



侧出连接头

底出连接头



尾出连接头

尾塞



卡扣

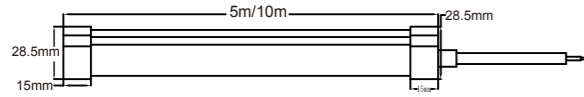
12\*20 霓虹灯带



# 霓虹灯带

## ● 12\*25mm(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V140Q90-D024M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	2400k	>90	276	92	84	IP67	5m
MN328V140Q90-D027M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	2700k	>90	292	98	89	IP67	5m
MN328V140Q90-D030M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	3000k	>90	308	103	94	IP67	5m
MN328W140Q90-D040M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	4000k	>90	324	108	99	IP67	5m
MN328W140Q90-D050M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	5000k	>90	327	109	100	IP67	5m
MN328W140Q90-D055M6A12107N-1225CE	50mm	24V	10	5500k	>90	330	110	101	IP67	5m

### 光学参数

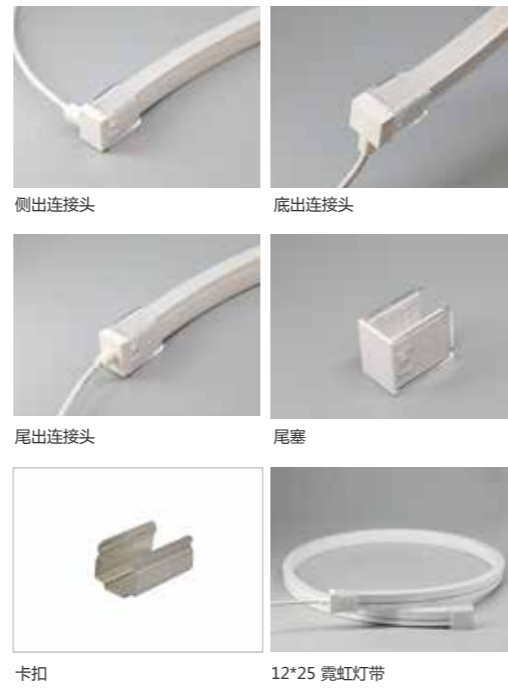
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2400K~5500K
发光角度:	300°
光效:	28~33Lm/w
光通量:	276~330Lm/m (84~101Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	140LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	7 LEDs



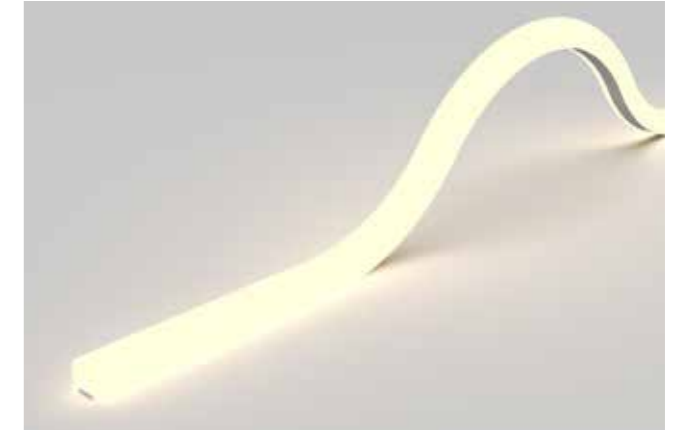
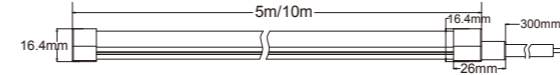
### 配件



# 霓虹灯带

## ● 15\*14mm(Top view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明/米	流明/英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V120A90-D024M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	2400k <sup>+200/-100</sup>	>90	680	227	207	IP67	5m
MN328V120A90-D027M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	2700k <sup>+200/-100</sup>	>90	720	240	220	IP67	5m
MN328V120A90-D030M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	3000k <sup>+200/-100</sup>	>90	760	254	232	IP67	5m
MN328W120A90-D040M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	4000k <sup>+200/-200</sup>	>90	800	267	244	IP67	5m
MN328W120A90-D050M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	5000k <sup>+200/-200</sup>	>90	808	270	246	IP67	5m
MN328W120A90-D055M6A12106N-1514ZE	50mm	24V	10	5500k <sup>+200/-200</sup>	>90	816	272	249	IP67	5m

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2400K~5500K
发光角度:	140°
光效:	68~82Lm/w
光通量:	680~816Lm/m (207~249Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.4(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	10W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	6 LEDs



### 配件

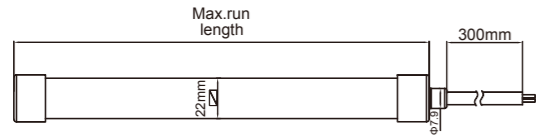


15\*14 霓虹灯带

# 霓虹灯带

## D22mm 360°

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V240Q90-D024M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	2400k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	840	256	42	IP67	5m
MN328V240Q90-D027M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	945	288	47	IP67	5m
MN328V240Q90-D030M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	3000k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>90	1050	320	52	IP67	5m
MN328W240Q90-D040M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	4000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	1155	352	57	IP67	5m
MN328W240Q90-D050M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	5000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>90	1218	384	63	IP67	5m
MN328W240Q90-D065M6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	5500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>90	1260	384	63	IP67	5m
MN344A120Q00-D000O6A10106N-RO22YE	50mm	24V	20	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>90
色温:	2400K~5500K/RGB
发光角度:	360°
光效:	42~63Lm/w
光通量:	840~1260Lm/m (256~384Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.83(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	20W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	120LEDs/m*2/m
裁剪尺寸:	50mm
灯珠数/组:	6 LEDS*2



### 配件



透明安装卡扣

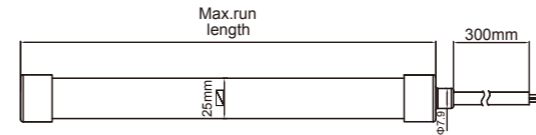


D22 霓虹灯带

# 霓虹灯带

## D25mm 360°(Side view)

- 高品质LED霓虹灯带,宽色温从 2100-6500K;
- 光源选择: 1Bin/2Bin; CRI>90;
- 耐黄变, 抗UV, 耐盐碱;
- 发光均匀,无光斑,可塑造不同的造型;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MN328V320Q90-D027M6A10101N-RO25YE	6.25mm	24V	20	2700k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>80	1,320	402	66	IP67	5m
MN328V320Q90-D030M6A10101N-RO25YE	6.25mm	24V	20	3000k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>80	1,390	424	70	IP67	5m
MN328W320Q90-D040M6A10101N-RO25YE	6.25mm	24V	20	4000k <sup>+200</sup> / <sub>-100</sub>	>80	1,495	447	73	IP67	5m
MN328W320Q90-D050M6A10101N-RO25YE	6.25mm	24V	20	5000k <sup>+300</sup> / <sub>-200</sub>	>80	1,495	456	75	IP67	5m
MN328W320Q90-D065M6A10101N-RO25YE	6.25mm	24V	20	6500k <sup>+400</sup> / <sub>-300</sub>	>80	1,530	466	77	IP67	5m
MN344A240Q00-D000O6A12106N-RO25YE	50mm	24V	20	RGB	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m
MN250A192Q00-D000N6A10101S-RO25YE	10.4mm	12V	20	RGB SPI	N/A	N/A	N/A	N/A	IP67	5m

### 光学参数

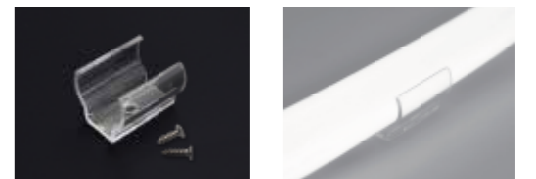
灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	>80
色温:	2700K~6500K/RGB/SPIRGB
发光角度:	360°
光效:	66~77Lm/w
光通量:	1320~1530Lm/m (402~466Lm/ft)
能效等级:	N/A

### 电性参数

输入电流/米:	0.83(max)A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	20W/m
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	160LEDs/m*2/m
裁剪尺寸:	6.25mm
灯珠数/组:	1 LEDS*2



### 配件



透明安装卡扣



D25 霓虹灯带

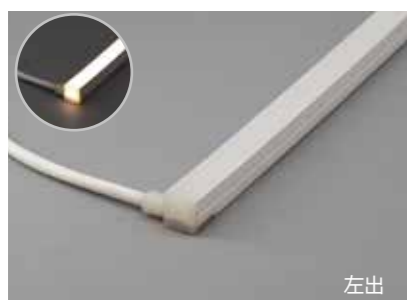
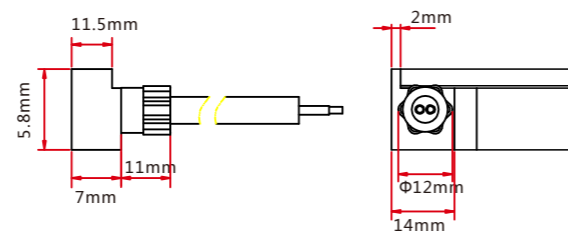
## 模压头连接器

注意：除非另有说明，连接器的公差为正负0.5毫米



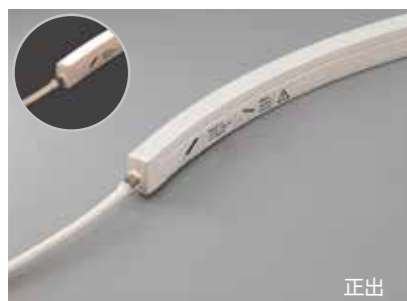
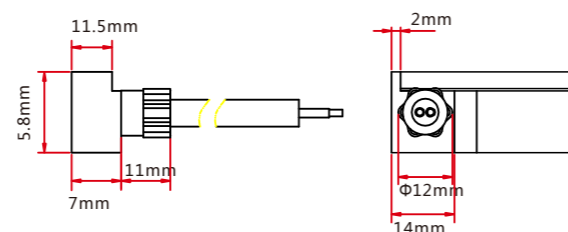
### 连接器(右侧出)

通过预安装的正出线将灯连接到电源，  
电缆长度可选0.3m、1m、3m、5m、  
10m、15m、20m。



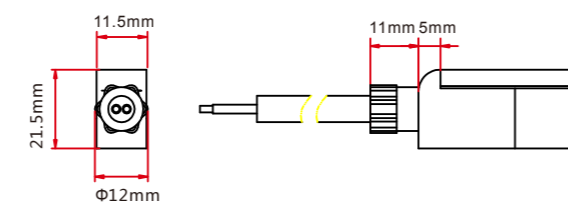
### 连接器(左侧出)

通过预安装的左出线将灯连接到电源，  
电缆长度可选0.3m、1m、3m、5m、  
10m、15m、20m。



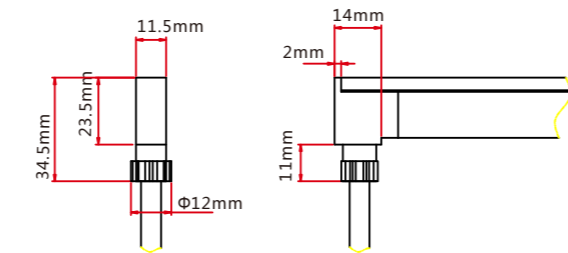
### 连接器(正出)

通过预安装的正出线将灯连接到电源，  
电缆长度可选0.3m、1m、3m、5m、  
10m、15m、20m。



### 连接器(底出)

通过预安装的底出线将灯连接到电源，  
电缆长度可选0.3m、1m、3m、5m、  
10m、15m、20m。



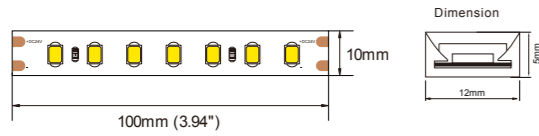
不同尺寸的霓虹灯有不同的快速连接和安装配件。

注意:对于注塑连接器,可用于MX1212;MX1615;MX1220。我们可以根据客户的需求定制电缆长度和霓虹灯带。



### 2835SMD 70LED

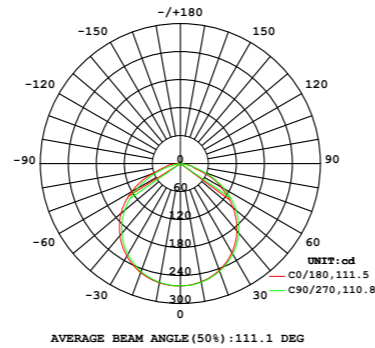
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF328V070Q80-D0270M6A10107N	70	24V	6	2700k	80/90	648/576	202/180	108/96	IP67	10mm
MF328V070Q80-D030M6A10107N	70	24V	6	3000k	80/90	690/594	215/185	115/99	IP67	10mm
MF328W070Q80-D040M6A10107N	70	24V	6	4000k	80/90	720/612	225/191	120/102	IP67	10mm
MF328W070Q80-D050M6A10107N	70	24V	6	5000k	80/90	726/624	226/195	121/104	IP67	10mm
MF328W070Q80-D060M6A10107N	70	24V	6	6000k	80/90	726/624	226/195	121/104	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	96~121Lm/w
光通量:	576~726Lm/m (180~226Lm/ft)
能效等级:	E



电性参数

输入电流/米:	0.25A/m(0.08A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	6W/m(1.8W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	70LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	7 LEDs

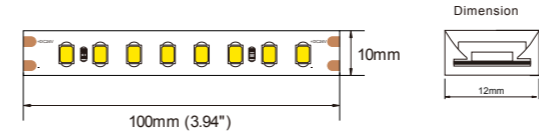


防水等级



### 2835SMD 80LED

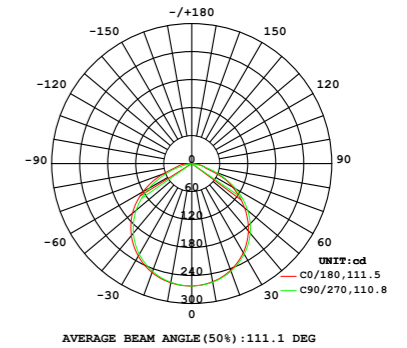
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF328V080Q80-D0280M6A10108N	80	24V	7.2	2700k	80/90	891/774	271/236	124/107	IP67	10mm
MF328V080Q80-D030M6A10108N	80	24V	7.2	3000k	80/90	931/805	283/245	129/119	IP67	10mm
MF328W080Q80-D040M6A10108N	80	24V	7.2	4000k	80/90	990/855	301/260	137/119	IP67	10mm
MF328W080Q80-D050M6A10108N	80	24V	7.2	5000k	80/90	1,003/873	305/266	139/121	IP67	10mm
MF328W080Q80-D060M6A10108N	80	24V	7.2	6000k	80/90	1,017/882	310/269	141/122	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	107~141Lm/w
光通量:	774~1017Lm/m (236~310Lm/ft)
能效等级:	E/F



电性参数

输入电流/米:	0.3A/m (0.09A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	7.2W/m (2.25W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	80LEDs/m
裁剪尺寸:	100mm(3.94")
灯珠数/组:	8 LEDs

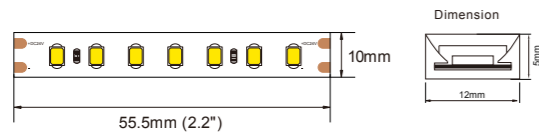


防水等级



### ● 2835SMD 126LED

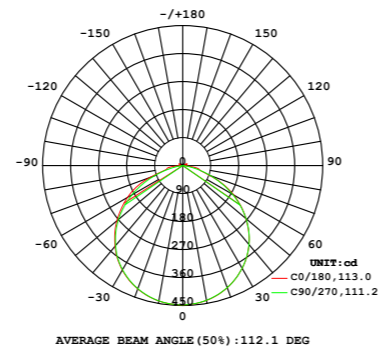
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



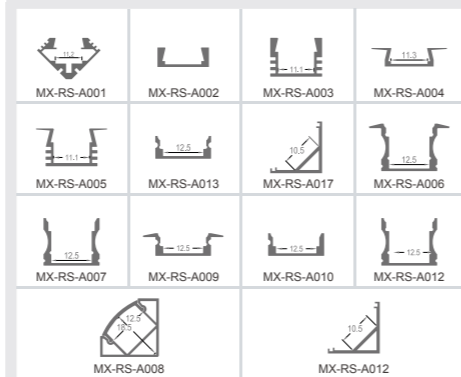
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF328V126Q80-D0270M6A10107N	126	24V	10	2700k	80/90	1,180/1,010	360/307	118/101	IP67	10mm
MF328V126Q80-D030M6A10107N	126	24V	10	3000k	80/90	1,240/1,050	378/320	124/105	IP67	10mm
MF328W126Q80-D040M6A10107N	126	24V	10	4000k	80/90	1,314/1,131	400/345	131/113	IP67	10mm
MF328W126Q80-D050M6A10107N	126	24V	10	5000k	80/90	1,320/1,150	402/350	132/115	IP67	10mm
MF328W126Q80-D060M6A10107N	126	24V	10	6000k	80/90	1,325/1,155	404/352	132/115	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	101~132Lm/w
光通量:	1010~1325Lm/m (307~404Lm/ft)
能效等级:	<b>E/F</b>



铝型材

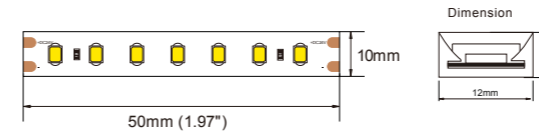


防水等级



### ● 2835SMD 140LED

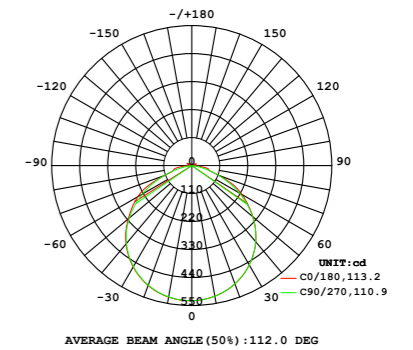
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



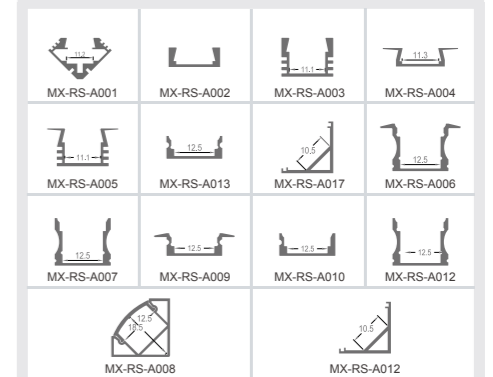
型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF328V140Q80-D0270M6A10107N	140	24V	12	2700k	80/90	1,269/1,200	87/323	112/88	IP67	10mm
MF328V140Q80-D030M6A10107N	140	24V	12	3000k	80/90	1,340/1,120	408/341	118/93	IP67	10mm
MF328W140Q80-D040M6A10107N	140	24V	12	4000k	80/90	1,410/1,179	430/389	118/98	IP67	10mm
MF328W140Q80-D050M6A10107N	140	24V	12	5000k	80/90	1,410/1,179	430/359	118/98	IP67	10mm
MF328W140Q80-D060M6A10107N	140	24V	12	6000k	80/90	1,410/1,179	430/359	118/98	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	88~118Lm/w
光通量:	1120~1410Lm/m (341~430Lm/ft)
能效等级:	<b>E</b>



铝型材

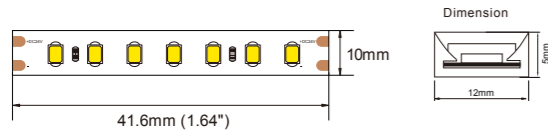


防水等级



### 2835SMD 168LED

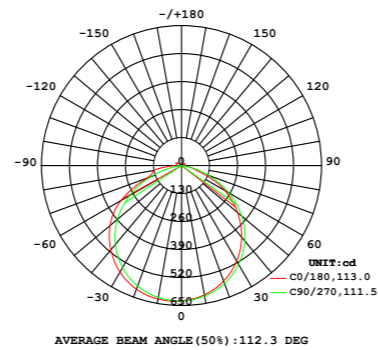
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF328V168Q80-D0270M6A10107N	168	24V	14.4	2700k	80/90	1,715/1,475	522/449	123/105	IP67	10mm
MF328V168Q80-D030M6A10107N	168	24V	14.4	3000k	80/90	1,800/1,500	548/457	128/107	IP67	10mm
MF328W168Q80-D040M6A10107N	168	24V	14.4	4000k	80/90	1,906/1,641	581/500	136/117	IP67	10mm
MF328W168Q80-D050M6A10107N	168	24V	14.4	5000k	80/90	1,910/1,660	582/506	137/118	IP67	10mm
MF328W168Q80-D060M6A10107N	168	24V	14.4	6000k	80/90	1,915/1,700	583/518	137/121	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	SMD2835
显色指数:	80/90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	105~137Lm/w
光通量:	1475~1915Lm/m (449~583Lm/ft)
能效等级:	<b>E/F</b>



电性参数

输入电流/米:	0.6A/m(0.2A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	14.4W/m(4.5W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	168LEDs/m
裁剪尺寸:	41.6mm(1.64")
灯珠数/组:	7 LEDs

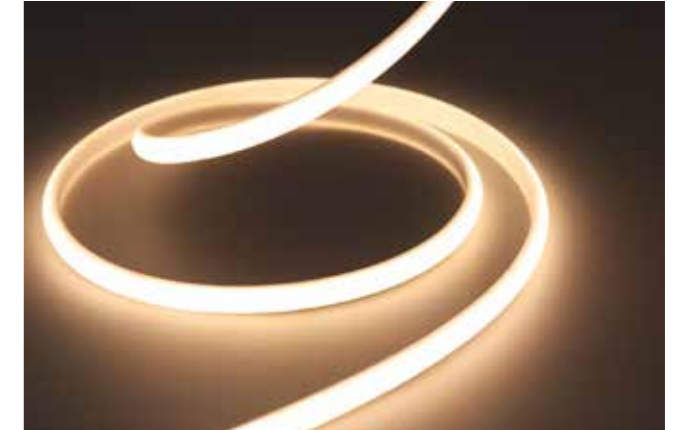
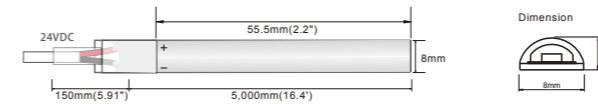


防水等级



### 0805 Silicon extrusion strip

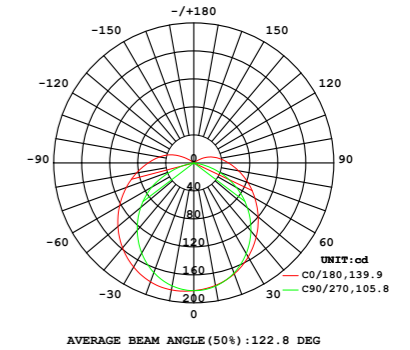
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF304V480Q90-D027M6A06124N	480	24V	9.6	2700k	88	778	243	81	IP67	6mm
MF304V480Q90-D030M6A06124N	480	24V	9.6	3000k	88	797	249	83	IP67	6mm
MF304W480Q90-D040M6A06124N	480	24V	9.6	4000k	88	826	255	85	IP67	6mm
MF304W480Q90-D050M6A06124N	480	24V	9.6	5000k	88	826	258	86	IP67	6mm
MF304W480Q90-D060M6A06124N	480	24V	9.6	6000k	88	826	258	86	IP67	6mm

光学参数

灯珠类型:	COB 9*22mil
显色指数:	Ra>85
色温:	2700K/3000K/4000K/5000K/6000K
发光角度:	120°
光效:	81~86Lm/w
光通量:	778~826Lm/m (243~258Lm/ft)
能效等级:	<b>G</b>



电性参数

输入电流/米:	0.4A/m (0.12A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	9.6W/m (3.2W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	480LEDs/m
裁剪尺寸:	55.5mm(2.2")
灯珠数/组:	24 LEDs



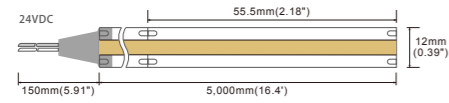
防水等级





● COB 480LEDs

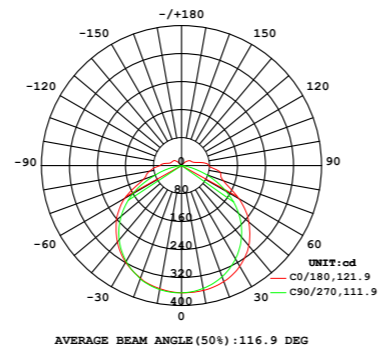
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF309V480Q90-D027M6A06124N	480	24V	12	2700k	90	1,054	329	88	IP67	10mm
MF309V480Q90-D030M6A06124N	480	24V	12	3000k	90	1,113	347	93	IP67	10mm
MF309W480Q90-D040M6A06124N	480	24V	12	4000k	90	1,171	366	96	IP67	10mm
MF309W480Q90-D050M6A06124N	480	24V	12	5000k	90	1,182	369	98	IP67	10mm
MF309W480Q90-D060M6A06124N	480	24V	12	6000k	90	1,194	373	99	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	COB
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	88~99Lm/w
光通量:	1054~1194Lm/m (329~373Lm/ft)
能效等级:	E



电性参数

输入电流/米:	0.50A/m(0.15A/ft)
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m(3.75W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	480LEDs/m
裁剪尺寸:	55.5mm(2.18\"/>

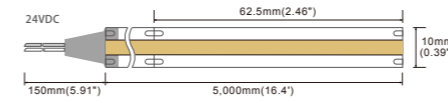


防水等级



● COB 512LEDs

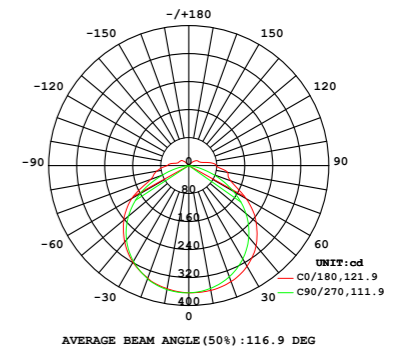
- 高品质, 宽色温从 1800K-6500K;
- 提供1个BIN区或2个BIN区的灯珠,SDCM<3/SDCM<5;
- CRI80,CRI90,CRI95+品牌3M胶带安装;
- 5年质保.



型号	最小裁剪位	输入电压	功率/米	色温	显指	流明 /米	流明 /英尺	光效	IP 等级	最大连接长度 单端供电
MF309V512Q90-D027M6A10132N	512	24V	12	2700k	90	1,026	312	85	IP67	10mm
MF309V512Q90-D030M6A10132N	512	24V	12	3000k	90	1,026	312	85	IP67	10mm
MF309W512Q90-D040M6A10132N	512	24V	12	4000k	90	1,140	347	95	IP67	10mm
MF309W512Q90-D050M6A10132N	512	24V	12	5000k	90	1,140	347	95	IP67	10mm
MF309W512Q90-D060M6A10132N	512	24V	12	6000k	90	1,140	347	95	IP67	10mm

光学参数

灯珠类型:	COB
显色指数:	90
色温:	2700K~6000K
发光角度:	120°
光效:	85~95Lm/w
光通量:	1026~1140Lm/m (312~347Lm/ft)
能效等级:	E



电性参数

输入电流/米:	0.50A/m
输入电压:	DC24V
功率/米:	12W/m(3.65W/ft)
抗静电:	1000V (ESD)
灯珠/米:	512LEDs/m
裁剪尺寸:	62.5mm(2.46\"/>



防水等级





## LED电源系列

图片	型号	输入电压	功率	输出电压	输出电流	功率因素	IP	产品尺寸 (长*宽*高)
	MX-12020A2	170-250V	20W	12V/24V	1.67A/0.83A	>0.5	IP67	153*30*20
	MX-12030A	170-250V	30W	12V/24V	2.5A/1.25A	>0.5	IP67	182*30*20
	MX-12045B	170-250V	45W	12V/24V	3.75A/1.87A	>0.5	IP67	222*29*20
	MX-12060C4	90-264V	60W	12V/24V	5A/2.5A	>0.5	IP67	192*47*35
	MX-12080C	90-264V	80W	12V/24V	6.6A/3.3A	>0.5	IP67	199*66*52
	MX-12100Z1	170-250V	100W	12V/24V	8.3A/4.2A	>0.5	IP67	213*68*39
	MX-12150S	170-250V	150W	12V/24V	12.5A/6.25A	>0.5	IP67	220*95*50
	MX-12200S1	170-250V	200W	12V/24V	16.7A/8.3A	>0.5	IP67	215*131*58

图片	型号	品牌	输入电压	额定功率	输出电压	输出电流	功率因素	工作温度	产品尺寸 (长*宽*高)
	MX-35-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	35W	12V/24V	3A/1.5A	>0.5	(-25°C(+70°C)	99*82*30mm
	MX-50-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	50W	12V/24V	4.2A/2.2A	>0.5	(-25°C(+70°C)	99*82*30mm
	MX-75-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	75W	12V/24V	6A/3.2A	>0.5	(-25°C(+70°C)	99*97*30mm
	MX-100-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	100W	12V/24V	8.5A/4.5A	>0.5	(-25°C(+70°C)	129*97*30mm
	MX-150-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	150W	12V/24V	12.5A/6.5A	>0.5	(-25°C(+70°C)	159*97*30mm
	MX-200-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	200W	12V/24V	17A/8.8A	>0.5	(-25°C(+70°C)	215*115*30mm
	MX-350-LRS	Mean Well(MW)	110V/220V	350W	12V/24V	29A/14.6A	>0.5	(-25°C(+70°C)	215*115*30mm



# LED电源系列

图片	型号	输入电压	功率	输出电压	输出电流 (A)	PF	DCR寸 (MM)
	MX1202000(插墙式)	100V-240V (50/60Hz)	24W	12V	2A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX-1202000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	24W	12V	2A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0631203000E(插墙式)	100V-240V (50/60Hz)	36W	12V	3A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0631203000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	36W	12V	3A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0631204000E(插墙式)	100V-240V (50/60Hz)	48W	12V	4A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0631204000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	48W	12V	4A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX1205000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	60W	12V	5A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX1206000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	72W	12V	6A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX2401000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	24W	24V	1A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0422401500(墙/桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	36W	24V	1.5A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0422401500(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	36W	24V	1.5A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0632402000(墙/桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	48W	24V	2A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0632402000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	48W	24V	2A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX0682402500(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	60W	24V	2.5A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX2403000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	72W	24V	3A	>0.5	5.5*2.1*11MM
	MX1002404000(桌面式)	100V-240V (50/60Hz)	96W	24V	4A	>0.5	5.5*2.1*11MM

# 快速连接器

型号	图片	规格	适用最大灯数	最大工作电流	型号	图片	规格	适用最大灯数	最大工作电流
MX-04-000384		8mm IP20 单色	120LED/M	<3A	MX-04-000385		10mm IP20 单色	120LED/M	<3A
MX-04-000382		8mm IP20 单色	120LED/M	<3A	MX-04-000383		10mm IP20 单色	120LED/M	<3A
MX-04-000505		8mm IP20 单色	120LED/M	<3A	MX-04-000381		10mm IP20 单色	120LED/M	<3A
MX-04-000389		10mm IP20 单色	60LED/M	<3A	MX-A1-000134		10mm IP65 单色	60LED/M	<3A
MX-04-000386		10mm IP20 单色	60LED/M	<3A	MX-A1-000135		10mm IP65 单色	60LED/M	<3A
MX-04-000388		10mm IP20 单色	60LED/M	<3A	MX-A1-000136		10mm IP65 单色	60LED/M	<3A
MX-A1-000128		8mm IP65 单色	120LED/M	<3A	MX-A1-000131		10mm IP65 单色	120LED/M	3A
MX-A1-000129		8mm IP65 单色	120LED/M	<3A	MX-A1-000132		10mm IP65 单色	120LED/M	3A
MX-A1-000130		8mm IP65 单色	120LED/M	<3A	MX-A1-000133		10mm IP65 单色	120LED/M	3A
MX-A1-002322 灯带接灯带		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-002322 灯带接灯带		10mm IP20 单色	120LED/M	3A
MX-04-001328 线接灯带		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-001328 灯带接灯带		10mm IP20 单色	120LED/M	3A
MX-A1-000137 灯带接灯带		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-A1-000137 灯带接灯带		10mm IP20 单色	240LED/M	3A
MX-04-002324 线接灯带		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-04-002324 灯带接灯带		10mm IP20 单色	240LED/M	3A



# 快速连接器

型号	图片	规格	适用最大灯数	最大工作电流	型号	图片	规格	适用最大灯数	最大工作电流
MX-04-001404 strip-strip		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-001327 strip-strip		12mm IP20 单色	60LED/M	3A
MX-04-001402 wire-strip		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-001329 wire-strip		12mm IP20 单色	60LED/M	3A
MX-04-001407 strip-strip		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-04-001400 strip-strip		8mm IP65 单色	120LED/M	3A
MX-04-001386 wire-strip		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-04-001399 wire-strip		8mm IP65 单色	120LED/M	3A
MX-04-001389 strip-strip		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-001408 strip-strip		10mm IP65 单色	60LED/M	3A
MX-04-001401 wire-strip		10mm IP20 单色	120LED/M	3A	MX-04-001406 wire-strip		10mm IP65 单色	60LED/M	3A
MX-04-001404 strip-strip		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-04-001410 strip-strip		12mm IP65 单色	60LED/M	3A
MX-04-001403 wire-strip		10mm IP20 单色	240LED/M	3A	MX-04-001409 wire-strip		12mm IP65 单色	60LED/M	3A

型号	图片	规格	适用最大灯数	最大工作电流	型号	图片	规格
MX-A1-000138		电子线接头/单线	AWG22-AWG18	9A	MX-A1-000142		8mm IP20 卡扣/卡子
MX-A1-000139		电子线接头/双线	AWG22-AWG18	9A	MX-A1-000143		10mm IP20 卡扣/卡子
MX-A1-000140		T型电子线接头/单线	AWG22-AWG18	9A	MX-A1-000144		8mm IP65 卡扣/卡子
MX-A1-000141		T型电子线接头/双线	AWG22-AWG18	9A	MX-A1-00145		10mm IP65 卡扣/卡子