

PRO 系列

规格书

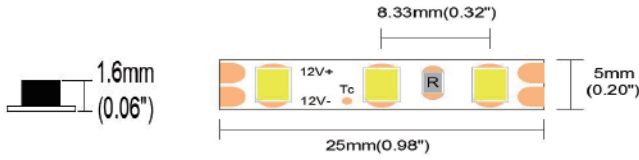
D8120

12V-5mm



【特征描述】

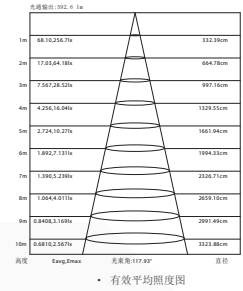
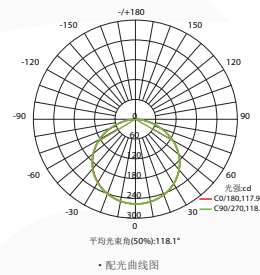
- 超细宽度，仅5mm 板宽，匹配型材效果更佳
- 提供1900-6000K 8 种白光可选
- 寿命大于60000H
- Ta: -25~40° C; Tc: 75° C (max)



【产品规格】

工作电压: DC12V
 显色指数: 90
 最大功率: 9.6W(1m)
 功率范围: 7.6~9.6W(1m)
 额定电流: 0.7A(1m) 2.8A(5m)
 典型功率: 8.4W(1m) 33.6W(5m)
 IP: IP20/IP65
 开关次数: 10000 (测试次数)
 质保: 5年
 (质保基于室内使用年限)

最大长度: 5000mm(16.4)
 裁剪单元: 3leds/25mm(0.98")
 LED灯珠距离: 8.33mm(0.32")
 最小弯曲直径: Φ60mm(2.36")
 安装: 3M背胶
 铜箔厚度: 3oz



【光电参数】

显指	颜色	色温/波长	光通量(Lm/m)	光通量(Lm/ft)	光效(Lm/w)	能效等级
Ra>90	GW	1900K	610	185	73	/
Ra>90	LW	2300K	675	205	80	/
Ra>90	SW	2700K	730	222	87	/
Ra>90	WW	3000K	770	234	92	G
Ra>90	PW	3500K	780	237	93	F
Ra>90	NW	4000K	800	243	95	F
Ra>90	DW	5000K	800	243	95	F
Ra>90	W	6000K	770	234	92	G
0	G	525nm	755	230	90	/
0	B	470nm	170	51	20	/

1. 数据公差范围是 15%
2. 依据 IES TM-30-15输出数据
3. 依据IP20/1米测试数据，5米数据仅供参考
4. IP 防护工艺会导致尺寸、色温和光通量变化

防护工艺	产品尺寸(mm)	产品数量 (米/卷)	产品数量 (米/箱)	产品净重(kg)	每箱净重(kg)	每箱毛重(kg)	外箱尺寸(cm)
NO	5000*5*1.6	5	350	0.078	5.46	0.819	41*41*26
NA	5000*5*1.7	5	350	0.082	5.74	0.861	41*41*26

注：产品重量误差为10%

【裁剪说明】

- 裁剪时请保证焊盘面积足够大，具体操作指引请点击链接：<https://weixin.qq.com/sph/AsnbI24PA>

【注意事项】

- 请使用12VDC的隔离电源驱动LED灯条，且恒压源的纹波小于5%。不能使用阻容式降压、非隔离等类型电源驱动LED灯条。
- 为保证灯带的寿命和可靠性，请不要在直径60mm以下的弧度弯曲，请勿对折以免损坏灯珠或断裂。
- 为保证灯带的寿命和使用环境，在使用的过程中不能用力拉扯电源线，禁止碰撞以免损坏LED灯。
- 在安装的过程注意电源线的正负极，切勿接错，电源与产品的电压是否一致，以免造成产品损坏。
- LED灯带应存放在干燥密封的环境，建议存放期不宜太久，请在使用前拆封，工作环境温度：-25℃~40℃，贮存温度：0℃~60℃，不防水灯带请

在室内使

用，相对湿度不能高于70。

- 请注意小心操作，在电源接通的情况下，切勿触及交流电源端，以防触电。
- 在实际的应用中，电源应保留20%的余量(建议只使用80%的功率)，以保证足量的电压驱动产品。
- 严禁使用任何酸性，碱性粘接剂固定产品（包含不限于玻璃胶等）。
- 产品IP工艺为NA时，请勿划伤产品。紫外线会破坏产品上的纳米层，严重影响产品的使用寿命。