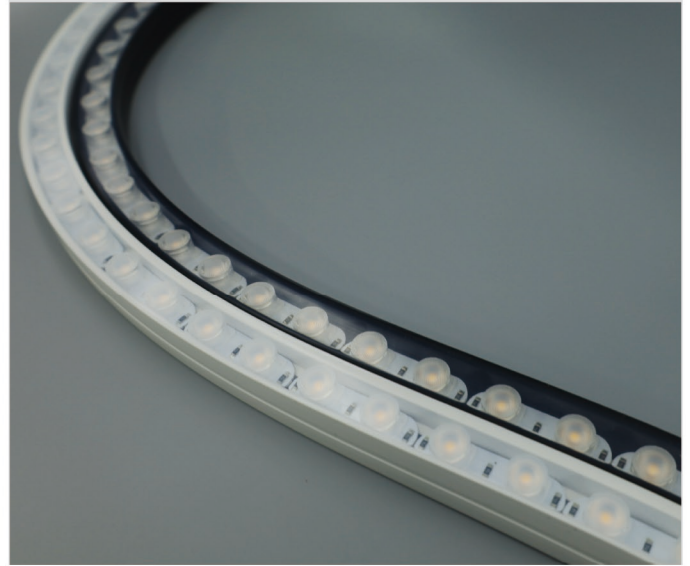


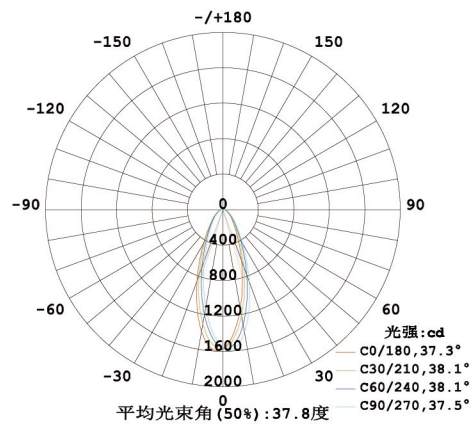
额定功率	16W
输入电压	DC24V
显色指数	CRI 90
LED颗数	48LEDs/m
米/每卷	≤5M
寿命	50000H@45°C
极限温度	-20°C-45°C
发光角度	30°/30°*45°
防护等级	IP65
DMX512	开关/调光



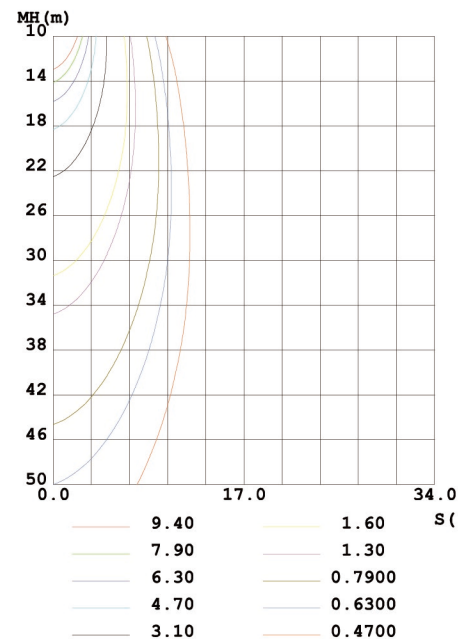
光色参数

可选色温	lm/M
● 3000K	1550
● 4000K	1600
● 5000K	1630
● 6000K	1610
● R	-
● G	-
● B	-
○ RGBW	-

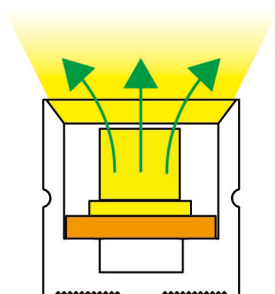
配光曲线



等照度图 (单位: lx)



产品特点



- ☀ • 光学透镜出光，实现不同的照明要求；
- ∩ • 柔韧性高，可弯曲造型；
- ✂ • 采用硅胶双色共挤技术，裁剪口开窗设计，方便裁剪使用；
- 🌡 • 采用模组透镜+硅胶设计，可正弯侧弯，3D造型；
- 🔥 • 拥有良好的耐候性，霓虹灯带在-20°C~+45°C内使用能保持正常的柔软状态，不会出现脆化、变形、软化、老化等不良情况；
- 🛡️ • 多种防护特性，IP65防护等级，耐盐液，耐酸碱和防腐气体，防火、抗UV。


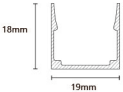
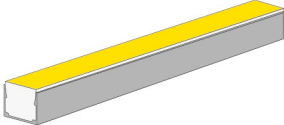

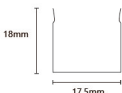
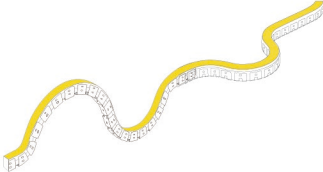
配件规格

* 配件包配件数量可由客户自由搭配。

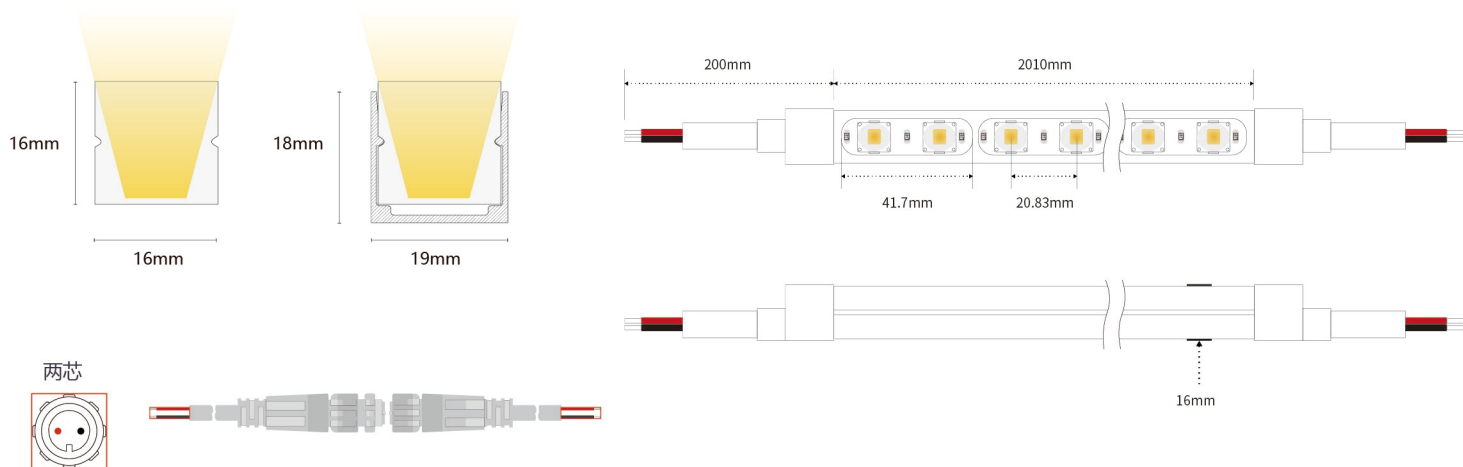


① 尾部堵头 ② 正出线堵头 ③ 侧出线堵头 ④ 无边框堵头 ⑤ 铝材卡槽 ⑥ 螺丝 ⑦ 胶水

铝材清单

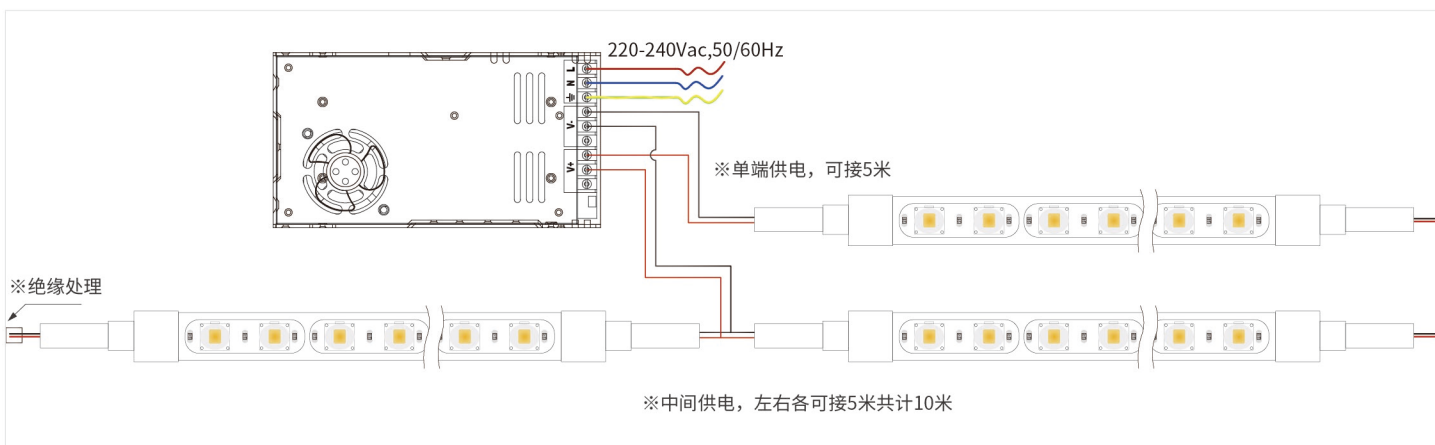
	产品名称	产品型号	剖面图	安装
	铝材卡槽	19x18mm		
	3D可弯曲卡槽	18x18mm		

产品尺寸



* 可选防水头 照片仅供参考

接电方式



注意事项

1. 请使用24VDC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。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
5. 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: $-20^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$, 贮存温度: $0^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$, 不防水灯带请在室内使用, 相对湿度不能高于70。
6. 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。
7. 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。
8. 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)。

包装方式

