

灯条规格书

■ ECS-C280-24V ■

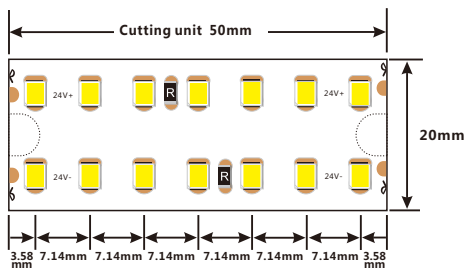


产品亮点

- 2835灯珠。多种芯片可选择（晶元、欧司朗、科瑞、日亚）。封装使用99.99%的金线提高LED的稳定性和使用寿命。
- 线路板采用双面压延铜；抗弯曲，承载能力大，光衰小，散热好。3M胶带，便于安装。
- 可选NA(纳米防水)。
- 欧盟CE/RoHS认证，3年质保。



产品规格



光电参数

灯珠类型 灯珠数	2835-280
尺寸	5000 × 20 × 1.5mm
剪切单元	50mm/14leds
电压	24
铜箔	2OZ

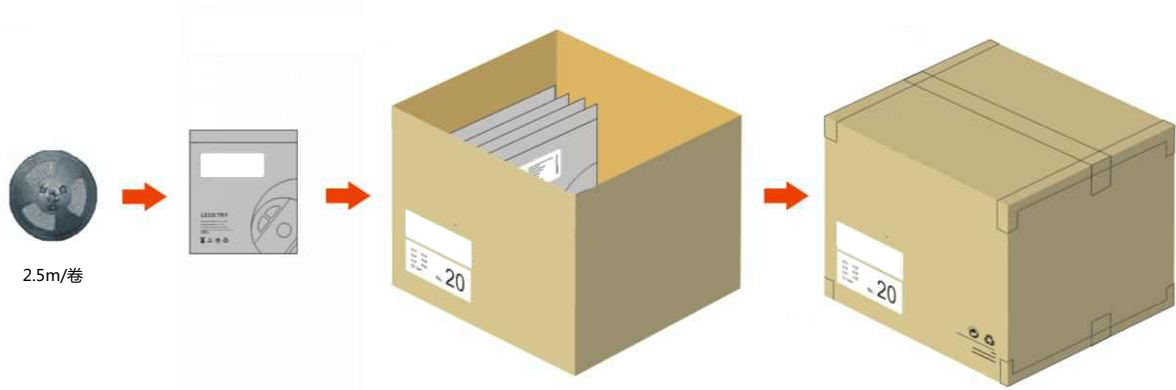
额定电流 (A/m)	0.916
额定功率 (W/m)	20
最大功率 (W/m)	22
最小弯曲直径	Φ60mm
防护等级	IP20

品名	色温/颜色	显指	流明值/米	光效
2835-280-24V-20mm	 1900K	>80	2433	111
2835-280-24V-20mm	 2300K	>80	2680	122
2835-280-24V-20mm	 2700K	>80	2772	126
2835-280-24V-20mm	 3000K	>80	2871	130
2835-280-24V-20mm	 3500K	>80	2926	133
2835-280-24V-20mm	 4000K	>80	3080	140
2835-280-24V-20mm	 5000K	>80	3080	140
2835-280-24V-20mm	 6000K	>80	3080	140

1. 数据公差范围是10%。
2. 依据 IES LM-79-08 输出数据。
3. 依据 IP20/1米测试数据。
4. IP防护工艺会导致尺寸、色温和光通量变化。

包装

1. 中性包装IP20(裸板)/IP55(滴胶防水)/ NA(纳米防水)/IP65(套管防水)/IP67(灌胶防水)



品名	静电袋尺寸	装箱数量 (包)	每箱净重 (Kg/箱)	每箱毛重 (Kg/箱)	外箱尺寸 (长×宽×高, 单位: mm)	每箱体积 (m ³)
ECS-C12024BN	262×243×0.14mm	36	4.88	3.88	410×410×260	0.044 ³