



产品规格书

NW

2835白色不防水灯板

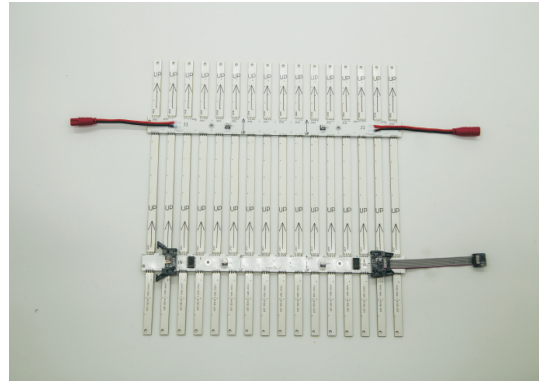
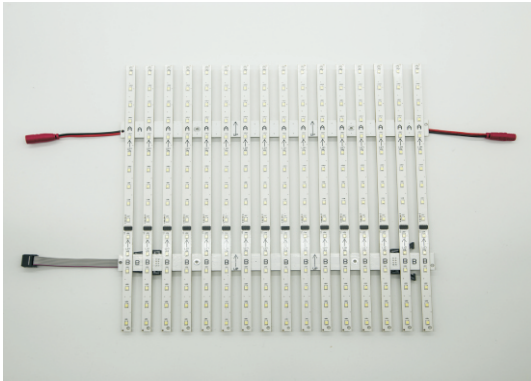
编制：	杨宝林
审核：	杨宝林
批准：	刘凡忠



微信



官网


 颜色：

用途： 灯箱广告。

产品特点：

- ◇ 系统支持多种动画、视频格式硬解码，可以流畅的播放各种媒体文件；
- ◇ 丰富多彩的表现形式，内容立体生动，具有超强的视觉冲击力；
- ◇ 超低成本就可以获取比显示屏更细腻的画质，同样精彩；
- ◇ 低功耗设计，定时控制：节能，减少光污染；
- ◇ 低电压、低电流、LED超低温运行，可以显著增加LED使用寿命；
- ◇ 灯板距画布2.5~3CM,适用于厚度6CM以上的灯箱；
- ◇ 高度模块化，易安装易维护。

安装方式：

磁吸安装/铝型材+卡位。

光电参数：

型号	色温(K)	光通量(lm/块)	电压(DC/V)	最大电流(A/块)	最大功率(W/块)
NW128-S-P18.5-A1	10680	970	5	2.56	12.8
NW128-S-P20-A1	10680	970	5	2.56	12.8
NW256-S-P20-A1	10680	1800	5	5.12	25.6

其它参数：

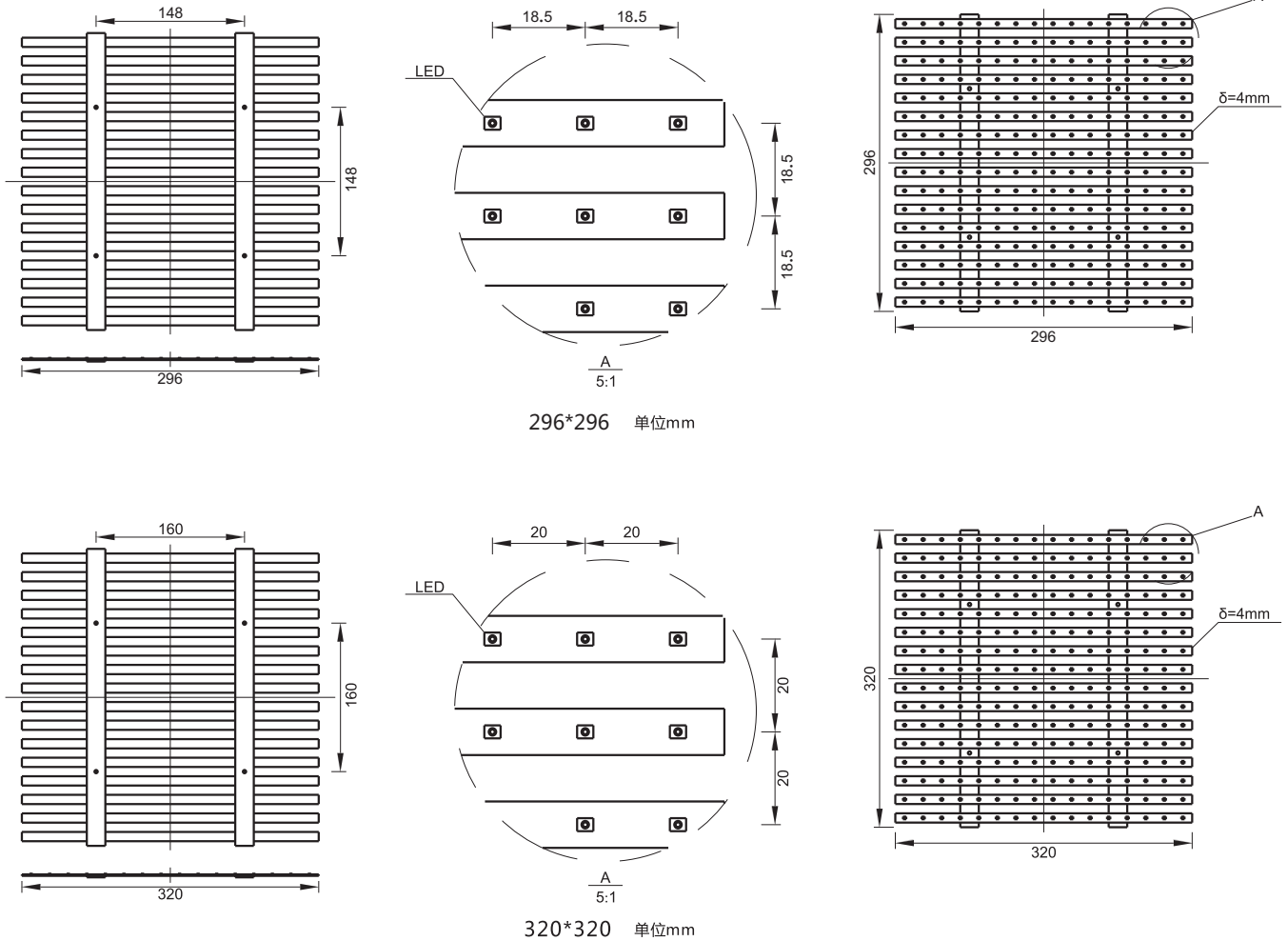
型号	外形尺寸(mm)	电源线级联数量(PCS)	标配控制卡驱动数量(PCS)	工作环境温度(°C)	存储环境温度(°C)
NW128-S-P18.5-A1	296*296	3	160	-25 ~ +60	-25 ~ +70
NW128-S-P20-A1	320*320	3	160	-25 ~ +60	-25 ~ +70
NW256-S-P20-A1	320*320	2	160	-25 ~ +60	-25 ~ +70

备注：

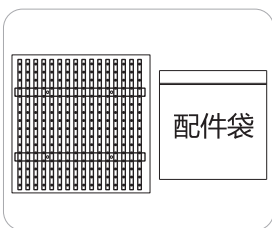
测试环境温度为 25±2°C；

以上数据为典型值，产品的实际参数可能会不同于典型数据，数据如有更改，恕不另行通知。

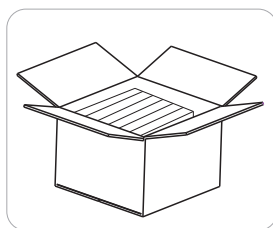
产品结构:



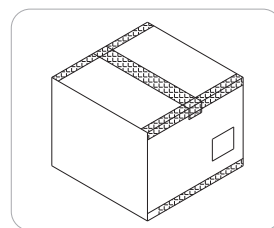
包装示意:



① 将PCB装入专用珍珠泡棉槽和配件袋放入小纸箱,并封好口



② 装入外纸箱



③ 外箱用封口胶封好口,贴标签

包装说明:

型号	产品尺寸(mm)	总数(pcs)	净重(kg)	毛重(kg)
NW128-S-P18.5-A1	296*296	11	2.4 (1±10%)	3.6 (1±10%)
NW128-S-P20-A1	320*320	11	2.6 (1±10%)	3.8 (1±10%)
NW256-S-P20-A1	320*320	11	2.6 (1±10%)	3.8 (1±10%)

1. 本产品采用专用珍珠泡棉槽装载,使用普通外箱包装;
2. 外箱尺寸: 390*390*325mm;
3. 体积重量: 39cm*39cm*32.5cm/5000=9.9Kg大于毛重,为泡货.

注: 上述包装数量和重量只针对图示包装方式,当为其它包装方式时包装数量和重量会存在差异,具体以实物为准。

