



接口与操控

3芯 DMX512 输入 & 输出

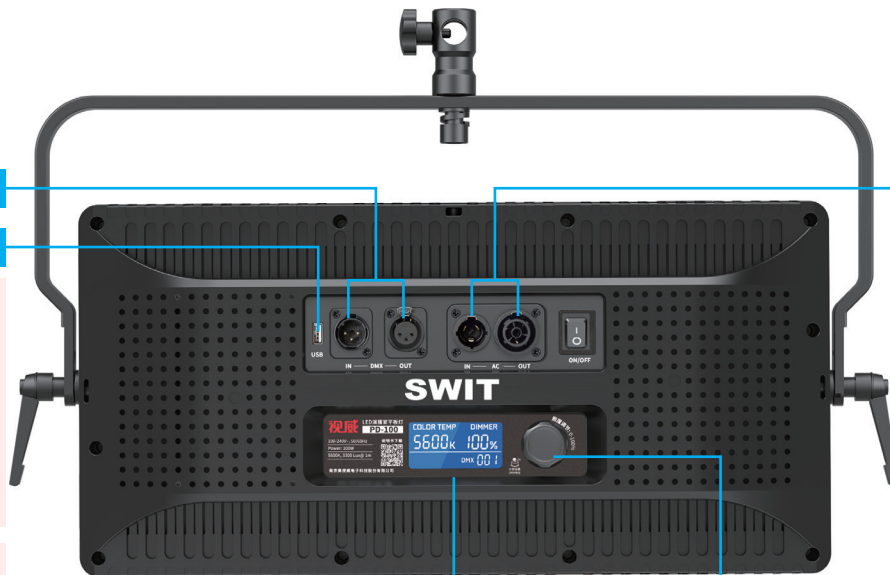
5V USB-A 供电输出



选配: **LA-WR8**
无线DMX接收器

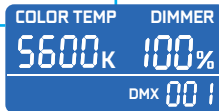


选配: **LA-G100**
40° 金属蜂窝网



LCD显示及操控

显示调光值、色温值
及DMX地址



调光旋钮: 0-100%

长按:
设置DMX地址

PowerCON TRUE1
航空头AC输入&输出



标配包含: TRUE1 AC线缆



选配: TRUE1 环出线

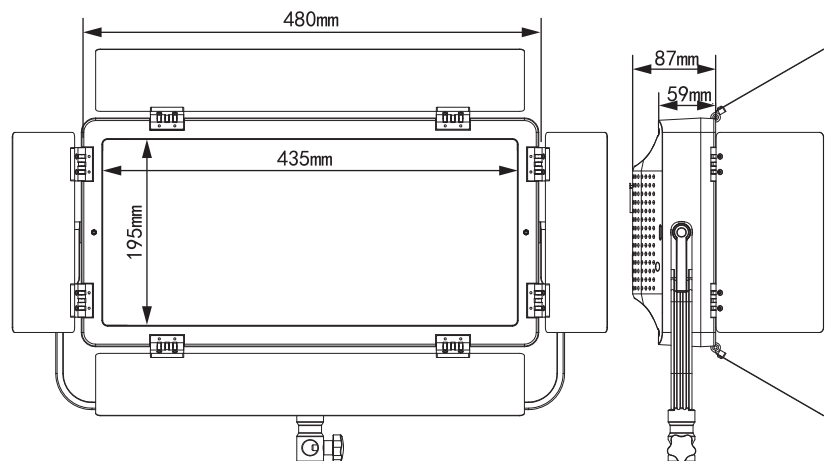
PA-LC20

2米长, 16A负载;
最多可环接25台PD-100



技术参数

型号	PD-100
LEDs	720颗高亮贴片LED
色温	5600K
照度	3300Lux @ 1米
光束角度	65°半峰
显色指数	CRI 97; TLCI 99
DMX	3-pin XLR 输入&输出
供电	AC 100-240V, 50/60Hz PowerCON True1航空头输入&输出
功率	100W
重量	3.2kg含金属遮光罩



SWIT

100W日光型SMD 演播室LED平板灯

PD-100



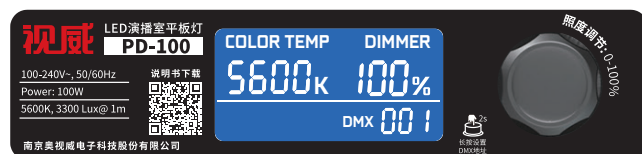
100W, 3300Lux@1m

PD-100是一款100W 2:1 日光型色温演播室专用平板灯，由720颗高亮SMD贴片LED组成，1米照度高达3300Lux，支持DMX灯控，超高CRI/TLCI显色指数，色彩纯正，专业用于演播室、移动采访、直播间布光等应用。



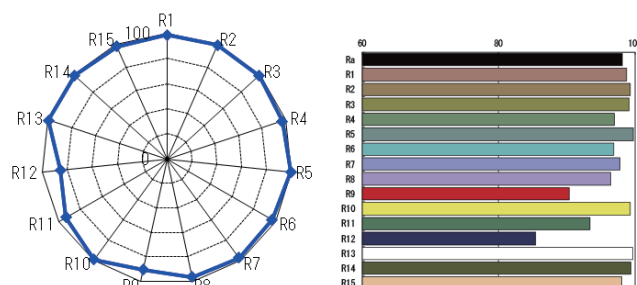
5600K日光型SMD LEDs

PD-100 采用麦克亚当椭圆四阶SMD贴片LED灯珠，输出准确恒定的5600K标准色温，确保演播室多灯照明色温一致。



CRI 97; TLCI 99

PD-100 演播室平板灯CRI达98，TLCI达99，能最大程度忠实体现物体本身的色彩，拍摄人物肤色自然、真实。



更宽的光束角度，均匀柔和

跟传统点阵LED灯珠相比，PD-100SMD贴片LED拥有更宽的光束角度，从中心到边缘均匀铺光，避免造成中心照度过高、边缘迅速下降的刺眼光斑。在演播室环境中可形成自然柔和的大面积光效，更能大大提升虚拟演播室绿幕抠像的精度。

1米距离照度分布曲线

