

SWIT

100W 双色温 无风扇 演播室COB-LED聚光灯

FL-C100D



100W COB-LED菲涅尔聚光灯

FL-C100D是一款100W双色温的COB集成LED菲涅尔透镜聚光灯，55000Lux@1米高照度，无风扇，绝对静音，支持DMX灯控，超高CRI/TLCI显色指数，光色纯正，专业用于电视演播室、舞台、影视片场布光等应用。



无风扇，无噪音

FL-C100D聚光灯采用先进的散热技术，100W大功率输出，无需风扇，确保演播室封闭空间无噪音。

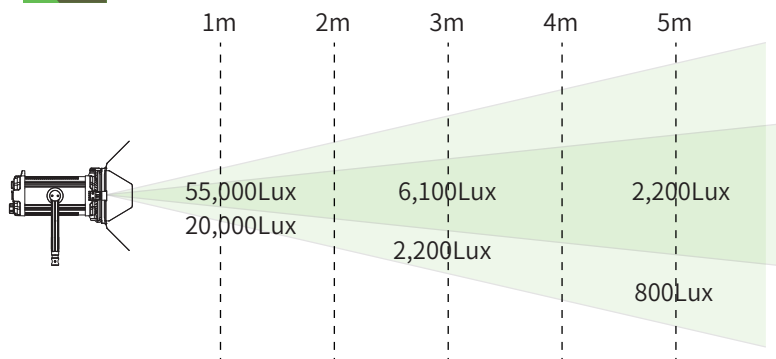


照度和色温DMX地址单独设置

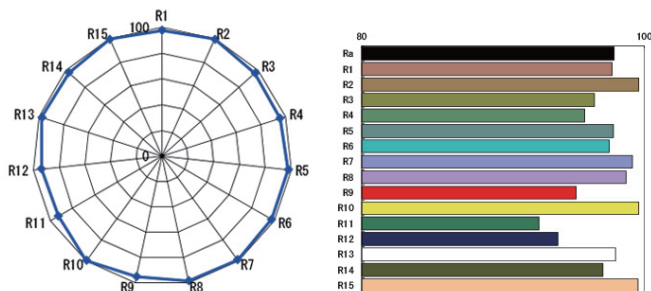
FL-C100D可独立设置调光DMX地址和色温DMX地址。在色温确定的演播室环境中，可以将所有灯具的色温DMX统一设定在一个地址，而调光DMX按顺序排列，可以大大节省灯控台推杆资源。



12°-26° 聚光角度调节



CRI 97; TLCI 99



2700K-6500K无级可变色温

FL-C100D 采用100W 2700K灯珠和100W 6500K灯珠COB集成，通过照度变化组合可实现色温在2700K-6500K之间无级可调，在任何色温下均为100W功率输出。



接口与操控

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FL-C100D

色温旋钮: 2700-6500K
 长按:
设置色温DMX地址

COLOR TEMP DIMMER
 2750K 100%
 DMX 024 DMX 001

调光旋钮: 0-100%
 长按:
设置调光照度DMX地址

3芯 DMX512 输入 & 输出

5V USB-A 供电输出



选配: **LA-WR8**
无线DMX接收器

12°-26° 聚光角度旋钮

顺时针: 汇聚光线角度
 逆时针: 扩散光线角度



技术参数

型号	FL-C100D
LEDs	COB集成LED
聚光角度	12° - 26° 调节
照度	55,000Lux @ 1m/聚光
色温	2700K-6500K
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输入&输出
功耗	100W
净重	5.2kg含金属遮光罩

