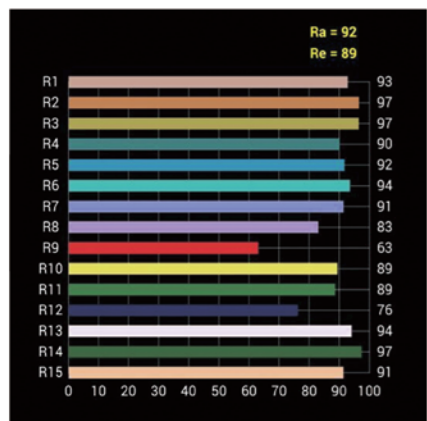
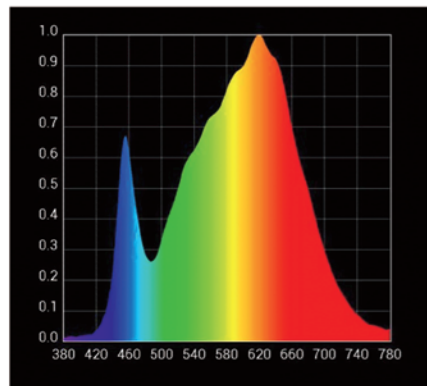




تجهیزات: استودیویی، پرتابل، دیمر، کنسول، بازوی آویز، تجهیزات



مشخصات فنی	
Voltage:	AC90-260V
Frequency:	50-60Hz
Power Consumption:	13W/250W/260W
LED POWER:	100W/180W/200W
LED QTY:	1piece
LED Color:	RGB 3in1(180w),cool white(100W/200w),warm
LED Lifetime:	white(100W/200w)
Color Rendering Index- (CRI):	over 30000 hours Ra≥90
Control System:	DMX512/Master-slave/Sound activated/automode
Control Channels:	3CH(single color),7CH(RGB)
Dimmer:	0~100% linearly adjustable
Color temperature:	2000k~6500k
LED angle:	60°
Setting and Addressing:	4-digit LED
Cooling:	Forced Air Convection,with 1 Fan
Technology:	Thermal management system ensures long life of LEDs
Fan Noise:	12.1~20dB
Fan speed:	900-2,000RPM±10%
Re fresh rate:	4000Hz,flick free for TV and Studio
Accessories:	GelFrame (i.E.FilterFrame) not included(Optional)
Environment Temperature:	-30°~40°
Light body:	Aluminum Alloy
Housing Color:	Black
Gross Weight:	6kgs



تجهیزات: استودیویی، پرتابل، دیمر، کنسول، بازوی آویز، تجهیزات

TLPL-200

پروژکتور LED مدل TLPL-200

این پروژکتور LED برای کاربرد استودیویی PAR طراحی شده است که از فناوری پیشرفته COB LED استفاده می کند. فناوری COB LED کیفیت نور بسیار عالی با بهره وری روشنایی بسیار بالا تولید می کند زیرا که در این روش تراشه های LED با فاصله کم در خطوط به هم نزدیک قرار می گیرند. از این رو ماژول های COB LED با مصرف انرژی کم نور بسیار قوی و پایداری را ایجاد می کنند. این پروژکتور در مدل های ۱۰۰ یا ۲۰۰ وات در رنگ های سفید تک رنگ یا RGB عرضه می گردد. استودیوهای عکاسی، نمایشگاه ها، موزه ها، سالن های آمفی تئاتر و دیگر اماکن داخلی از مصرف کنندگان این نوع پروژکتور به شمار می آیند.

امکانات:

- ماژول های جدید COB LED با توان ۱۰۰، ۱۸۰ و ۲۰۰ وات
- نورپردازی غنی با رنگ های طبیعی و روشنایی یکنواخت
- قابل کنترل توسط DMX در دو وضعیت مستقل یا Master / Slave
- کاربری آسان با چهار دکمه و یک تصویرگر LED
- براکت دابل نصبی
- بدنه کوچک آلومینیوم دایکست

