



## LCL-800S

نسخه استودیویی دارای یک دسته U شکل به همراه یک بالاست متصل شده به آن می باشد.



طراحی LCL-800S به گونه ای است که این محصول را برای استفاده در فضاهای داخلی و خارجی با قدرت انتشار نور نقطه ای فوق العاده آماده ساخته است. به عنوان یک تکنولوژی نورپردازی جدید جهت حفظ محیط زیست به طور گسترده در جهان مورد استفاده قرار گرفته شده است. استفاده از این تکنولوژی به دلیل مصرف انرژی پایین، روشنایی زیاد، CRI بالا و مزایای هزینه نگهداری کم نسبت به تکنولوژی تنگستن مورد توجه محیط های تصویربرداری و فیلم برداری قرار گرفته شده است. پروژکتور LCL-800S بهترین انتخاب برای برنامه خیری و یا مصاحبه زنده می باشد.

LCL-800S به همراه تغذیه با قابلیت تغییر شدت نور از طریق DMX امکان استفاده در محیط های استودیویی را فراهم نموده است.

ویژگی های اصلی:

- استفاده از تغذیه AC و DC
- قابل استفاده در محیط های تصویربرداری داخلی و خارجی
- کیفیت عالی نور خروجی
- انعطاف پذیر و راحت در عملکرد
- قابلیت تنظیم چند جهته
- عملکرد سریع و آزادانه کاربر
- استفاده از باتری های رایج دوربین برای تغذیه پروژکتور
- قابلیت استفاده از باتری های ۱۲V و ۲۴V خودرو

## مشخصات فنی

Input Voltage	AC90-240V/DC12-24V
Power Consumption	80W
Environment Temperature	- 20°C - 40°C
Lamp	LED
Color Temperature	5600k / 3200k
Color Rendering Index(CRI):	Ra ≥ 95
Control	On-Board Controller, 5-Pin DMX
Dimming range	0 to 100 % continuous
Cooling system	Passive (no fan)
Fucous Range (Intensity Range )	55-5° (1:20)
Focus Control	One complete turn on focus ring
Mounting	5/8" (16 mm)
"Operating Position"	Any
Tilt Control	Permanent friction
Weight	5.5 kg

