

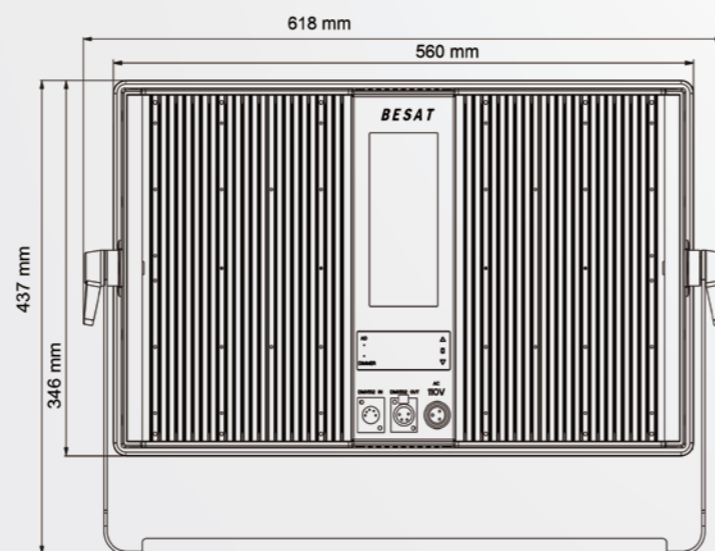


مدل: LSL-200



مشخصات فنی

ولتاژ ورودی	100~240v AC 50~60 HZ
توان مصرفی	200 W
لامپ	LED 3200°K / 5600°K
CRI	90 >
دمای محیط کار	-20°~ 50°
وزن	10kg



طراحی پرژکتور به گونه ای است که با استفاده از LED های دارای فاکتور CRI بالا ، عملکرد ایده آل ، بازدهی نور خوب ، طول عمر بالا آن را برای محیط هایی نظیر استودیوهای تلویزیونی ، اتاق های کنفرانس ، صحنه و سالن های چند منظوره مناسب نموده است.

پرژکتور ۲۰۰-LSL در مقایسه با دیگر پرژکتور های سافت LED دارای مزایای زیر می باشد :

- استفاده از جبران سازهای حرارتی جهت کنترل حرارت مازول LED
- بازدهی و تشعشع نوری بسیار مناسب با توجه به لنز های تعبیه شده بر روی هر LED
- فاکتور (Tungsten-Like Dimmer) TLD با استفاده از مدارات دایمر با جزئیات بالا

ویژگیها:

- طراحی جدید بدنه و مدارات داخلی برای پایین آوردن حجم بدنه و حرارت تولیدی به میزان ۳۰% نسبت به پرژکتور SL-۱۰۰/۲۰۰/۴۰۰
- طراحی جدید رادیاتورهای خنک کننده به شکل منحنی برای ایجاد سیستم خنک کنندگی طبیعی با بازدهی بالا بطوری که با گذشت پنج ساعت از کار پرژکتور دمای تولیدی آن کاملا ثابت خواهد ماند.
- استفاده از شیرهای متحرک و قابل نصب.
- پارامتر CRI بالای ۹۰ مناسب برای محیط های استودیویی و تلویزیونی
- طول عمر مفید کاری بالای ۴۵,۰۰۰ ساعت
- میزان مصرفه جویی انرژی تا ۵۰ درصد در مقایسه با پرژکتورهای فلورسنت
- قدرت بالای انتقال روشنایی به محیط پیرامون بدون انتشار اشعه های مزاحم
- عدم ایجاد سوختگی تصویر در صورت قرار گرفتن پرژکتور در کادر تصویربرداری
- امکان تغییر و تنظیم شدت روشنایی نور جهت بهره برداری در شرایط محیطی متفاوت
- عدم نیاز به دایمر مجزا با توجه به دایمر تعبیه شده در پرژکتور

