EK LIGHTS

Kx→100







МОЩНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОФИЛЬНЫЙ ПРИБОР С СМҮ

- 1500Вт 6000К светодиодный источник света
- 27000лм мощный световой поток
- Резкий шаттер и элегантное формирование гобо
- Ровное пятно с безупречной цветовой насыщенностью
- СМҮ + СТО + цветовое колесо для потрясающего микса
- Регулировка +/- тонкой настройки оттенка зеленого
- CRI: ≥97, R9: 97
- Колесо анимации, двойной фрост, двойное колесо гобо
- Двунаправленная 4-гранная призма с регул. скоростью
- 16-бит. диммирование с идеальным SPWM управлением
- Плавное, быстрое панарамирование/наклон
- DMX512 и RDM упраление

Цвета































Вращающиеся гобо















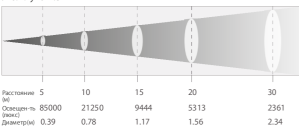
Шаттер



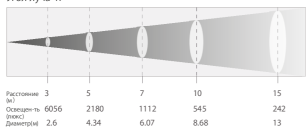




Угол луча 4.5°



Угол луча 47°



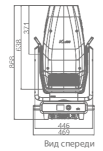
| ФОТОМЕТРИЯ | |
|------------------------|------------------------|
| Источник света | 1500Вт 6000К светодиод |
| Световой поток | 27000лм |
| СТС пресет | 2700K~6000K |
| CRI | CRI≥97,R997 |
| Срок службы светодиода | 20000ч |
| Угол луча | 4.5~47° |

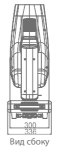
| КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕ | ННОСТИ | |
|--|---|--|
| Панарамирование | 540° (16-бит. разрешение) | |
| Tilt | 270°(16-бит. разрешение) | |
| Цветовая система | CMY + CTO + 6 цвет. фильтр + откр. | |
| регулир | овка +/- тонкой настройки зеленого оттенка | |
| Система гобо | 1 колесо вращ. гобо (6 + откр.) | |
| | 1 колесо статич. гобо (7 + откр.) | |
| Анимация Двунаправленное колесо анимации с регул | | |
| | скоростью | |
| Система шторок | 4 независимых лезвия ±35° – ±60° | |
| | диапазон вращения | |
| Фрост , | Цвойной 1°/5° фрост с 0∼100% регулировкой | |
| Строб | 0~20Гц | |
| Диммирование | 4 кривых диммирования с 0~100% регулир. | |
| Призма Двунапр | равл. 4-гранная призма с регулир. скоростью | |

| УПРАВЛЕНИЕ | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| Протокол | | DMX512 / RDM |
| DMX каналы | | 34CH |
| Подключение передачи данных | | 3-конт. + 5-конт. XLR |
| In / Out для DMX подключение до 32ш | | |
| Дисплей | 2.83-дюйм. TFT дисплей с автофлипом | |

| ПИТАНИЕ | |
|------------------------|-----------------------|
| Сеть | 100 - 240 В, 50/60 Гц |
| Подключение питания | PowerCON True One In |
| Потребление | 1793Вт @230В |
| Коэфициент потребление | 0.98@230B |
| Температура окр. среды | -10°C~45°C |

| ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ | |
|----------------------|---------------------------|
| Размеры | 469 x 336 x 868 мм |
| Bec | 45кг |
| Охлаждение | с малошумным вентилятором |
| Аксессуары | Кабель питания |







Вид сверху