

СусBar UV™

СусBar UV - прибор для создания качественного ультрафиолета с длиной волны 365 nm разработанный для мероприятий на которых требуется качественный черный свет, создаваемый светодиодными источниками.

Прецизионные компоненты находятся в корпусе со степенью защиты IP65 обладающем возможностью быстрого монтажа, что делает СусBar UV привлекательным для всех типов площадок. Спроектированный на базе легкого прибора с длиной 10 см и с 29 ультрафиолетовыми светодиодами, данный прибор - идеальный выбор для театров, тематических парков, аттракционов и развлекательных центров которым необходим качественный черный свет. Управление по DMX и RDM дает возможность точной настройки светового потока, а опциональный беспроводной модуль позволит включить СусBar UV в уже имеющиеся инсталляции.



Техническая спецификация

ИСТОЧНИК

- Источник: ультрафиолетовые светодиоды мультичип 29 x 365nm
- Срок службы: мин. 16 000 часов
- Уровень падения светового потока: 70% после 16 000 hours

ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- Оптическая конструкция Robe
- Угол луча: 10°

ДИНАМИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ

- Различные предустановленные эффекты стробирования и пульсации
- Диммер с высоким разрешением: 0 - 100%

УПРАВЛЕНИЕ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

- Настройка и адресация: дисплей (4 сегмента) и 4 кнопки, работа в режиме Stand-alone с редактируемой программой до 35 шагов
- Протоколы: USITT DMX-512, RDM
- Беспроводная технология Lumen Radio CRMX™ (опция)
- Режимы DMX: 2
- Каналы управления: 2, 3

ТЕМПЕРАТУРА

Максимальная температура окружающей среды: 40 °C

Максимальная температура поверхности: 80 °C

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Блок питания: электронная регулировка
- Напряжение: 100-240 V, 50/60 Hz
- Потребляемая мощность: 90W at 230V/50Hz
- Коннекторы ввода/вывода данных: кабель для уличного использования DMX CA-0611 (300mm) + NC5MX-HD/NC5FX-HD (5-pin)
- Коннектор ввода/вывода питания: Neutrik powerCON TRUE1 in/out

СЕРТИФИКАЦИЯ

- CE
- cETLus

ГАБАРИТЫ/ВЕС

- Высота: 182 mm

- Ширина: 997 mm
- Глубина: 180 mm
- Вес: 11,25 kg
- Настройка положения Tilt: -100/+45°
- IP: 66

ПОДВЕС

- 2 скобы Omega с поворотными замками (¼ поворота)

АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ

- Инструкция
- Адаптер Omega CL-regular 2 шт

АКСЕССУАРЫ ОПЦИОНАЛЬНО

- Зажим: 17030386
- Страховочный тросик 35 kg: 99011963
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/Schuko, 2m, для помещений: 13052405
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/US, 2m, для помещений: 13052406
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, EU, 2m, для помещений: 13052439
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/CEE 16A, 2m, для помещений: 13052445
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/без коннектора, 2m, для помещений: 13052407
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/без коннектора, 2m EU, для уличного использования: 13052276
- Сетевой кабель powerCON TRUE1 In/без коннектора, 2m US, для уличного использования: 13052277
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, US, 2m, для уличного использования: 13052280
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, EU, 2m, для уличного использования: 13052281
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, US, 2m, для помещений: 13052440
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, EU, 5m, для помещений: 13052444
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, EU, 0,75m, для уличного использования: 13052278
- Соединительный кабель питания powerCON TRUE1 In/Out, US, 0,75m, для уличного использования: 13052279
- Кейс: 10120184
- Кейсы для четырех приборов: 10120185

ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- CysBar UV™ – торговая марка Robe lighting s. r. o.
- CysBar UV™ – запатентованная технология Robe lighting s.r.o.