

EK LIGHTS

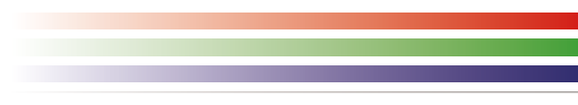
# COLLIDERBAR<sup>IP</sup>



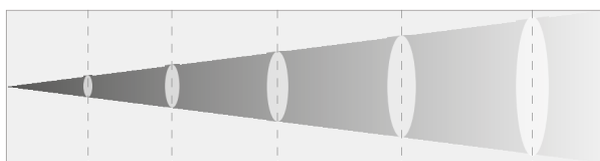
# IP65 ЛИНЕЙНЫЙ ПРИБОР С ОТОБРАЖЕНИЕМ ПИКСЕЛЕЙ

- 960Вт RGBW светодиоды
- Температура белого 2800K~8000K
- Высокий CRI, Ra≥90; R9≥90
- Возможность непрерывной работы благодаря усовершенствованной термостойкой конструкции
- Удваивается в непрерывном режиме блиндера
- Опциональный комплект для отсечения угла луча до 60°
- Потрясающий выбор запрограммированных макросов и специальных эффектов
- Двухслойные цвета и эффекты переднего и заднего плана
- 15 индивидуально управляемых сегментов для динамических и визуальных эффектов
- IP65 конструкция турового класса, компактный корпус с пронзительной яркостью
- Боковые стопорные элементы с обеих сторон для быстрого выравнивания нескольких устройств
- DMX, RDM и Art-Net управление

## Цвета

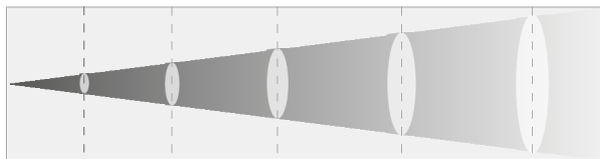


## Угол луча 110°(Фрост)



Расстояние (м)	1	3	5	7	10
Освещ-ть (люкс)	3573	397	142	72	35

## Угол луча 110°



Расстояние (м)	1	3	5	7	10
Освещ-ть (люкс)	5715	635	228	116	57

## ФОТОМЕТРИЯ

Источник света	960Вт RGBW светодиод
Мощность	55000лм
CRI	Ra≥90; R9≥90
СТС пресет	2800K~8000K
Угол луча	110°

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Цвет. система	RGBW
Фрост	Комплект фрост линз (опция)
Строб	0~30Гц
Диммирование	4 кривых диммирования с регулир. 0~100%

## УПРАВЛЕНИЕ

Протокол	DMX512/RDM/Artnet
DMX каналы	1CH/3CH/4CH/5CH/6CH/8CH/11CH 15CH/60CH/62CH/67CH/120CH/ADVANCED1-2
Подключение передачи данных	3-конт. + 5-конт. XLR
In / Out для DMX, подключение до32шт.; IP65 Art-NET In/Out	
Дисплей	OLED дисплей

## ПИТАНИЕ

Сеть	100 - 240 В, 50/60 Гц
Подключение питания	PowerCon True One In/Out, подключен. до 9 шт. @ 230В
Потребление	240Вт(постоян), 730Вт(момент.)
Коэффициент потребления	0.99 @ 230В
Температура окр. среды	-20°C ~45°C

## ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Размеры	1000 x 83 x 232 мм
Вес	6.93кг
Охлаждение	Малолшумн. принудительная вентиляция
Корпус	Магний+алюмин. сплав с черной мат. поверхностью
IP рейтинг	IP65
Аксессуары	Кабель питания
Опционально	60° контейнер; фрост линзы ; шторки

