

iParFect 150™



iParFect 150 имеет исключительно широкий диапазон раскрытия луча (от 3,8 ° до 60 °). Тихий прибор с пассивным охлаждением без вентилятора и уровнем защиты IP-65. iParFect 150 идеально подходит для театральных площадок, концертных залов и уличных мероприятий.

Характеристики:

Источник света: светодиоды мультичип 7 x 40W RGBW

Срок службы: от 20 000 часов

Уровень падения светового потока: 70% после 20 000 часов работы

ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА:

Оптическая конструкция Robe

Инновационная технология покрытия линз

Высокоэффективная система оптического зуммирования 12:1

Зум: 3,8°– 60°

Уровень освещенности: 12 200 lx @ 5m

Световой выход: 2 842 lm

ДИНАМИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ:

Смешение цветов RGBW или CMY

Управляемая СТО: 2700 – 8000К

Виртуальное колесо цвета с 66 цветами

Эмуляция лампы накаливания: белый цвет 2700 К и 3200 К (сдвиг красного и термальная задержка)

Моторизованный зум

Предустановленные различные эффекты стробоскопа и пульсации.

Высокое разрешение диммера: 0 – 100%

УПРАВЛЕНИЕ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ:

Настройка и адресация: двухстрочный дисплей и 4 кнопки, работа в режиме stand-alone с 3 редактируемыми программами (до 25 шагов в каждой)

Протоколы: USITT DMX-512, RDM

Беспроводная технология Lumen Radio CRMX™ (отдельная опция)

2 режима DMX

Каналы управления: 17, 11

RGBW или CMY: 8 или 16 bit

Зум: 8 или 16 bit

Диммирование: 8 или 16 bit (внутреннее 18 bit)

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

Блок питания: электронная регулировка

Напряжение: 100-240 V, 50/60 Hz

Потребляемая мощность: 220 W

Коннектор питания: Neutrik powerCON in/out

Коннекторы ввода/вывода данных: защелкивающиеся 5-pin XLR

ГАБАРИТЫ/ВЕС:

Высота: 192 mm

Ширина: 240 mm

Глубина: 392 mm без подвеса / 498 mm с подвесом

Вес: 5 kg