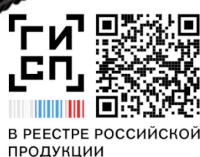


GALAD Фортиус LED-800-Narrow Asymmetric (2/740/RAL9005/D/0/A45N/GEN1)

Код 18817



Особенности

- Проектор имеет 1, 2 или 3 модуля, каждый из которых можно нацеливать отдельно от остальных
- Вращение каждой секции независимо друг от друга и регулировка угла наклона с шагом в 5° обеспечивает гибкую настройку и дополнительную экономию
- Оптика наилучшим образом соответствует требованиям телетрансляций в HDTV и Slow Motion. Предназначена для стадионов, на которых проводятся международные соревнования с TV съемкой и высокими требованиями к качеству света (коэффициент пульсации, Ra, T_{цв}, ша
- Литой корпус обеспечивает эффективный теплоотвод, высокую надежность и длительный срок службы светодиодов. Эффективный теплоотвод позволяет устанавливать прожектор световым окном вверх
- Управление светильниками по протоколу DMX512 (с поддержкой протокола RDM с возможностью обратной связи)
- Лира с изменяемым углом наклона и фиксирующей накладкой для точной наводки и сохранения заданного положения

Цвет

 По умолчанию:
Чёрный

Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	800 Вт	Напряжение сети	230 ± 10% В
Частота питания	50 Гц	Коэффициент мощности, не менее	0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	1		
Светотехнические			
Световой поток	88000 лм	Световая отдача светильника	110 лм/Вт
Диапазон цветовой температуры	4000 К	Цветопередача	70
Тип КСС	асимметричная		
Параметры источника света			
Срок службы при температуре 25° С	100000 ч	Цветность светодиода	W
Эксплуатационные			
Тип источника света	СД	Количество основных источников света	1

Способ установки светильника	Лира	Климатическое исполнение	У1
Температура эксплуатации	от -40 °С до +40 °С	Степень защиты светильника	IP66
Степень защиты электрического отсека	IP66	Степень защиты оптического отсека	IP66
Тип рассеивателя	прозрачный	Масса	30 кг
Габариты ДхШхВ	852х502х513 мм	Срок службы светильника	12 лет
Гарантийный срок	60 мес		

Примеры использования

