

Спецификация прожектора **ACCENT 650 F**



Профессиональный театральный прожектор 300/500/650 Вт с линзой Френеля и регулируемым углом раскрытия луча от 7 до 38 градусов.

Прожектор предназначен для использования на театральной сцене и отличается высокой светоотдачей и пониженным уровнем паразитных засветок и отражений.



Особенности

Линза Френеля из термостойкого стекла (боросиликат).

Большой диапазон углов раскрытия луча позволяет использовать прожектор как для локально акцентированного освещения актёров, декораций, элементов сцены, так и для равномерной заливки светом больших площадей.

Винтовой механизм перемещения лампы обеспечивает фокусировку прожектора без резких рывков и «встряски» нити накаливания лампы.

Лабиринтовая система вентиляции прожектора с пониженным уровнем паразитных засветок корпуса.

Изолированная задняя рукоятка для настройки положения прожектора.

Лира прожектора имеет два уровня крепления для изменения высоты подвеса (при необходимости).

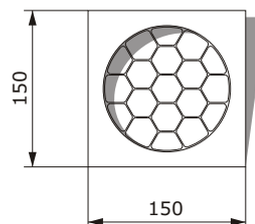
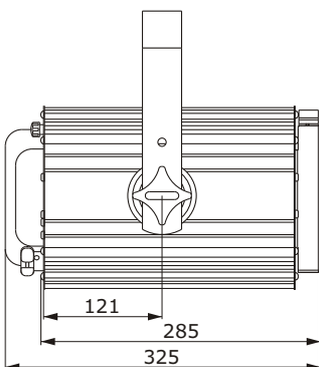
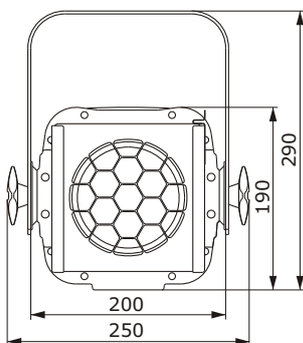
Для обеспечения надёжной эксплуатации приборов, в качестве сетевого питающего кабеля используется гибкий силиконовый термостойчивый кабель.

Специальное термостойкое покрытие корпуса, обеспечивающее длительную работу прожектора без выделения специфичного запаха и дыма.

В комплекте рамка для светофильтров, совмещенная с защитной сеткой.

На корпусе прожектора предусмотрено страховочное крепление, предназначенное для установки страховочного тросика.

Габаритные размеры

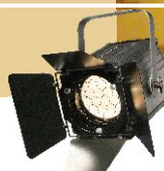


Рамка для плёночных светофильтров
(совмещена с сеткой)

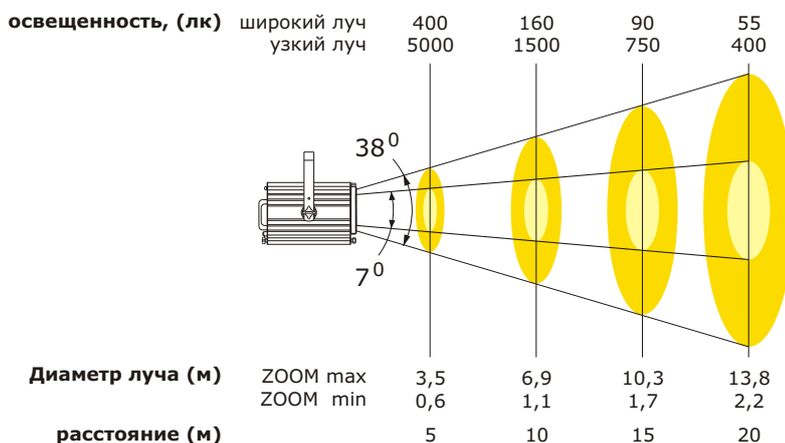
Технические характеристики

Тип линзы	Френель
Угол раскрытия луча	изменяемый 7-38 град. Винтовой механизм фокусировки
Типичная рабочая дистанция, м	3-10
Оптическая система	алюминиевый рефлектор D=80 мм, линза D=113 мм
Соединительный кабель	силиконовый кабель, длина 1,5 м
Вес, кг	4,3

Тип лампы (LIF код)	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая темп., К	Ресурс лампы, ч
M/38	GY-9,5	300	230	5200	2950	2000
M/40	GY-9,5	500	230	8500	2900	2000
T/18	GY-9,5	500	230	11000	3000	400
T/25	GY-9,5	500	230	11000	3000	300
T/27	GY-9,5	650	230	14500	3000	400

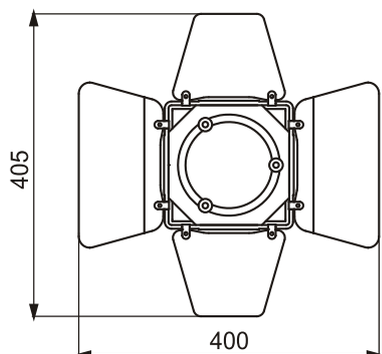


Фотометрические данные



Испытания проводились с использованием лампы **FRL XENPOW 650W 230V**

Аксессуары (опционально)



Поворотные кашетирующие шторы 150 x 150мм

Кашетирующие шторы позволяют менять форму луча и помогают снизить уровень паразитных засветок.



Страховочный тросик



Струбцины, хомуты

Гарантия качества

Прожектор рассчитан на длительный режим работы в жестких условиях многочасовых репетиций и спектаклей. Прожектор полностью соответствует отраслевым стандартам и сертифицирован системой РОСТЕСТ. Срок гарантийного обслуживания 12 месяцев.