

Прожекторы **QUARTET Mk2**, мощностью 500/650Вт

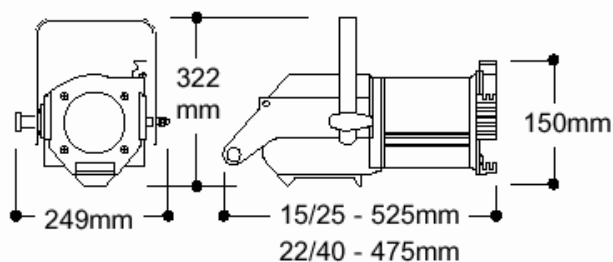
Характеристики

Популярный компактный прожектор для применения в небольших театрах или для местной подсветки больших объектов.

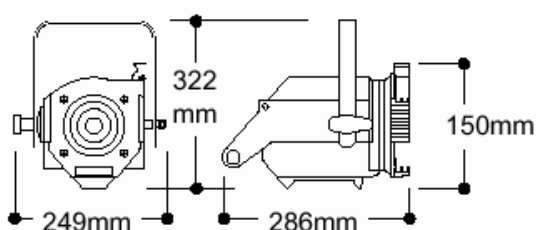
- Модельный ряд включает:
 - Quartet F Прожектор с линзой Френеля, 10°-40°
 - Quartet PC Прожектор с линзой PC, 7.5°-55.5°
 - Quartet 15/25 Профильный прожектор
 - Quartet 22/40 Профильный прожектор
- Светоотдача прожекторов с линзой Френеля и PC превышает на 15% светоотдачу аналогов
- Компактный и легкий, но прочный прожектор, благодаря применению литых алюминиевых деталей



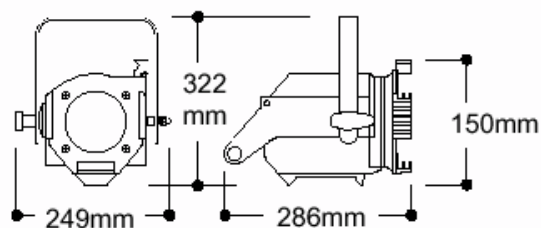
Quartet 15/25 Quartet 22/40



Quartet F



Quartet PC

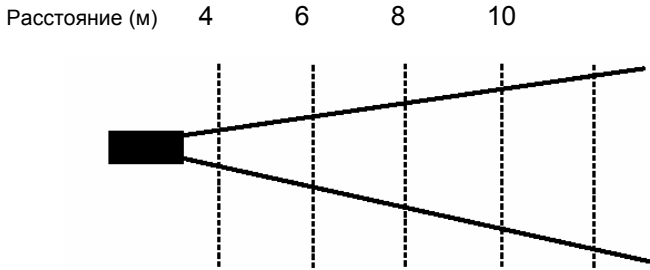


Вес и размеры

	F	PC	15/32	23/50
Вес	3.1kg	3.3kg	5.5kg	5.2kg

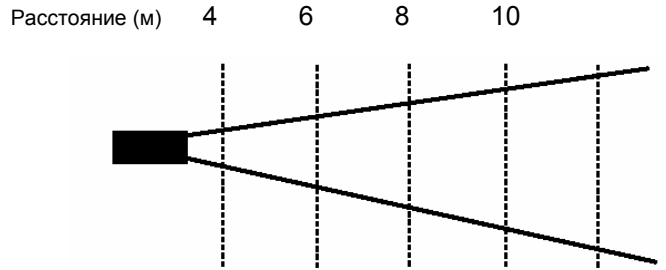
Фотометрические данные

Quartet F: узкий луч



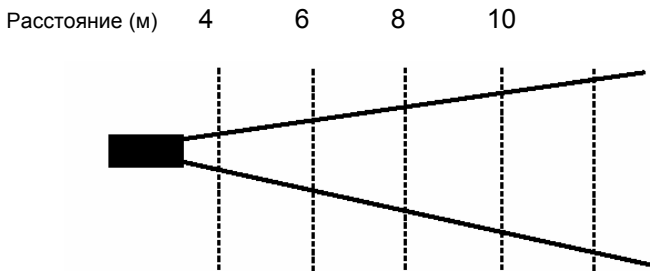
Диам. луча (м)	0.49	0.73	0.98	1.22
Освещенность (Lux)	4744	2108	1186	759

Quartet PC: узкий луч



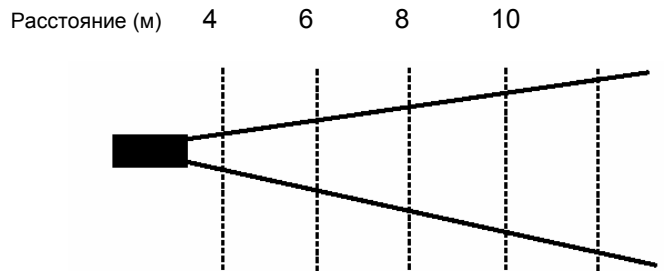
Диам. луча (м)	0.52	0.79	1.05	1.31
Освещенность (Lux)	3669	1631	917	587

Quartet F: широкий луч



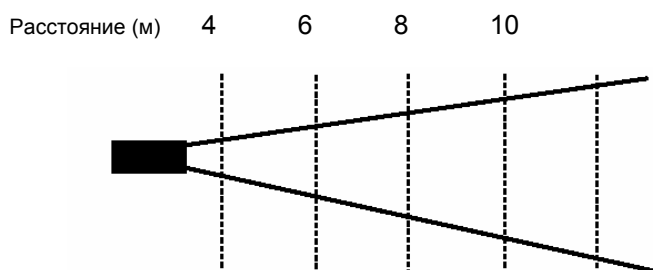
Диам. луча (м)	3.3	5.0	6.6	8.3
Освещенность (Lux)	620	275	155	99

Quartet PC: широкий луч



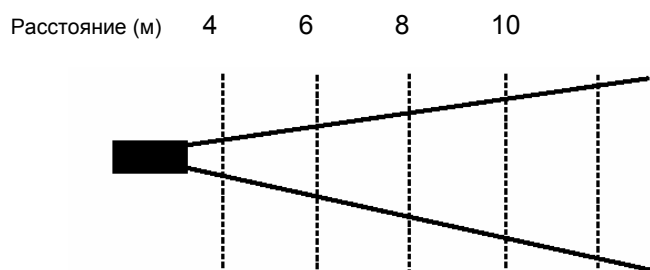
Диам. луча (м)	4.2	6.3	8.4	10.5
Освещенность (Lux)	344	153	86	55

Quartet 15/25: узкий луч



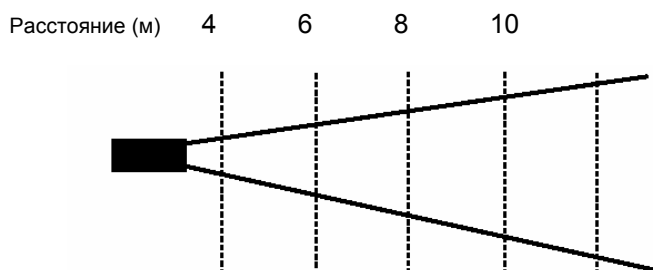
Диам. луча (м)	1.05	1.58	2.1	2.6
Освещенность (Lux)	5096	2265	1274	815

Quartet 22/40: узкий луч



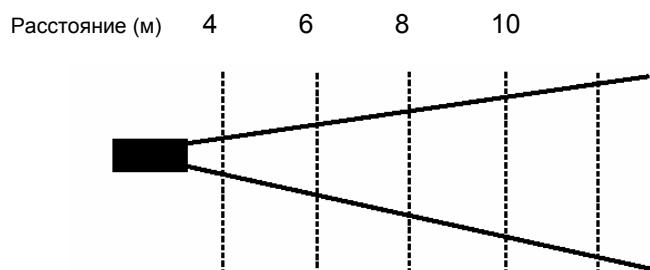
Диам. луча (м)	1.6	2.3	3.1	3.9
Освещенность (Lux)	3659	1626	915	585

Quartet 15/25: широкий луч



Диам. луча (м)	1.8	2.7	3.5	4.4
Освещенность (Lux)	1998	888	500	320

Quartet 22/40: широкий луч



Диам. луча (м)	2.9	4.4	5.8	3.9
Освещенность (Lux)	2662	1183	666	426

Для расчета уровня освещенности на заданном расстоянии, разделите приведенную константу на квадрат расстояния:

	F	PC	15/25	22/40
Узкий луч	75900	58700	81550	53500
Широкий луч	9930	5500	31970	42600

Для расчета диаметра светового пятна на заданном расстоянии, умножьте расстояние на приведенный коэффициент:

	F	PC	15/25	22/40
Узкий луч	0.12	0.13	0.26	0.39
Широкий луч	0.83	1.05	0.44	0.73

Описание прибора

Доступ к лампе

Выпадающий блок ламподержателя, фиксируемый винтом-защелкой.

Настройка фокуса

Зажимные ручки на корпусе прибора.

Центровка лампы

Зажимная ручка на нижней стороне корпусе прибора.

Механические/Электрические параметры

Конструкция

Корпус прожектора отлит под давлением из алюминия. Тубус из алюминиевого профиля. Прибор окрашен черной порошковой эмалью.

Порт

Изготовлен из стали. Направляющие для срезных шторок и держателя гобо.

Линзы

Боросиликатные стеклянные линзы. Каретки движутся по тефлоновым направляющим.

Патрон

Патрон G9.5 для ламп до 650Вт

Питание

230В +/- 10% 50/60 Гц

Соответствие стандартам

Соответствует стандарту EN 60 598 2-17

Максимальная температура окружающего воздуха

45°C

Кат.№ Описание

11163	Quartet F, 230В
11173	Quartet PC, 230В
11173	Quartet 15/25, 230В
11173	Quartet 22/40, 230В

Принадлежности и запасные лампы

18040	Шторки, 4 лепестка
18041	Ирисовая диафрагма (12 лепестка)
18042	Держатель гобо, размер М
18043	Рамка светофильтров

Информация о поставке

Прожекторы Quartet поставляются с кабелем питания длиной 1.5м и вилкой Schuko. С прожектором поставляется рамка светофильтров и лампа.