

# LS-Sports Flood-FL

Серия светодиодных  
светильников для спортивных  
объектов



спортивные



Light Smart

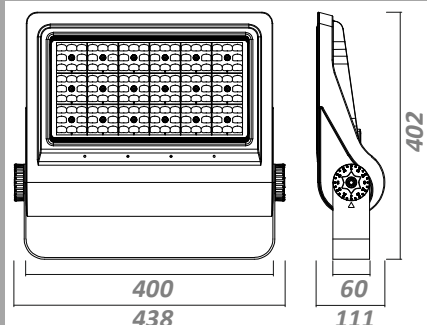
[www.light-smart.ru](http://www.light-smart.ru)



# LS-FL100

Светодиодный прожектор

Замена газовых ламп  
200 Ватт (ДНаТ, МГЛ)



## Спецификация

### Электрические параметры

Потребляемая мощность	100 Ватт
Напряжение питания	АС 100-240V, 50/60Hz
Рабочий температурный диапазон	-30 °С ... +50 °С
Коэффициент мощности	> 0,96

### Фотометрические параметры

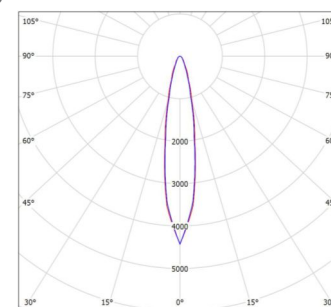
Световой поток	13000 люмен ±5%
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra ≥ 70
Цветовая температура (ССТ), К	



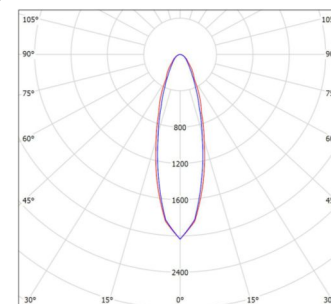
### Механические параметры

Степень защиты	IP66
Время работы	50 000 часов
Материал радиатора	алюминий
Материал оптики	поликарбонат
Габариты	402 x 438x 111 мм
Вес	7,1 кг
Габариты упаковки	460 x 175 x 500 мм
Вес упаковки	7,7 кг

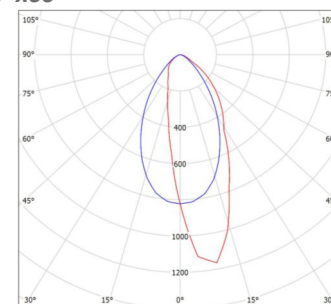
15°



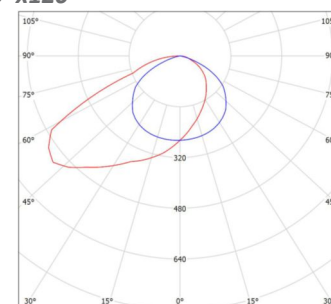
30°



30°x60°



65°x120°



Light Smart

www.light-smart.ru

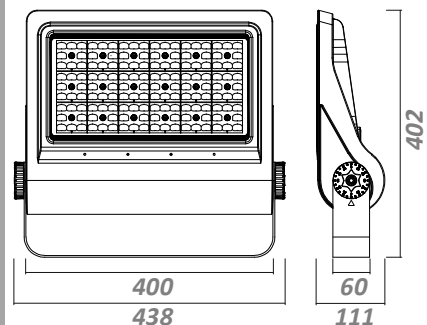


спортивные

# LS-FL150

Светодиодный прожектор

Замена газовых ламп  
300 Ватт (ДНаТ, МГЛ)



## Спецификация

### Электрические параметры

Потребляемая мощность	150 Ватт
Напряжение питания	АС 100-240V, 50/60Hz
Рабочий температурный диапазон	-30 °С ... +50 °С
Коэффициент мощности	> 0,96

### Фотометрические параметры

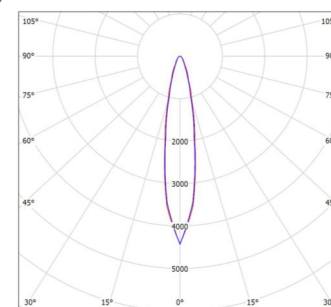
Световой поток	18000 люмен ±5%
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra ≥ 70
Цветовая температура (ССТ), К	



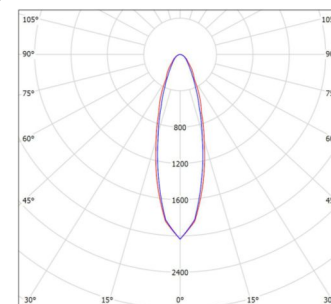
### Механические параметры

Степень защиты	IP66
Время работы	50 000 часов
Материал радиатора	алюминий
Материал оптики	поликарбонат
Габариты	402 x 438x 111 мм
Вес	7,3 кг
Габариты упаковки	460 x 175 x 500 мм
Вес упаковки	7,9 кг

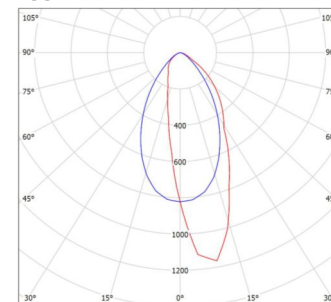
15°



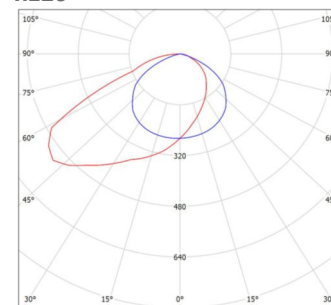
30°



30°x60°



65°x120°



Light Smart

www.light-smart.ru

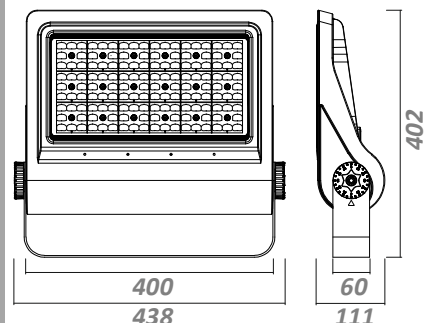


спортивные

# LS-FL200

Светодиодный прожектор

Замена газовых ламп  
400 Ватт (ДНаТ, МГЛ)



## Спецификация

### Электрические параметры

Потребляемая мощность	200 Ватт
Напряжение питания	АС 100-240V, 50/60Hz
Рабочий температурный диапазон	-30 °С ... +40 °С
Коэффициент мощности	> 0,96

### Фотометрические параметры

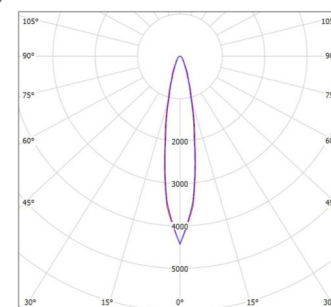
Световой поток	24000 люмен ±5%
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra ≥ 70
Цветовая температура (ССТ), К	



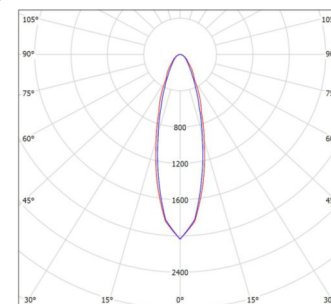
### Механические параметры

Степень защиты	IP66
Время работы	50 000 часов
Материал радиатора	алюминий
Материал оптики	поликарбонат
Габариты	402 x 438 x 111 мм
Вес	7,4 кг
Габариты упаковки	460 x 175 x 500 мм
Вес упаковки	8,0 кг

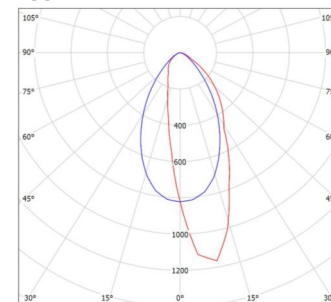
15°



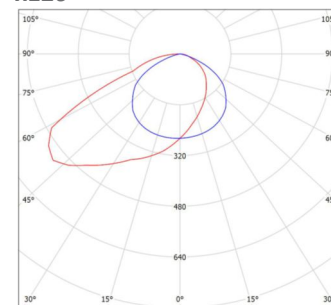
30°



30°x60°



65°x120°



Light Smart

www.light-smart.ru

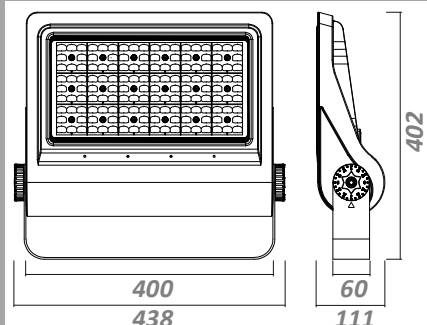


спортивные

# LS-FL240

Светодиодный прожектор

Замена газовых ламп  
450 Ватт (ДНаТ, МГЛ)



## Спецификация

### Электрические параметры

Потребляемая мощность	240 Ватт
Напряжение питания	АС 100-240V, 50/60Hz
Рабочий температурный диапазон	-30 °С ... +40 °С
Коэффициент мощности	> 0,96

### Фотометрические параметры

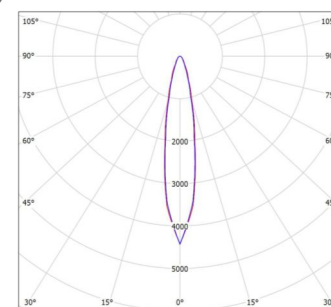
Световой поток	26400 люмен ±5%
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra ≥ 70
Цветовая температура (ССТ), К	



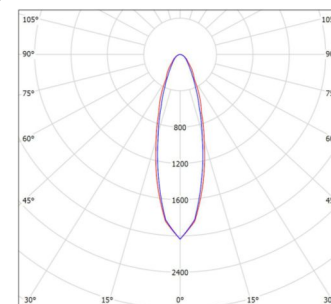
### Механические параметры

Степень защиты	IP66
Время работы	50 000 часов
Материал радиатора	алюминий
Материал оптики	поликарбонат
Габариты	402 x 438 x 111 мм
Вес	7,5 кг
Габариты упаковки	460 x 175 x 500 мм
Вес упаковки	8,1 кг

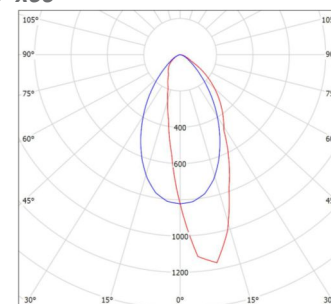
15°



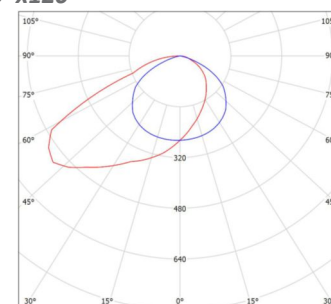
30°



30°x60°



65°x120°



Light Smart

www.light-smart.ru



спортивные