



# METEOR LED/F



ПРОЖЕКТОР

- LED
- 220В  
AC
- IP  
65
- У1

## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для освещения площадей, стадионов, фасадов зданий, архитектурных памятников, подъездных путей, строительных площадок и других открытых пространств, а также для внутреннего освещения закрытых спортивных и других сооружений.

## ПРОЖЕКТОРЫ

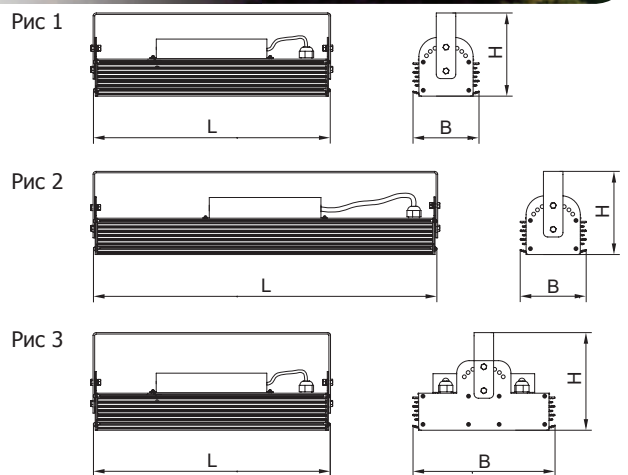


КОРПУС: Алюминий.  
 КРЫШКА: Сталь.  
 ЛИРА: Сталь.  
 ЦВЕТ: Серая порошковая краска.  
 УСТАНОВКА: Светильник монтируется на опорную поверхность из несгораемого материала.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
 Светодиоды: Osram (24/36/48 шт.)  
 Индекс цветопередачи: 70 Ra (+3%)  
 Диапазон входных напряжений: 170-260 В  
 Температура окружающей среды: -40°C - +35°C  
 Предельная относительная влажность: 45-80 % при 25°C  
 Ресурс работы светильника: 50 000 ч.

**ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА**  
 Низкое потребление электроэнергии.  
 Устойчивость к механическим воздействиям (тряска, вибрация).  
 Степень защиты светильника Meteor LED/F-200-401 750 - IP54.  
 Не требует обслуживания во время эксплуатации.  
 Кривая силы света - К.

Наименование	Рис	Размеры, мм		
		L	B	H
Meteor LED/F-100-401	1	435	125	160
Meteor LED/F-150-401	2	656	125	160
Meteor LED/F-200-401	3	435	263	160



Наименование	Код	Мощность, Вт (± 10%)	Световой поток, лм (± 10%)	Световая отдача, лм/Вт (± 15%)	Цветовая температура, К по ГОСТ Р 54350-2015	Кп коэффициент пульсации	PF коэффициент мощности	Масса, кг
Meteor LED/F-100-401 750	722510401	108	11404	100	5000	<1%	0.97	3.00
Meteor LED/F-150-401 750	722515401	162	17093	100	5000	<1%	0.97	4.50
Meteor LED/F-200-401 750	722520401	216	22808	100	5000	<1%	0.97	6.00