

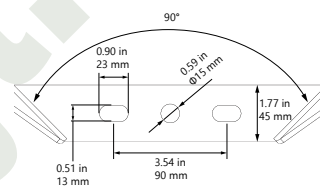
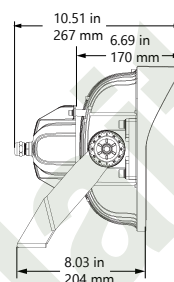
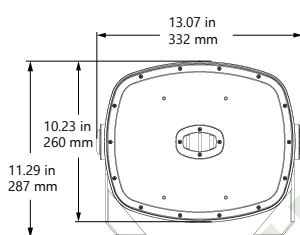
# ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДОК, ПАРКОВОК, ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТА И СПОРТА.

**СЕРИЯ  
AFL-240W**



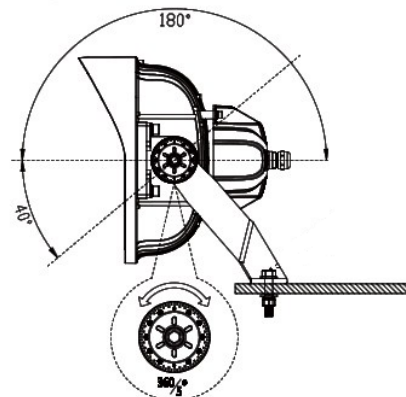
**7.5kg**



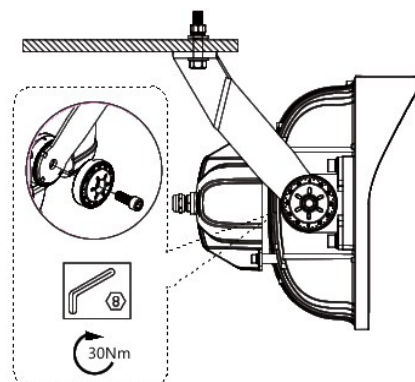
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность | 240Вт  
Входное напряжение | 100 - 277В AC (Стандарт) / 277 - 480В AC (Опционально)  
Частота входной линии | 50/60 Гц  
Коэффициент мощности | > 0.98  
Драйвер | Taiwan MeanWell / Inventronics  
Источник света | Светодиоды LUMILEDS / CREE  
Эффективность свечения кристалла | 160 Лм/Вт  
Начальная светоотдача светильника | 33840 Лм - (3000К) | 34320 Лм - (4000К)  
| 34800 Лм - (5000К) | 35040 Лм - (5700К) | 35280 Лм - (6500К)  
Индекс цветопередачи (CRI) | 70 / 80 / 90  
Цветовая температура (CCT) | 4000К / 5000К / 5700К / 6500К  
Распределения света прожектора | 15° / 30° / 60° / 40°\*85°  
Срок эксплуатации | более 50 000 часов.  
Диапазон температуры окружающей среды, °C | - 40 to + 60°C  
Температура окружающей среды для наилучшей производительности Tq | 25°C  
THD | < 20%  
Индекс пыли и влагозащищенности | IP66 / IP67  
Устойчивость к ветровым нагрузкам | до 60 м/с  
Код степени защиты корпуса светильника от механических воздействий | IK10  
Относительная влажность воздуха | 0-90%  
Стойкость к солевому туману | 1000 часовой тест на соответствие ASTM B117  
Материал корпуса | ADC12 алюминий  
Уплотнительные кольца | Силиконовые  
Поворотный кронштейн | Сталь А3  
Финишное | защитное УФ-стабилизированное порошковое покрытие  
Цвет | Серый  
Габаритные размеры | 332×287×267 мм (+/- 3 мм)  
Масса нетто кг | 7.5  
Гарантийный срок службы | 3 - года

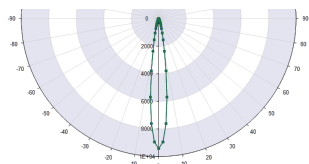
## AFL02/AFL03



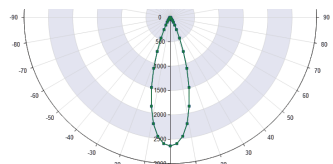
## AFL02/AFL03-1



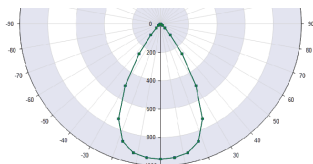
## ОПТИКА: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СВЕТА ПРОЖЕКТОРА



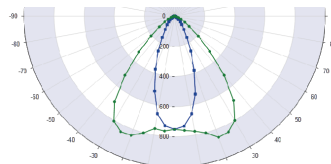
15°



30°



60°



40°\*85°