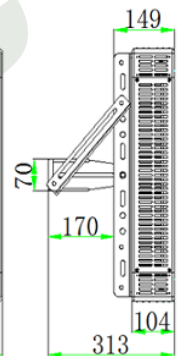
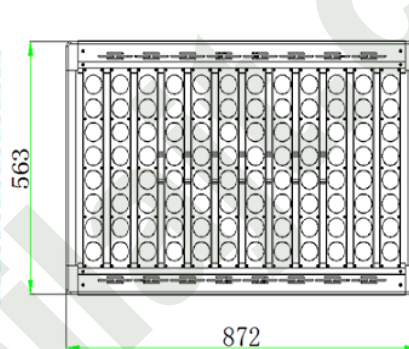
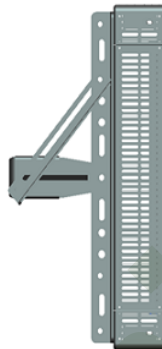
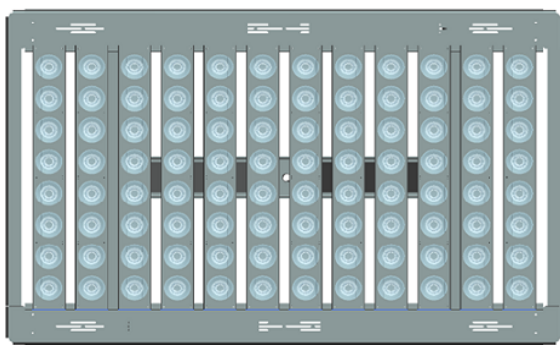


# ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ НАРУЖНОГО И ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДОК, КАРЬЕРОВ, ПОРТОВ, АЭРОПОРТОВ, ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТА И СПОРТА.

## GL-FL-800W



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светодиодная мощность | 800Вт  
Общая мощность прожектора | 806Вт  
Потребляемый ток | 3.66А  
Входное напряжение | 90 - 305В AC (Стандарт) / 200 - 480В AC (Опционально)  
Частота входной линии | 50/60 Гц  
Коэффициент мощности | PF > 0.98  
Драйвер | Taiwan MeanWell / Inventronics  
Источник света | Прожектор оснащается светодиодами CREE  
Начальный световой поток при CRI 80 | 120 000 Лм  
CRI | 70 / 80 / 90 +  
CCT | 2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K  
Распределения света прожектора | 10° / 24° / 30\*50° / 38° / 60° / 90° / 120°  
Срок эксплуатации | > 50 000 часов  
Диапазон температуры окружающей среды, °C | - 40 to + 50°C  
Температура хранения °C | - 40°C - + 55°C  
Индекс пыли и влагозащитности | IP67  
Устойчивость к ветровым нагрузкам | до 60 м/с  
Защита от механических воздействий | IK08  
Материал корпуса | Алюминий  
Поверхностное | Порошковое Напыление / Электрофорез  
Материал оптической крышки / линзы | DIWL Линзы с повышенной световой эффективностью.  
Покрытие оптической крышки / линзы | Прозрачное  
Кронштейн | Поворотный  
Габаритные размеры | 872×567×104 мм  
Элементы управления и регулировки яркости (Опционально) | DMX/RDM/0-10V/DALI  
Масса нетто / брутто кг | 31 / 42  
Гарантийный срок службы | 3 - года  
Упаковка | Фанерный ящик с пенополистирольными вкладышами



### ОПТИКА: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СВЕТА ПРОЖЕКТОРА

