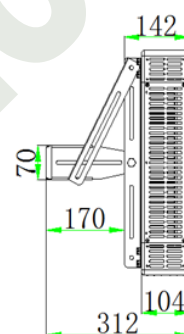
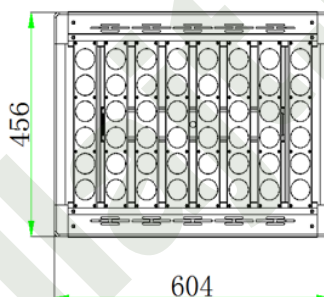
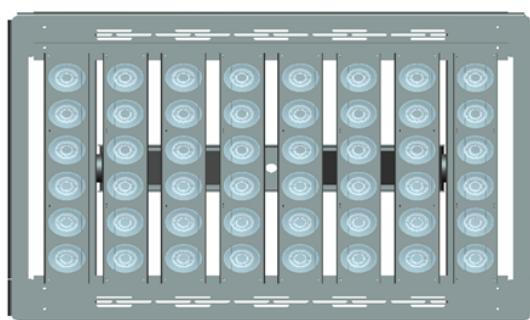
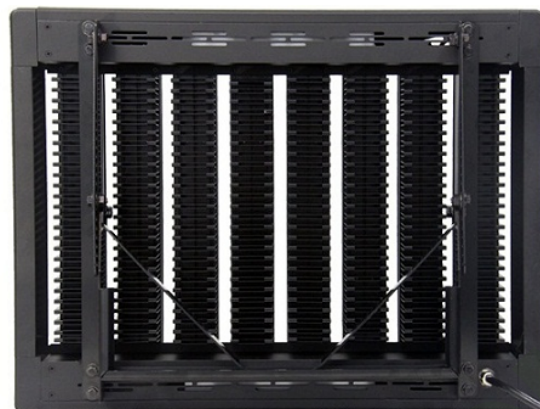


ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ НАРУЖНОГО И ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ, ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТА И СПОРТА.

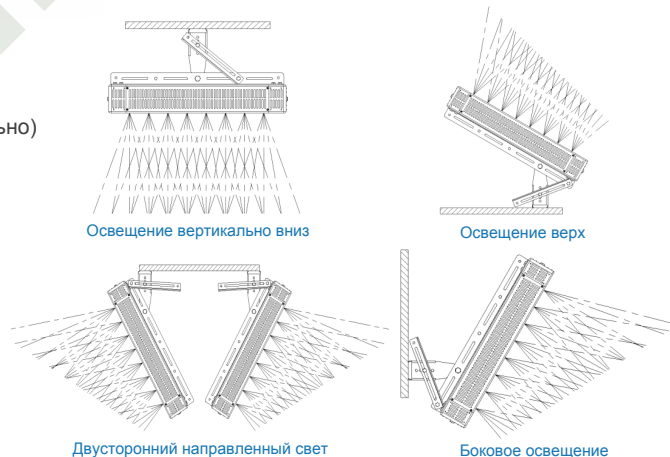
GL-FL-400W



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светодиодная мощность | 400Вт
Общая мощность прожектора | 423Вт
Потребляемый ток | 1.92А
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 | 60 000 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 | 604×456×104 мм
Элементы управления и регулировки яркости (Опционально) | DMX/RDM/0-10V/DALI
Масса нетто / брутто кг | 18 / 27
Гарантийный срок службы | 3 - года
Упаковка | Фанерный ящик с пенополистирольными вкладышами

ВАРИАНТЫ ПО УСТАНОВКИ



ОПТИКА: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СВЕТА ПРОЖЕКТОРА

