

## АПК светильник ATAMAN AGRO HB 2 690 D120 R5

Артикул: УТ000021129

Мощность, Вт: 676.6

Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с: 2196

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

Назначение: R5

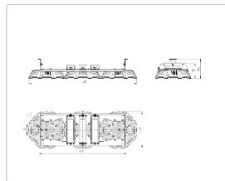
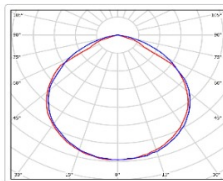
Гарантия: 60



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	676.6
Количество светодиодов, шт:	384
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	0
Индекс цветопередачи CRI:	0
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	0



### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	100-305 VAC / 142-431 VDC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6KV/4KV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C / 70% RH
Сопротивление изоляции, МОм:	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C / 70% RH
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Подвесной
Степень защиты светильника, IP :	67
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия:	60

### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	835x275x115
Масса нетто, кг:	12.5
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.037
Масса брутто, кг:	12.8

## СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

