

## Светильник светодиодный АТАМАН-НВ GRID 105 750 OPL

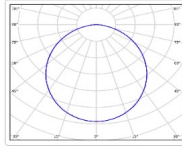
Артикул: **УТ000028715**  
 Мощность, Вт: 102.4  
 Световой поток, Лм 13550  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 132.3  
 Индекс цветопередачи CRI: 72  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая силы света (КСС): D (110°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	102.4
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	19358
Световой поток, Лм	13550
Световая эффективность, Лм/Вт:	132.3
Количество светодиодов, шт:	192
Кривая силы света (КСС):	D (110°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

#### 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
Грозазащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6kV/4kV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P3.75 KVAC
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:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть:	Нет
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP :	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	290x290x82
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	290x290x190
Масса нетто, кг:	3.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.011
Масса брутто, кг:	4.1
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	300x300x120

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

