

## Уличный светильник ATAMAN Street 25-1 830 W DIM

Артикул: УТ000020673

Мощность, Вт: 27.5

Световой поток, Лм 3726

Световая эффективность, Лм/Вт: 135.5

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 3000

Кривая силы света (КСС): W (145°x60°) широкая боковая

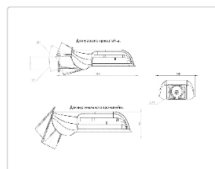
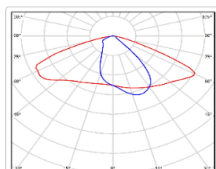
Гарантия: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Мощность, Вт:                              | 27.5                         |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ    | 4024                         |
| Световой поток, Лм                         | 3726                         |
| Световая эффективность, Лм/Вт:             | 135.5                        |
| Количество светодиодов, шт:                | 72                           |
| Кривая силы света (КСС):                   | W (145°x60°) широкая боковая |
| Цветовая температура, К:                   | 3000                         |
| Индекс цветопередачи CRI:                  | 80                           |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | ≤5                           |
| Ресурс светодиодов, ч:                     | 100000                       |



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

#### Электрические характеристики

|   |  |
|---|--|
| Время включения светильника, с:                       | 0.5  |
| Диммирование:   | Да   |
| Напряжение питания, В:                                | 90-305 VAC / 127-431 VDC                                   |
| Частота, Гц:  | 47 Гц - 63 Гц  |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ:                        | ≥ 0.95   |
| Грозозащита:  | Нет  |
| Термозащита:  | Есть   |
| Защита от 380, В:                                     | Нет  |
| Защита от холостого хода:                             | Есть, восстанавливается автоматически                      |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 6KV/4KV  |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %:            | ≤5   |
| Гальваническая изоляция:                              | Да   |
| Пробивное напряжение, кВ AC:                          | I/P-O/P:3.75 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  |

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



#### Эксплуатационные характеристики

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Материал корпуса:                | Литейные алюминиевые сплавы                    |
| Материал рассеивателя:           | Оптический поликарбонат                        |
| Защитная оптическая часть        | Нет  |
| Способ крепления светильника:    | Кронштейн консоль, Ø52mm регулируемый 0° / 45° |
| Степень защиты светильника, IP : | 67   |
| Температура эксплуатации, °C:    | от -40° до +45°                                |
| Вид климатического исполнения:   | УХЛ1   |
| Гарантия:                        | 60   |

#### Массогабаритные характеристики

|  |            |
|--|------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм:              | 327x186x88 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 389x186x88 |
| Масса нетто, кг:                             | 2.4        |
| Светильников в коробке, шт:                  | 1          |
| Объем коробки, м3:                           | 0.009      |
| Масса брутто, кг:                            | 2.6        |