

## Есаул светильник ЕСАУЛ ДКУ 130 750 ШБ

Артикул: УТ000025483

Мощность, Вт: 128.1

Световой поток, Лм 18903

Световая эффективность, Лм/Вт: 147.6

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): SW (Широкая боковая)

Гарантия, мес: 36



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Мощность, Вт:                           | 128.1                |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 20772                |
| Световой поток, Лм                      | 18903                |
| Световая эффективность, Лм/Вт:          | 147.6                |
| Количество светодиодов, шт:             | 152                  |
| Кривая силы света (КСС):                | SW (Широкая боковая) |
| Цветовая температура, К:                | 5000                 |
| Индекс цветопередачи CRI:               | 72                   |
| Ресурс светодиодов, ч:                  | 100000               |

#### 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   |
| Грозозащита:  | Нет  |
| Термозащита:  | Есть   |
| Защита от 380, В:                                     | Нет  |
| Защита от холостого хода:                             | Есть   |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 6kV/4kV  |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %:            | 4  |
| 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:                 | Анодированный алюминий  |
| Материал рассеивателя:            | Оптический поликарбонат |
| Защитная оптическая часть:        | Нет                     |
| Способ крепления светильника:     | Консоль Ø40mm - Ø60mm   |
| Степень защиты светильника, IP:   | 67                      |
| Степень защиты оболочки (корпус): | IK10                    |
| Степень защиты оболочки (стекло): | IK10                    |
| Температура эксплуатации, °C:     | от -40° до +50°         |
| Вид климатического исполнения:    | У1                      |
| Гарантия, мес:                    | 36                      |

#### Массогабаритные характеристики

|  |                |
|--|----------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм:              | 553x150,5x80,5 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 553x150,5x89   |
| Масса нетто, кг:                             | 2.7            |
| Светильников в коробке, шт:                  | 1              |
| Объем коробки, м3:                           | 0.009          |
| Масса брутто, кг:                            | 3              |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм:                  | 560x160x100    |

### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

