

## Технические данные

Светодиодный светильник ПромЛед Маркет Плано  
70 5000К 120×95° Трек



### 1. Описание серии

Серия линейных трековых светильников для освещения:

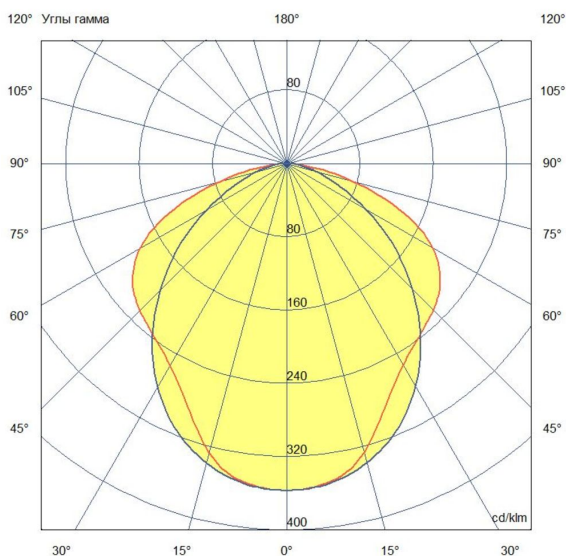
- торговых объектов,
- выставочных площадок,
- административно-офисных помещений и т.д.

Особенности серии:

- Широкий набор оптики для решения разных светотехнических задач: от организации общего освещения торгового павильона и товарных стеллажей до светового выделения вертикальных поверхностей;
- Возможность перемещения светильника вдоль шинопровода;
- Пластиковый корпус;
- Высокий индекс цветопередачи CRI80 (опционально возможен CRI90) для максимально естественного воспроизведения цветов.

### 2. КСС и Габаритный чертеж

Кривая силы света



Габаритный чертеж



### 3. Основные технические данные и характеристики

| Характеристики  | Значение                       |
|---|--------------------------------|
| Мощность, [Вт ±10%]:  | 70                             |
| Световой поток светильника, [лм ±5%]:                                     | 11 900                         |
| Номинальная коррелированная цветовая температура по ГОСТ 34819-2021, [К]: | 5 000                          |
| Тип кривой силы света:  | Специальная                    |
| Угол излучения, [°]:  | 120x95                         |
| Индекс цветопередачи (CRI), не менее:                                     | 80                             |
| Род тока:   | АС                             |
| Коэффициент пульсации (Кп), не более, [%]:                                | 1                              |
| Напряжение питания, [В]:  | ~176-264                       |
| Частота напряжения электропитания, [Гц ±10%]:                             | 50                             |
| Коэффициент мощности (Pф), не менее:                                      | 0,98                           |
| Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017): | II                             |
| Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):                | IP30                           |
| Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69):                              | УХЛ4                           |
| Температура эксплуатации, [°С]:   | от -40 до +50                  |
| Срок службы светильника, не менее, [лет]:                                 | 12                             |
| Срок службы светодиодов, не менее, [ч]:                                   | 100 000                        |
| Гарантийный срок на светильник, [мес.]:                                   | 60                             |
| Материал корпуса:   | ABS-пластик                    |
| Цвет покраски:  | RAL9005 Глянec                 |
| Габаритные размеры, не более, [мм]:                                       | 582×194×94                     |
| Тип крепления:  | Трехфазный трековый шинопровод |
| Масса, [кг]:  | 2,2                            |