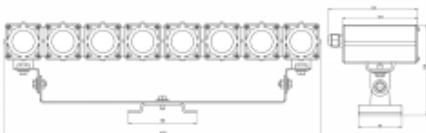
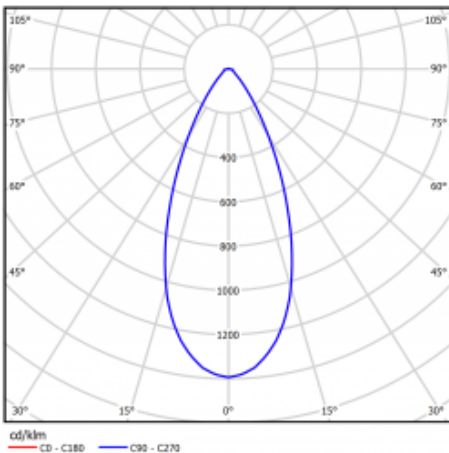


Коммерческое предложение № 562 от 22.12.2025

DS-LFL-064-8x3 1.1.I.IP67 (740.G45.1.0)**Цена 1 шт. Цена по запросу**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **115470****Описание товара**

Светодиодный светильник DS-LFL-064-8x3 1.1.I.IP67 (740.G45.1.0) имеет мощность 64 Вт и яркость 6000 лм (94 лм/Вт). Индекс цветопередачи (CRI), не менее 70. Степень пылевлагозащиты IP67. Способ крепления - специальное. Гарантия составляет 3 года. Габаритные размеры изделия 475x123x126 мм при массе 3,8 кг. Угол рассеивания 45 градусов (тип КСС Г).

DS-LFL-032-4x3 1.1.I.IP67 (840.G45.2.0) - расшифровка наименования

DS — компания производитель ООО «Дисплейные системы»

LFL — LED Floodlights - светодиодные прожекторы

032 — мощность прожектора, Вт

4x3 — количество базовых элементов (БЭ) в прожекторе x количество светодиодов в базовом элементе

1 — типоразмер корпуса (вид 1 - 50x50 мм, вид 2 - 92x92 мм)

1 — расположение и вид подключения ИП (1 - встроенный, 3 - вынесенный на корпус)

I — класс электробезопасности (I, II)

IP67 — степень защиты IP

8 — индекс цветопередачи

40 — цветовая температура 30 (3000 К), 40 (4000 К), 50 (5000 К)

G — тип кривой силы света:

K - концентрированная;

G - глубокая,

две цифры - величина угла рассеивания 2 ? на уровне 50%.

2 — конструктивное исполнение:

1—1 ряд базовых элементов,

2—2 ряда базовых элементов,

3 — ряда базовых элементов,

4 — соосное разнонаправленное расположение базовых элементов

0 — наличие функции управления световым потоком:

0 - без управления

2 - управление световым потоком 0-10 В и ШИМ

3 - управление световым потоком DMX512

**Электрические**

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Мощность, Вт | 64 |
| Напряжение питания, В | 176-276 |
| Частота напряжения электропитания, Гц | 50 |
| Коэффициент мощности (Pf), не менее | 0,9 |
| Сечение проводов, мм ² | 3x0,75 |

Светотехнические

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Световой поток, лм | 6000 |
| Угол свечения, ° | 45 |
| Цветовая температура, К | 4000 |
| Световая отдача, лм/Вт | 94 |
| Тип кривой силы света | глубокая |
| Индекс цветопередачи (CRI), не менее | 70 |

Конструктивные

| | |
|------------------------|-------------|
| Габаритные размеры, мм | 475x123x126 |
| Масса, кг | 3,8 |
| Тип крепления | специальное |

Эксплуатационные

| | |
|--|---------------|
| Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011) | IP67 |
| Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017) | I, II |
| Срок службы светодиодов, не менее, ч | 50000 |
| Температура эксплуатации, °C | от -40 до +50 |

Данные для закупок из каталога номенклатуры

| | |
|-------|-------|
| ОКПД2 | 27.40 |
|-------|-------|