



## Светильник светодиодный Серия EMLED

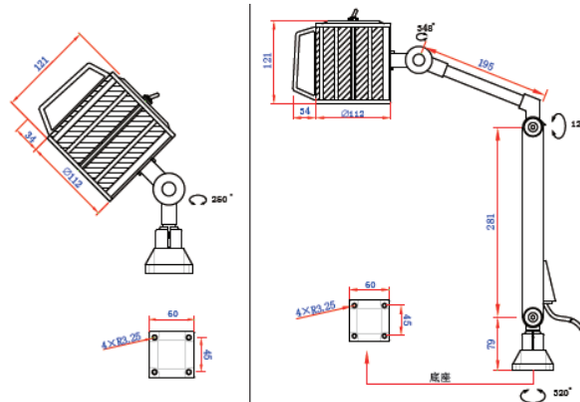
### Особенности:

- диаметр корпуса лампы 112 мм. С шарнирным коленом и без него.
- хорошая освещенность в секторе 320°.
- хорошее функционирование во влажной среде (степень защиты IP65) и масляной среде, коррозионностойкое и антивандальное исполнение.
- легкая установка и низкие эксплуатационные расходы.
- светодиод импортируется из США, имеет низкое энергопотребление, высокий КПД и длительный срок службы.
- алюминиевый корпус с высокой теплопроводностью, прозрачная колба из закаленного стекла.
- высококачественный влагозащищенный разъем, алюминиевый РСВ, силиконовые уплотнительные кольца.
- индекс цветопередачи  $\geq 80$ .
- диапазон рабочих температур: от  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$ .

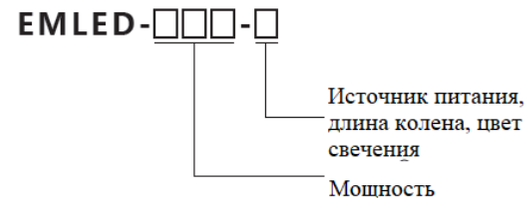
### Внимание!

К разборке светильника может быть допущен только квалифицированный персонал.

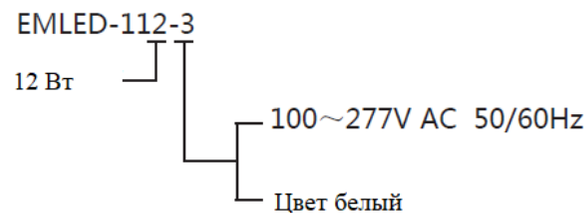
### Размеры и исполнение по типу крепления:



### Обозначение:



### Пример обозначения:



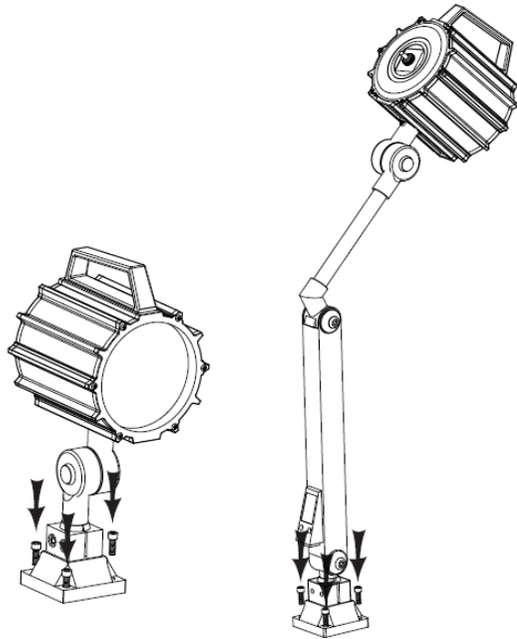
**Примечание:** Стандартная длина питающего шнура 1500 мм. Для получения светильника с другой длиной пожалуйста свяжитесь с поставщиком.

### Таблица обозначения цвета:

| Цвет свечения       | Температура свечения | Цифра в обозначении |
|---------------------|----------------------|---------------------|
| Теплый белый свет   | 4000K – 4500K        | 2/4/6/8             |
| Холодный белый свет | 6000K-6500K          | 1/3/5/7             |

### Спецификация:

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
|                      |  |  |
| Корпус               | Алюминиевый сплав, серебрение   |   |
| Диаметр              | 112 мм  |   |
| Стекло               | Закаленное  |   |
| Напряжение питания   | Постоянный/переменный ток 12 – 24 В;<br>переменный ток 100 – 277 В, 50/60 Гц        |   |
| Степень защиты       | IP65  |   |
| Драйвер              | Постоянный ток - нет драйвера, переменный ток – есть драйвер.                       |   |
| Температура свечения | 6000K – 6500K белый / 4000K – 4500K теплый белый                                    |   |
| Срок службы          | 50000 час   |   |
| Место установки      | Промышленное оборудование   |   |
| Вес, кг              | 1,14  | 1,52  |

**Способ установки:**

**Параметры светильников**

| Модель       | Мощность, Вт | Номер | Напряжение, В | Температура свечения, К | Сустав      |
|--------------|--------------|-------|---------------|-------------------------|-------------|
| EMLED-109-__ | 9            | 1     | 24 AC/DC      | 6000-6500               | Без сустава |
|              |              | 2     | 24 AC/DC      | 4000-4500               | Без сустава |
|              |              | 3     | 100-277 AC    | 6000-6500               | Без сустава |
| EMLED-112-__ | 12           | 4     | 100-277 AC    | 4000-4500               | Без сустава |
|              |              | 5     | 24 AC/DC      | 6000-6500               | С суставом  |
|              |              | 6     | 24 AC/DC      | 4000-4500               | С суставом  |
| EMLED-115-__ | 15           | 7     | 100-277 AC    | 6000-6500               | С суставом  |
|              |              | 8     | 100-277 AC    | 4000-4500               | С суставом  |

**Схема подключения:**

12~24V AC/DC

100~277V AC 50/60Hz

Коричневый: плюс

Синий: минус

Зеленый: заземление

