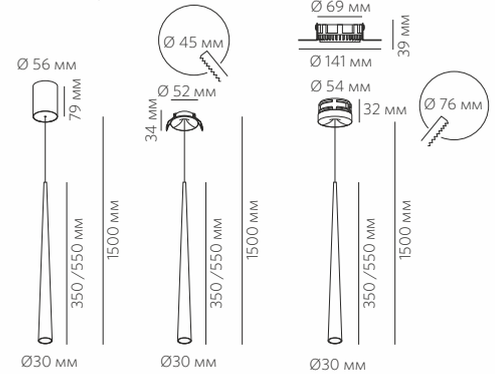




**LED TECHNOLOGY**

Светодиоды	Bridgelux
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	3 Вт
Световой поток	230 Лм
Цветовая температура	3000 К
Степень защиты	IP20
Угол рассеивания	32°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
Регулировка яркости	Опционально



**УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

**При несоблюдении указаний по безопасности может возникнуть угроза жизни, риск ожога и пожара!**

- Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками!
- Светильник не подлежит изменению или модификациям.
- Не накрывайте светильник, не препятствуйте циркуляции воздуха, не вешайте и не закрепляйте на светильник никаких посторонних предметов. Не прикасайтесь к работающему светильнику.
- При возникновении неисправности немедленно выключите изделие при помощи внешнего выключателя!
- Использовать изделие повторно только после ремонта и проверки, которую может выполнять квалифицированный, аттестованный специалист.
- Изделие не предназначено для использования детьми.
- Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети!

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Подвесной светильник МІО Р 3.30 предназначен для освещения внутри жилых и общественных помещений, кроме того:**

- изделие может использоваться только при напряжении 220-240 В ~ 50/60 Гц;
- изделие может подключаться в соответствии с классом защиты I;
- источник света и источник питания данного светильника могут быть заменены только производителем, уполномоченным им сервисным техником или специалистом с соответствующей квалификацией;
- изделие может использоваться только в жестко зафиксированном положении на прочной, ровной и устойчивой основе;
- степень защиты от внешних воздействий IP20, **не мочить и не погружать в воду!**
- изделие может использоваться в помещениях с окружающей температурой +1 ~ +50°С.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ**

**Перед очисткой или уходом за светильником сначала отключите питание и дайте изделию остыть!**

Регулярно чистите изделие, протирая его мягкой, влажной тканью без ворса не используя при этом моющие средства.

**ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ**

В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок. Изделие необходимо хранить в сухом месте. При несоблюдении рекомендаций по хранению изделие может использоваться только после проверки его рабочего состояния квалифицированным, аттестованным электриком.

Не утилизируйте прибор вместе с бытовыми отходами! Рекомендуется утилизировать продукт через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

**МОНТАЖ**

**Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!**

Светильник предназначен для монтажа в подвесную поверхность потолка из различного материала.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке с оборотной стороны.



**LED TECHNOLOGY**

Произведено в Китае.  
 Изготовитель «Zhongshan Guzhen Laiso Lighting Factory»  
 под контролем компании LED TECHNOLOGY  
 Импортёр ООО «ЛАЙТ ГРУП», Тел.: +7 (495) 710-73-53, 1799007@mail.ru

### Вариант накладного монтажа

<p><b>1</b> Открутите базу от основания [1], ослабьте фиксатор, отрегулируйте высоту подвеса. [2].</p>	<p><b>2</b> Закрепите основание на потолке [1]. Выведите кабель, подключите светильник к сети 220 В [2].</p> <p>⚠ Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.</p>	<p><b>3</b> Вкрутите потолочную базу в основание [1]. Установка завершена, светильник готов к эксплуатации [2].</p>
--	--	---

### Вариант встраиваемого монтажа

<p><b>1</b> Вырежьте отверстие <math>\varnothing 45</math> мм [1]. Ослабьте фиксатор, отрегулируйте высоту подвеса [2].</p>	<p><b>2</b> Подключите драйвер тока к сети 220 В [1] и уберите в отверстие на потолке [2].</p> <p>⚠ Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.</p>	<p><b>3</b> Поднимите клипсы и установите светильник в отверстие [1]. Установка завершена, светильник готов к эксплуатации [2].</p>
---	--	---

### Вариант безрамочного монтажа

<p><b>1</b> Вырежьте отверстие <math>\varnothing 76</math> мм.</p>	<p><b>2</b> Установите монтажное основание в отверстие и закрепите саморезами [1], зашпаклюйте и покрасьте поверхность [2].</p>	<p><b>3</b> Подключите драйвер тока к сети 220 В [1] и уберите в отверстие на потолке [2].</p> <p>⚠ Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.</p>
<p><b>4</b> Ослабьте фиксатор и отрегулируйте высоту подвеса [1], установите базу в монтажное основание и зафиксируйте, повернув по часовой стрелке [2].</p>	<p><b>5</b> Выберите желаемое положение базы.</p>	<p><b>6</b> Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.</p>