

## Сведения об утилизации:

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов. Не выбрасывать с бытовыми отходами. Использованные или потерявшие работоспособность батарейки сдать в специализированные пункты приема.

## Гарантийные обязательства:

На продукцию OGM предоставляется гарантия 12 месяцев при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также предъявления документов, подтверждающих покупку.

В случае обнаружения неисправности изделия, в первую очередь необходимо отключить устройство от источника питания. Если данный случай произошел не по вине покупателя и до истечения гарантийного срока, то следует обратиться в магазин, где было приобретено изделие.

Гарантия на товар не распространяется в следующих случаях:

Изделие испорчено в результате неправильного подключения (в том числе выбора параметров входного напряжения, не соответствующих заявленному диапазону).

Изделие испорчено в результате неправильной эксплуатации.

Изделие испорчено в результате механических повреждений.

При нарушении целостности изделия, в случае попыток самостоятельного ремонта, а также изменения его технических характеристик.

Компания OGM не несет ответственности за обязательство третьей стороны в результате неправильного монтажа, ненадлежащей эксплуатации или использования по истечении гарантийного срока.

Компания OGM не несет ответственности за повреждения, возникшие в результате ненадлежащего использования, либо неправильной установки изделия.

## Сведения о сертификации и декларировании:

Сертификат соответствия 004, 020 №ЕАЭС RU С-CN.НВ93.В.00329/21.  
Выдан на основании протоколов испытаний №210241-1 от 16.07.2021 года, №210240-1 от 16.07.2021 года, выданных Испытательной лабораторией ООО «Учебно-лабораторный центр „Качество“», аттестат аккредитации RA.RU.210Е08, протоколов испытаний №43 X/H-28.07/21 от 28.07.2021 года, №55 X/H-30.07/2021 от 30.08.2021 года, выданных ИЦ «Certification Group», ИЛ «HARD GROUP», аттестат аккредитации RA.RU.21ЩЮ1. Срок действия с 10.08.2021 года по 09.08.2026 года.



## Информация об изготовителе:

Изготовитель: см. на упаковке.  
Сделано в Китае.



Дата  
продажи \_\_\_\_\_

Штамп  
продавца \_\_\_\_\_



## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Паспорт изделия  
Уважаемый покупатель!  
Благодарим Вас, что сделали  
свой выбор в пользу продукции  
торговой марки OGM.

# НОЧНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЗЕРКАЛЬНЫЙ

## Комплект поставки:

Ночник светодиодный — 1 шт.

Упаковка — 1 шт.

Настоящее руководство — 1 шт.

Батарейки не входят в комплектацию.

*\*Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия для улучшения качества продукции.*

## Описание изделия:

Ночник светодиодный зеркальный OGM предназначен для декоративной подсветки сухих, проветриваемых помещений.

Станет идеальным украшением в качестве декорации для детских комнат, оформления праздничных мероприятий, интерьеров для фотосессий.

Безопасен в использовании. Легко перемещать в интерьере.

Не предназначен для использования в качестве игрушки.

Изделие оснащено заменяемыми источниками свечения.

Изделие изготавливается в соответствии с требованиями ТР ТС 004/2011.

Правильный выбор, установка и подключение, согласно инструкции, помогут обеспечить удобство использования, а также гарантирует долговечную и бесперебойную работу светотехнического оборудования.

## Технические характеристики:

Артикул:	NL-01	NL-02	NL-03	NL-04	NL-05
Форма изделия:	фламинго	кантус	единорог	пальма	звезда
Источник свечения:	smd 2835	smd 2835	smd 2835	smd 2835	smd 2835
Цвет свечения:	розовый	зеленый	многоцветный	зеленый	желтый
Стороны свечения:	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний
Источник питания:	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.
Мощность:	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт
Напряжение питания:	4,5 В	4,5 В	4,5 В	4,5 В	4,5 В
Материал корпуса:	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик
Цвет корпуса:	белый	белый	белый	белый	белый
Степень пылевлагозащиты:	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Класс защиты от электротока:	III	III	III	III	III
Габаритные размеры:	82x72x190 мм	82x72x190 мм	145x72x190 мм	115x72x185 мм	155x72x190 мм
Вес (нетто):	69 г	72 г	85 г	78 г	82 г
Температура эксплуатации:	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C
Относительная влажность воздуха:	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %
Гарантийный срок:	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год
Срок службы:	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч

Артикул:	NL-06	NL-07	NL-08	NL-09	NL-10
Форма изделия:	сердце	дельфин	ангел	месяц	ёлка
Источник свечения:	smd 2835	smd 2835	smd 2835	smd 2835	smd 2835
Цвет свечения:	красный	синий	дневной белый	желтый	зеленый
Стороны свечения:	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний	двухсторонний
Источник питания:	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.	AAx3 шт.
Мощность:	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт	0—5 Вт
Напряжение питания:	4,5 В	4,5 В	4,5 В	4,5 В	4,5 В
Материал корпуса:	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик
Цвет корпуса:	белый	белый	белый	белый	белый
Степень пылевлагозащиты:	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Класс защиты от электротока:	III	III	III	III	III
Габаритные размеры:	160x72x190 мм	130x72x190 мм	140x72x190 мм	100x70x190 мм	144x70x190 мм
Вес (нетто):	89 г	76 г	75 г	69 г	79 г
Температура эксплуатации:	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C	-20°C — +45°C
Относительная влажность воздуха:	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %	не более 90 %
Гарантийный срок:	1 год	1 год	1 год	1 год	1 год
Срок службы:	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч

## Правила монтажа, эксплуатации и меры предосторожности:

При выборе места установки соблюдайте класс защиты IP, указанный на изделии. Не устанавливайте ночник вблизи нагревательных приборов и оборудования.

Не нагревать и не помещать изделие рядом с сильно нагретыми предметами.

Не устанавливать в ванных комнатах, местах повышенной концентрации влаги.

Не погружать ночник в воду.

Не подвергать изделие механическим воздействиям, ударам и падениям.

Ночник оснащен незаменимыми источниками свечения.

Не разбирать.

Не накрывайте ночник посторонними предметами.

Конструкция ночника имеет ребра жесткости, острые углы, представляющие опасность для маленьких детей.

Не оставляйте детей без присмотра.

Регулярно производите осмотр изделия.

Не используйте для чистки ночника химически активные или агрессивные чистящие средства.

Регулярно протирайте его от пыли сухой хлопчатобумажной тряпкой либо обметайте перьевой или микрофибровой щеткой.

При сильном загрязнении необходимо протереть поверхность ночника слегка увлажненной ветошью, смоченной в мыльном растворе или нейтральном моющем средстве. После чистки, перед началом использования, необходимо дождаться полного высыхания ночника.

Если изделие не планируется использовать в течение долгого времени, достаньте из него батарейки и храните его в сухом месте.

При отказе от работы проверьте правильность установки и срок годности батареек.

Не использовать при наличии повреждений корпуса ночника.

При выявлении неисправностей по окончании гарантийного срока, а также окончания срока службы ночника, прекратить эксплуатацию и утилизировать согласно правилам местного законодательства.

## Монтаж и подключение:

Освободите изделие из упаковки.

Внимательно ознакомьтесь с правилами монтажа, эксплуатации и мерами предосторожности.

Убедитесь в отсутствии механических повреждений корпуса.

Установите батарейки в батарейный отсек, расположенный с нижней стороны корпуса основания ночника, соблюдая полярность (батарейки не входят в комплект).

Включить изделие переключением кнопки питания, расположенной на дне корпуса. Установите ночник на твердую сухую, ровную поверхность (стол).

Для прекращения работы перевести кнопку питания в режим выключения изделия.