

Ночник неоновый светодиодный

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас, что сделали свой выбор в пользу продукции торговой марки APEYRON Electrics.

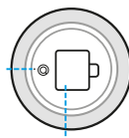
Неоновые светодиодные светильники Apeyron Electrics предназначены для декоративной подсветки. Идеальны в качестве яркой декорации детских комнат. Безопасны в использовании и с легкостью перемещаются в интерьере. Помимо украшения, неоновые светодиодные светильники Apeyron Electrics будут прекрасным вариантом для оформления праздника или помещения для фотосессий.



Технические характеристики:

Артикул: 12-XXX
Наименование: неоновый светодиодный ночник
Питание: 3*AA

Кнопка
вкл/выкл.



Место
для батареек

Особенности изделия:

- Автономная работа от батареек.
- Компактные размеры.
- Красивый, современный дизайн.
- Идеально подходит для использования в детских комнатах и спальнях.

Инструкция по применению:

Включение: вставьте батарейки (не входят в комплектацию) в изделие и включите ночник нажатием на кнопку питания на дне изделия.

Внимание!

1. Не разбирайте ночник для избегания повреждения изделия.
2. Если ночник не планируется использовать в течение долгого времени, достаньте из него батареи и храните его в сухом месте.

Условия хранения:

Хранить изделие рекомендуется в штатной упаковке. В сухом помещении при температуре от 0 до +40 °С.

Гарантийные обязательства:

1. На продукцию APEYRON предоставляется гарантия 12 месяцев, при условии соблюдения правил установки и использования источника питания, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку.
2. В случае обнаружения неисправности устройства или выхода из строя, 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 вы приобретали устройство.
3. В одном из следующих случаев покупатель не сможет воспользоваться гарантией:
 - Изделие испорчено в результате неправильной эксплуатации;
 - Изделие испорчено в результате разборки изделия или его частей пользователем;
 - Корпус изделия поврежден или деформирован;
 - Изделие испорчено в результате некорректного подключения нагрузки;
 - Параметры входного напряжения не соответствуют заявленному диапазону.
4. Компания не несет ответственности за обязательство третьей стороны в результате неправильного монтажа, ненадлежащей эксплуатации или пользования позднее гарантийного срока.

Сделано в Китае