Ramili®

Руководство пользователя



ночник Ramili® BNL200

Проекционный ночник с детектором освещения

устанавливается в розетку

Регулируется наклон проекции и яркость свечения

светится различными цветами

Используется светодиод, меняющий цвет

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Просьба сохранять наш адрес и упаковку (в том числе, Руководство пользователя) для последующего использования, т.к. они содержат важную информацию.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием ночника следует внимательно прочитать Руководство пользователя, понять все инструкции и соблюдать все предупреждения.

Ночник не подходит для использования детьми.

Изделие должно использоваться только по назначению.

Вилка – сетевой трансформатор не является игрушкой. Она должна использоваться только взрослым, но не ребенком.

Перед чисткой отсоедините ночник от розетки.

Данное изделие должно использоваться только при условии, что на нем нет следов механического возлействия (поломки).

Настоящее Руководство пользователя предназначено только для информационных целей.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ, РЕАЛИЗАЦИИ, УТИЛИЗАЦИИ Всегда хранить ночник вне доступа для детей.

Всегда отсоединяйте ночник от розетки, если он не используется.

Хранить, перевозить, реализовывать и использовать в сухом помещении при относительной влажности не более 80%.

Ночник должен быть вставлен плотно в розетку электрической сети с подходящими для изделия характеристиками.

Утилизация изделия должна осуществляться специализированной организацией.

ОПИСАНИЕ И ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Ночник устанавливается напрямую в розетку (вне доступа ребенка) и включается автоматически при наступлении темноты. С внутренней стороны свечение происходит в виде проекции на потолок или стену. С внешней стороны ночник светиться мягким LED-светом.

ИНСТРУКЦИЯ

- 1) Извлеките ночник из упаковки.
- 2) Убедитесь, что питание в электрической сети соответствует техническим характеристикам.
- 3) Поместите ночник в розетку и измените наклон ночника, если потребуется.

МЕРЫ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПРЕДПРИНЯТЬ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ

В случае неисправности или следов поломки корпуса, нельзя включать ночник. Следует обесточить электрическую сети и извлечь ночник из розетки. Если вы сомневаетесь в том, что способны сделать это самостоятельно. то обоатитесь в специализированную сервисную службу.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Условия гарантии не распространяются на элементы питания. Период гарантийного обслуживания составляет 12 месяцев со дня продажи изделия. Все дефекты, возникшие вследствие производственного брака, могут быть бесплатно исправлены в течение срока гарантийного обслуживания. Право на гарантийное обслуживание аннулируется при попытке покупателем исправить устройство самостоятельно или при помощи неавторизированной сервисной службы. Поломки, которые возникли в результате не бережного (ненадлежащего) использования или любого механического воздействия, естсетственного износа, несоблюдения требований инструкции по использованию, небрежного хранения, использования или побого механического воздействия, отом числе непреодолимой силы, исключены из условий гарантии. В случае обращения в период действия гарантийного обязательства с заявлением о неработоспособности, заводские (производственные) дефекты будут устранены или изделие будет заменено на новое. С таким заявлением следует обратиться к продавцу продукции или в авторизированный сервисный центр. Обратите внимание, что вы должны будете предоставить в сервисный центр финансовый документ с указанием даты приобретения продукции.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И УПОЛНОМОЧЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Производитель «Рамили Групп» (Ramili Group). Адрес: Соединенное Королевство Великобритании, г. Лондон, ул. Брент Стрит, д. 137. Производственный филиал: Ningbo Zhaolong Optoelectronic Technology Co., Ltd. Адрес: no. 58 Yongning road, Dongjiao industrial park, Yuyao, Zhejiang province, China, Китай. Уполномоченная организация и представительство компании Ramili Group (London, UK) в Российской Федерации и в странах Центральной Азии:

ООО «ЦФО Групп»: 125040, г. Москва, ул. Верхняя, д. 34. Поддержка клиентов: +7 (499) 391-00-89.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ