

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

АККУМУЛЯТОРНЫЙ НОЧНИК-ПРОЕКТОР «ФОТОН», «ЛУННЫЙ ЗАЯЦ», МОДЕЛЬ DMS-12

Перед установкой и использованием светильника внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации!





ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Аккумуляторный ночник-проектор «ФОТОН», «Лунный заяц», модель DMS-12 предназначен для декоративного освещения. Благодаря оригинальному дизайну, светильник прекрасно подойдет для освещения в детской комнате.

Низкий уровень пульсации светового потока светильника позволяет использовать его длительное время без ущерба для зрения. В качестве источников света в светильнике установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены. При работе светильник не нагревается, что делает его использование абсолютно безопасным.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ВНИМАНИЕ! Рекомендуется перед первым использованием «провести полный цикл зарядки» светильника. Для продолжительной и надежной работы светильника необходимо следить за состоянием аккумуляторной батареи. Не реже чем раз в 6 месяцев проводить подзарядку батареи, не оставлять батарею разряженной более чем на 4 дня. Срок службы батареи можно продлить, если не допускать её полной разрядки в процессе эксплуатации. Отклонение от требований по подзарядке светильника может привести к снижению емкости аккумуляторной батареи.

-  Для включения и выключения ночника-проектора нажмите на кнопку включения и выключения, расположенную в нижней части ночника.
-  Для регулировки яркости ночника-проектора нажимайте на соответствующую кнопку регулировка яркости.
-  Для регулировки подсветки ночника нажимайте на соответствующую кнопку регулировки режимов подсветки.
-  Для включения и выключения режима вращения проекций нажимайте на соответствующую кнопку режима вращения проекций «карусель».

Доступно два режима проекции: рассеянная проекция площадью до 4 метров при использовании пластикового плафона. Более яркая проекция при использовании проектора без пластикового плафона.

Для смены пленок со слайдами необходимо снять белый пластиковый плафон и поместить пленку в прозрачный пластиковый тубус с крышкой, расположенный в основании ночника-проектора.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Аккумуляторный ночник-проектор
- USB-шнур для зарядки
- Паспорт изделия
- Упаковочная коробка
- 6 пленок со слайдами для проекций

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор Li-Ion емкость 1200 мАч; Время работы без подзарядки ... 5ч; Время зарядки ... 3ч
Источник света: мощность 2,7 Вт, световой поток 100лм
Режимы работы: 3 уровня яркости, 4 варианта подсветки, 6 вариантов проекции, режим «карусель» проекций
Материал корпуса: пластик, ПВХ
Ток потребления: 5В, 1А
Двухрежимный индикатор заряда
Количество циклов заряд/разряд: 400
Температура эксплуатации: +10 - +50°C
Срок службы: 3 года

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети 220 В без адаптера!
- Подключайте адаптер к USB-шнурю после чего подключайте адаптер к сети питания.
- Используйте светильник только по прямому назначению для освещения.
- Запрещается использовать светильник с повреждениями корпуса или провода!
- Не используйте светильник в условиях повышенной влажности.
- Всегда устанавливайте светильник на ровных устойчивых поверхностях.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- Не используйте ацетонсодержащие чистящие средства, во избежание повреждения корпуса светильника.
- В случае обнаружения неисправности прибора, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.
Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +10 до +50°C и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги.

УТИЛИЗАЦИЯ

Светильник со встроенным аккумулятором следует утилизировать в соответствии с требованиями утилизации элементов питания

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламентам Таможенного Союза.
Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.



ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

 Изготовлено по заказу
и под контролем компании «РОСЭЛ»
БЕСПЛАТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ:
8-800-333-9005



Изготовитель: «Росэл Компани Лимитед», Сьют А, Б/Ф, Ритц Плаза, 122 Остин-роуд, Цимшацци, Коулун, Гонконг, специальный административный район Китая. Изготовлено в Китае.

Импортер и организация, уполномоченная принимать претензии потребителей: ООО «Новотэк», Большая Посадская ул., д.16, лит. А, пом.З-Н №3, офис №104, Санкт-Петербург, Россия, 197046.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии 1 год с даты покупки светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации.
Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи, через форму обратной связи на сайте или по телефону горячей линии.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Нанесена на корпусе светильника в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц, ГГГГ – год.
Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.