

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Светильник светодиодный декоративный серии NSL

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

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник светодиодный декоративный Navigator NSL предназначен для внутренней декоративной подсветки.

Светильник работает от батареек типа AA (в комплект не входят) или от источника питания 5 В, 1 А посредством подключения USB-кабеля (входит в комплект), что делает его универсальным и мобильным в использовании.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	NSL-07	NSL-08
Размер, мм	280x120x200	200x100x190
Питание	3 AA / 5 В, 1 А	
Свечение	LED-огонь	
Материал корпуса/рассеивателя	пластик/стекло	

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светодиодный светильник – 1 шт.

USB-провод – 1 шт.

Паспорт изделия – 1 экз.

### СХЕМА СБОРКИ И УСТАНОВКИ

- Откройте крышку отсека для элементов питания.
- Вставьте элементы питания 3 AA (в комплект не входят) или подключите светильник к источнику питания 5 В, 1 А с помощью USB-кабеля.
- Закройте крышку отсека для элементов питания.
- Переведите выключатель в положение «ON» (модель NSL-07) или воспользуйтесь сенсорной кнопкой (модель NSL-08).
- Установите фонарь на выбранной поверхности.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Убирая светильник на продолжительное хранение, переведите выключатель в положение выключено «OFF» и выньте батарейки.

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25 до +50 °С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги.

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

### **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок службы 12 месяцев с даты покупки светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Дата производства нанесена на корпусе светильника в формате ТНММГГ, где первые две буквы обозначают код завода-изготовителя, ММ – месяц изготовления, ГГ – год.

### **СЕРТИФИКАЦИЯ**

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

### **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**

Сделано в Китае.

Изготовитель: «XIAMEN NEEH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD», Unit C, 3rd Floor, Zonghe Building, № 215 Yeuhua Road, Huli District, Xiamen, Fujian Province, China.

«КСИАМЕН НЭКС ОПТИКАЛ ЭЛЕКТРОНИК ТЕХНОЛОДЖИ КО., ЛТД», Юнит С, 3 Флор, Зонгхе Билдинг, № 215 Юенхуа Роуд, Хьюли Дистрикт, Ксиамен, Фуджиан Провинс, Китай.

Код продукта	Дата изготовления (на корпусе)	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.