

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Светодиодный настольный светильник Navigator серия NDF

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

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный настольный светильник серии NDF это идеальное энергоэффективное решение для локального освещения рабочего места. Настольные светильники Navigator прекрасно впишутся как в строгий офисный интерьер, так и в уютную домашнюю обстановку.

В качестве источника света используются высокоэффективные светодиоды LEXTAR, SAMSUNG, LG со сроком службы 50 000 часов и в отличие от классических источников света не требуют замены в течение всего срока эксплуатации светильника. Для установки на поверхность стола светодиодные лампы оснащаются базой (модели NDF-D). Для крепления к торцу стола светодиодные лампы оснащаются прищепкой или струбциной (модели NDF-C). Выключатель может располагаться на корпусе светильника и на проводе питания.

В настольных светильниках NAVIGATOR светодиоды закрыты матовым рассеивателем, что позволяет создать мягкий рассеянный свет без слепящего эффекта. При работе светильник не нагревается, что делает его использование абсолютно безопасным. Светильник предназначен для использования внутри помещений (IP20).

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светильник NDF  
Адаптер (внешний или встроенный)  
Паспорт изделия

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание настольного светильника от сети осуществляется через внешний (поставляется в комплекте) или встроенный сетевой адаптер.

- марка светодиодов (источник света)
- длина сетевого провода
- номинальная потребляемая мощность
- цветовая температура
- коэффициент цветопередачи
- световой поток
- тип адаптера, напряжение и ток на входе и выходе

Указаны на индивидуальной упаковке.

### ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети 220 В без адаптера (за исключением моделей с адаптером встроенным в корпус светильника)!

Подключайте адаптер к светильнику после чего подключайте адаптер к сети питания (для моделей с внешним адаптером).

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 для выяснения причин выхода светильника из строя и замены на исправный прибор.

При выходе из строя светильника в течение гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи.

При выходе из строя светильника после истечения срока службы, его необходимо утилизировать согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА**

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

## **ХРАНЕНИЕ**

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

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

Светодиодные настольные светильники не требуют специальной утилизации. Утилизация светильников происходит по стандартной схеме утилизации твердых бытовых отходов. При утилизации, светильник необходимо поместить в контейнер, предназначенный для твердых бытовых отходов.

## **СЕРТИФИКАЦИЯ**

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

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ**

Сделано в Китае.

Изготовитель: «XIAMEN NEEEX OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD», Unit 8, 5th Floor, B Building, Xiamen International Shipping Center, №.91, Xiangyu Road, Huli District, Xiamen, Fujian, China.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

3 года с даты покупки настольного светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя настольного светильника осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта издания.

Дата производства нанесена на корпусе светильника в формате ММГГГГ, где ММ – месяц, ГГГГ – год.

Модель / Model*	Дата изготовления/ Production date	Штамп технического контроля / QC stamp	Дата продажи /Sales date*	Штамп магазина /Store stamp*

\*Заполняется в магазине

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