



Световые  
Технологии

## ООО «Завод «Световые технологии»

### Светильник стационарный, серия «Ноор»

#### Паспорт

##### 1. Назначение

Светильник предназначен для освещения административно-общественных помещений.

Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-1, ГОСТ Р МЭК 60598-1 и ЭМС ГОСТ Р 51318-99, ГОСТ Р 51514-99.

Светильник может быть установлен на опорную поверхность из нормально воспламеняемого материала.

Характеристики	Ноор XL
Масса, кг	18,6
∅×В	810×2500
cos φ	0.96
Тип светодиодов	SMD
Мощность, Вт	70
Цветовая температура, К	3000
Индекс цветопередачи	>80

##### 2. Комплект поставки

Светильник, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1

##### 3. Требования по технике безопасности

Установку, чистку светильника и замену компонент (ламп) производить только при отключенном питании.

##### 4. Установка и эксплуатация

4.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

4.2. Установка производится согласно приведенной в данном паспорте схеме.

4.3. Загрязненные поверхности светильника очищать мягкой тканью, смоченной в слабом мыльном растворе.

##### 5. Свидетельство о приемке

Светильник соответствует ТУ и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска	
Контролер	
Упаковщик	

Светильник сертифицирован.

##### 6. Гарантийные обязательства

6.1. Завод-изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока.

6.2. Гарантийный срок – 36 месяцев со дня изготовления светильника.

6.3. Срок службы светильников в нормальных климатических условиях при соблюдении правил монтажа и эксплуатации составляет 8 лет.

##### Адрес завода-изготовителя:

390010, г. Рязань,  
ул. Магистральная д.11-а.

##### Телефон бесплатной горячей линии:

8-800-333-23-77

# HOOP XL

IP20    

~220 В 50Гц LED 70 Вт

