

ООО «МГК «Световые технологии» Светильник встраиваемый, серия «Faro»

Паспорт

1. Назначение

Светильник предназначен для освещения административно-общественных помещений.

Светильник соответствует требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-2, 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	Faro 3	Faro 7	Faro 13
Масса, кг	0.07	0.15(0,35)	0,26(0,4)
ø×B, mm	45×45	82×95	82×115
Тип источника света	светодиод		
Мощность, Вт	3.2	7.4	13.0
Цветовая температура, К	3000; 4000		
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

Faro 3 / Faro 7 / Faro 13



IP20 � ♥ **(€ [!!**[



(with driver)

Постоянный ток 350 мA LED 3.2 Bt / 700 мA LED 7.4 Bt / 350 мA LED 13.0 Bt



