

ООО «Завод «Световые Технологии»
Светильник настенный
серии VETRO (GLOBO/ STELO/ VOLTO/VETRO)
ПАСПОРТ

1. Назначение

1.1. Светильник настенный предназначен для общего освещения административно-общественных, производственных помещений и рассчитан для работы в сетях переменного тока 220 В ($\pm 10\%$), 50 Гц ($\pm 0,4$ Гц). Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.

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

1.3. Светильник выпускается в исполнении УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69.

1.4. Класс защиты от поражения электрическим током – I

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

2. Комплект поставки

Светильник (без ламп), шт.	1
Упаковка, шт.	1
Паспорт, шт.	1

3. Требования по технике безопасности

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

4. Правила эксплуатации и установка

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

4.2. С нижней стороны упаковки достать металлическую плату.

4.3. Провода питания подвести к светильнику через отверстие в плате.

4.4. Закрепить плату на опорной поверхности и подключить провода к клеммной колодке в соответствии с указанной полярностью.

4.5. При необходимости вставить ламповый патрон в гнездо платы. Вставить лампы.

4.6. С верхней стороны упаковки достать опаловый рассеиватель и закрепить на плате с помощью комплектных винтов.

5. Свидетельство о приемке

Светильник соответствует ТУ и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Контролер ОТК _____

Светильник сертифицирован.

Сертификат соответствия № _____

Штамп магазина _____

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 – для светильников, корпус и/или оптическая часть (рассеиватель) которых изготовлены из полимерных материалов;

10 лет – для остальных светильников.

6.4. Выход из строя люминесцентных ламп и стартера браком не является.

Адрес завода-изготовителя: 390010, г. Рязань, ул. Магистральная д.11-а.

Телефон бесплатной горячей линии: 8-800-333-23-77

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Артикул (количество и мощность ламп)	Тип лампы и цоколь	Коэффициент мощности	Габариты, мм, АхВхС	Масса, кг, не более	Технические условия
GLOBO 218 HF	2xКЛЛ G24q2	0,9	310x240x150	1,5	ТУ 3461-001-44919750-07
GLOBO 226 HF	2xКЛЛ G24q3	0,9	310x240x150	1,5	ТУ 3461-001-44919750-07
GLOBO 240	2xЛН E27	1	310x240x150	1,5	ТУ 3461-001-44919750-07
STELO 118 HF	КЛЛ G24q2	0,9	300x150x75	1,2	ТУ 3461-001-44919750-07
STELO 160	ЛН E27	1	300x150x75	1,2	ТУ 3461-001-44919750-07
VETRO 118 HF	КЛЛ G24q2	0,9	357x210x100	1,5	ТУ 3461-001-44919750-07
VETRO 160	ЛН E27	1	357x210x100	1,5	ТУ 3461-001-44919750-07
VOLTO 140	ЛН E27	1	300x160x75	1,1	ТУ 3461-001-44919750-07