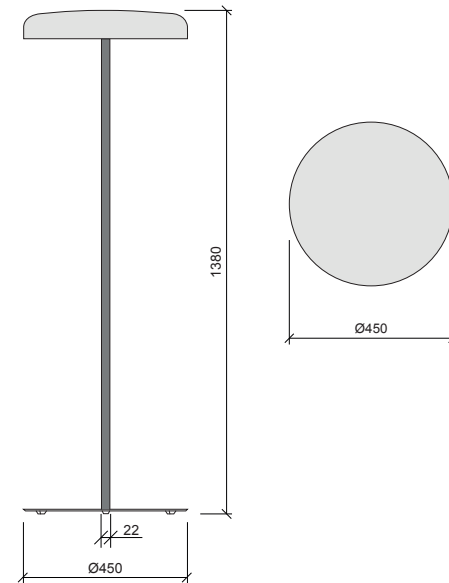
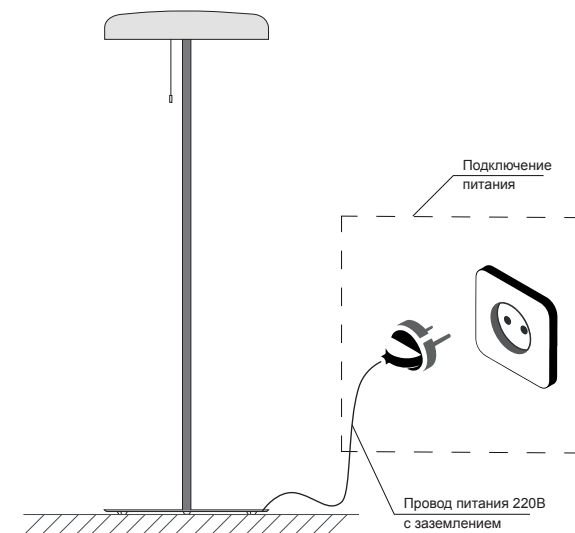


1. Общий вид, габаритные размеры



2. Подключение питания



3. Общие сведения и назначение

- 3.1. В данном паспорте указаны технические данные, устройство светильника, комплект поставки и способ его подготовки.
- 3.2. Светильник имеет степень IP 20 - использование в сухих помещениях, без доступа влаги. Электрические части изолированы в корпусе светильника.

4. Технические характеристики

- 4.1. Артикул 00006439
- 4.2. Мощность, Вт 48
- 4.3. Цветовая температура, К 3000-6500 (DIM)
- 4.4. Производитель GKF
- 4.5. Световой поток, Лм 3500
- 4.6. Диаметр, мм 450
- 4.7. Высота, мм 1380
- 4.8. Гарантийный срок, лет 2
- 4.9. Вес, кг 11,6
- 4.10. Материал корпуса сталь, полимеры
- 4.11. Цвет RAL2012, RAL9003

5. Требования по технике безопасности

- 5.1. Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.HB71.B.00330/23. Серия RU. №0473538.
Декларация о соответствии №ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.31491/21.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39.-001-19580419-2018 «Светильники со светодиодными источниками света серии «GKF».
Серийный выпуск.
- 5.2. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение работ данного вида.
- 5.3. При подключении светильника к электросети, обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы.
- 5.4. Запрещается техническое обслуживание светильника во включенном состоянии! Для обслуживания светильника отключайте электропитание.

6. Комплектация

- 6.1. Светильник GKF FLOOR Mushroom - 1 шт;
- 6.2. Инструкция по монтажу и эксплуатации - 1 шт;
- 6.3. Пульт управления светом.

7. Техническое обслуживание

- 7.1. При загрязнении светильника очистку поверхности производить мягкой влажной тканью. Не допускать использование растворителей, абразивов и других агрессивных средств.

8. Сведения об утилизации

- 8.1. Светильник не содержит токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию светильников производят обычным способом.

9. Хранение

- 9.1. При хранении, погрузке и транспортировке должны соблюдаться меры предосторожности, исключающие механические повреждения светильника.

10. Гарантийные обязательства

- 10.1. Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня продажи светильника покупателю при соблюдении условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.
- 10.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя, до истечения гарантийного срока, при отсутствии вины покупателя, следует обратиться в организацию, поставившую продукцию.

ВНИМАНИЕ! Гарантия на продукцию не распространяется в случае нарушения ГАРАНТИЙНОЙ ПЛОМБЫ, вмешательства в конструкционные и иные элементы светильника, наличие механических повреждений.

11. Инструкция по монтажу

- 11.1. Перед установкой проверить работоспособность светильника.
- 11.2. Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 220 В и наличие защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель):
-отключите питающее напряжение в сети 220 В
-подключите силовой провод к сети 220 В
- 11.3. Следуйте пунктам монтажной схемы.
- 11.4. Не допускается подключение к защитным автоматам другого электрооборудования.

ВНИМАНИЕ! Все работы по монтажу осуществлять только при отключенном напряжении питания.
ВНИМАНИЕ! Нарушение правил установки угрожает безопасной эксплуатации изделия и влечет утрату гарантийных обязательств.

Отметка ОТК

М.П.

Дата