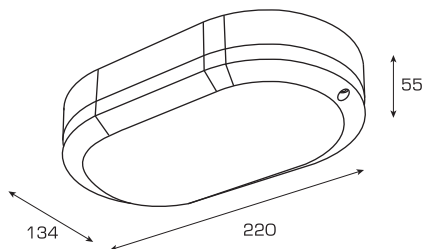
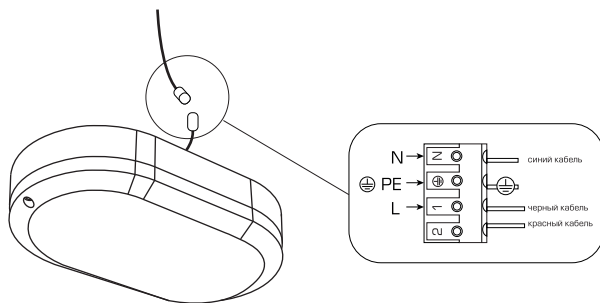


Номинальное напряжение – 220В
Частота – 50Гц
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75 – I



Инструкция по установке

Подключите светильник к сети питания (как изображено в инструкции), а затем закрепите его на потолке.



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- Стационарные алюминиевые светодиодные светильники Серии LUNAR на полупроводниковых источниках света (светодиодах) предназначены для общего или комбинированного освещения помещений в жилищно-коммунальной сфере, общественно-административных зданий, а также для освещения жилых помещений в сети переменного тока 220В ($\pm 5\%$), 50Гц ($\pm 2\%$). Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.
- Очистка светильника от пыли и грязи производится только с помощью сухой тканевой салфеткой, без применения чистящих средств, органических растворителей и других легковоспламеняющихся жидкостей.

ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

- Все работы по установке и техническому обслуживанию необходимо проводить только при отключенном напряжении питающей сети в соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

- Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников, предприятие-изготовитель ответственности не несет.