## 1.НАЗНАЧЕНИЕ

Стационарные 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 (±5%), 50Гц (±2%). Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.

#### 2.ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<ol> <li>Основные параметры и характеристики:</li> </ol>	
Номинальное напряжение, В220±5%	
Частота, Гц50±2%	
Номинальная мощность ламп(LED), Вт	
согласно выбранной модификации	
КПД, % не менее95	
Степень Защиты от воздействия окружающей	
среды по ГОСТ14254	
Класс защиты от поражения электрическим	
током по ГОСТ 12.2.007.0-75	
Группа условий эксплуатации в части воздействия механических факторов	
по ГОСТ 17516.1М2	
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69УХЛ4	

Наименование изделия	Мощность, Вт	Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм
LUNAR-10	10	192*108*60
LUNAR-15	15	
LUNAR-20	20	

#### 3.КОМПЛЕКТНОСТЬ

в комплект поставки входят:	
Светильник в сборе	.1шт.
Паспорт	
Упаковка индивидуальная	
Thancona migrioria, and in inclination in the control of the contr	

## 4.УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

По требованиям безопасности светильники соответствуют ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 60598-2-1-97.

Запрещается монтаж/демонтаж светильника при подключенном напряжении.

Запрещается эксплуатирование светильника без защитного заземления.

Запрещается присоединение светильника к поврежденной электропроводке.

Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети: 220В.

## 5.МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКА

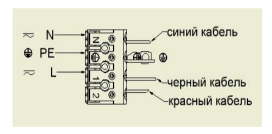
Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с "Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей". Распакуйте светильник и убедитесь в его комплектности. Монтаж светильника выполняется следующим образом:

Подключите питающие провода к клеммной колодке соблюдая условие: "L"— фаза, "N"— ноль, 🖨 - заземление (см. рис.).

2) Светильник готов к эксплуатации. Включите питание.

Чистку от загрязнений производите по мере необходимости.

1)



# 6.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильники признаны годными к эксплуатации, сертифицированы на безопасность.

## 7.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.

Дата выпуска светильника		
	МП	

Производитель: ООО "СветКом", 601024, Владимирская обл., Киржачский р-н, с. Филипповское, ул.Сельская Новь, д.1/1 $\Gamma$  тел.: +7 (495) 979-5919, info@faldi.ru, www.faldi.ru



# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ Серия LUNAR

