

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ серии LL-SPP1

1. НАЗНАЧЕНИЕ. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

 Светильник светодиодный серии LL-SPP1 (далее светильник) предназначен для внутреннего освещения административных, общественных, производственных, торговых, промышленных и иных помещений.

Не предназначен для использования в быту!

- Светильник рассчитан для работы от сети переменного тока ~200-240В/50-60Гц.
- 1.3 Светильник производится в климатическом исполнении УХЛ2, предназначен для применения внутри помещений, нижняя пороговая рабочая температура -20° С, верхняя +40° С.
- 1.4 Продукция сертифицирована и соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
- 1.5 Светильник может быть установлен непосредственно на поверхность из нормально воспламеняемых материалов. Также, при необходимости, на подвесы (не входят в комплектацию).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКА:

Наименование параметра	LL-SPP1 18W	LL-SPP1 36W	LL-SPP1 50W
Мощность, Вт	18	36	50
Номинальное напряжение, В		220	
Коэффициент мощности, РF		0,9	
Цветовая температура, К		2700-6500	
Световой поток, Lm	1700	3400	4700
Индекс цветопередачи, Ra	>80		
Угол освещения, град	120		
Тип кривой силы света	Д (косинусная)		
Коэффициент пульсации, %	<5		
Степень защиты, IP	65		
Класс защ. от поражения эл. током	II		
Климатическое исполнение	УХЛ2		
Диапазон рабочих температур, С	-20+40°C		
Материал корпуса	пластик		
Материал рассеивателя	опаловый поликарбонат		
Класс энергоэффективности		A+	
Габаритные размеры, мм	600*53*30	1200*53*30	1500*53*30
Срок службы светильника, ч	30 000		



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ серии LL-SPP1

. ПОДГОТОВКА СВЕТИЛЬНИКА К РАБОТЕ, УСТАНОВКА, ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- 3.1 Распаковать светильник, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 3.2 Закрепить светильник на опорную поверхность или подвесить на трос.
- Подключить к сети, соединив все имеющиеся выводы светильника с соответствующими сетевыми проводами.

OMITION IN OMITION OMI

- 3.4 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка светильника. Чистка светильника от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 3.5 Не допускается непрерывная работа светильника более чем 12 часов в сутки.
- 3.6 Светильник не диммируется.
- 3.7 Не допустима работа светильника в помещениях с недостаточной вентиляцией.
- 3.8 В случае ненадлежащего подключения Изделия к сетевым проводам, производитель не несёт ответственности за работоспособность светильника.

4. ТРЕБОВАНИЕ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

- 4.1 Монтаж светильника, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом. Сечение жил используемых проводов должно быть не менее 0.5 мм².
- 4.2 С целью исключения поражения электрическим током светильник должен быть заземлен.

5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

5.1 Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

УТИЛИЗАЦИЯ:

 Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

гарантийные обязательства:

- 7.1 Гарантийный срок службы 12 месяцев, при соблюдении правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации светильника.
- Гарантия не распространяется на светильники с наличием механических повреждений или следов вскрытия корпуса.

8. КОМПЛЕКТНОСТЬ УПАКОВКИ:

- 8.1 Светильник светодиодный 1 шт.
- 8.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации 1 шт.

9. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАВЦЕ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ, ДАТЕ ПРОИЗВОДСТВА:

- 9.1 Импортер в РФ: 000 «Вега» 107258, Россия, Москва город, город Москва, улица Игральная, д 10, помещ IV ком 7
- 9.2 Поставщик: ООО «Люкслайтинг», РБ, г.Минск, ул. Бирюзова, д.4-9, пом. 7, каб. 9.
- 9.3 ИЗГОТОВИТЕЛЬ: NINGBO PEACEPORT IMP. & EXP. CO.,LTD. 4-5TH FL, TIANYUAN BLDG, NO. 9 JIEFANG RD (S) HAISHU DISTRICT, NINGBO, CHINA
- 9.4 Дата производства: указана на изделии.

