УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Прибор не предназначен для эксплуатации вне зданий.

эксплуатации вне зданий.

Места использования

(монтажа) светипьника.

Тип ламп и их наличие

в комплекте светильника

в комплекте светильника

Наличие крепёжных элементов

Класс 1 защиты от поражения электрическим током (заземление).

Класс 2 защиты от поражения электрическим током (усиленная

Класс 3 защиты от поражения

изоляция). Не соединять

электрическим током

(низкое напряжение)

светильник с заземлением

Жёлто-зелёный провод светильника

соединить с Проводом заземления.



Знак соответствия лирективам ЕС.





Знак маркировки соответствия продукции техническим регламентам ТС (Таможенного Союза).



Приблизительный световой поток светолиолного светипьника





Мощность и цветовая температура светодиодного светильника



Ёмкость встроенной батареи автономного переносного светильника.





Светильник с функцией памяти последнего использованного режима.



Диаметр отверстия, вырезаемого под встраиваемый светильник, мм.

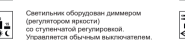


Светильник оборудован переключателем цветовой температуры свечения на корпусе.



IP ...

Степень защиты ІР от проникновения внутрь светильника предметов и влаги



Светильник пригоден для монтажа на

поверхностях с низкой огнестойкостью.



Длина приложенного сетевого шнура.



Светодиодный светильник с плавной регулировкой яркости.



Светильник требует сборки перед использованием.



Светильник снабжён инфракрасным пультом дистанционного управления.



Светильник оборудован выключателем.



Светильник оборудован ножным выключателем.



CITILUX

СВЕТИЛЬНИК ПЕРЕНОСНОЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Руководство по эксплуатации

Назначение

Светильник предназначен для общего или комбинированного освещения внутри жилых и общественных помещений, в условиях нормальной комнатной температуры и влажности. Тип, марка и модель светильника, его основные характеристики указаны на этикетке индивидуальной упаковки светильника. Параметры электрической сети и источников света указаны также на этикетке, расположенной на основании или патроне светильника.

1. Общие указания

- 1.1. Перед установкой и подключением к электрической сети внимательно изучите настоящее «Руководство по эксплуатации».
- 1.2. Светильник пригоден к эксплуатации в течение не менее 6 лет со дня продажи через розничную сеть.
- 1.3. При покупке светильника необходимо проверить отсутствие внешних повреждений, комплектность и работоспособность.

2. Технические данные

2.2. Характеристика степени защиты светильника IP2	0		
2.3. Тип и характеристики источников света, номинальная мощность, ограничени	RI		
по местам монтажа указаны на упаковке светильника и частично на этикетк	e,		
расположенной на светильнике. Разъяснение условных обозначений приведено в	ıa		
оборотной стороне настоящего Руководства по эксплуатации.			
2.4. Год и неделя выпуска светильника указаны на этикетке, наклеенной на упаковке.			

3. Комплект поставки

3.1. Светильник	1	шт.
3.2. Руководство по эксплуатации	1	шт.
3.3. Коробка	1	ШТ.
TIND ACHAINE C		

ПРИМЕЧАНИЕ: Съемные лампы не входят в комплект светильника.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ УСТАНОВКА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ ИЛИ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП ПРЕВЫШАЮЩИХ МОЩНОСТЬ УКАЗАННУЮ НА ЭТИКЕТКЕ!!!

CL941 Portable Manual A5 251013

4. Требования по безопасности

- 4.1. Перед началом монтажа, профилактики или заменой ламп отключить напряжение в сети. Электрические подключения разрешается выполнять только специалистам, имеющим соответствующую квалификацию и допуск!
- 4.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать светильник в сырых помещениях, в запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой, в замкнутых объемах, в помещениях с химически агрессивной воздушной средой. ЗАПРЕЩАЕТСЯ монтаж светильника на любых легкоплавких (в частности, пластиковых) и токопроводящих поверхностях.
- 4.3. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать лампы большей мощности или иного типа, чем указано на этикетке светильника.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать неисправный светильник, или светильник с отсутствующими элементами конструкции.
- 4.4. Светильник нагревается при работе: при его неправильном монтаже и использовании имеется опасность возникновения пожара. Во избежание ожогов, не прикасайтесь к нагретым элементам. Перед заменой ламп дождитесь понижения температуры светильника.
- 4.5. При загрязнении внешних поверхностей очистку производить сухой мягкой тканью. ЗАПРЕЩАЕТСЯ очистка светильника, находящегося под напряжением, применение растворителей и других агрессивных моющих средств.
- 4.6. Производитель и поставщик не несут ответственность за телесные повреждения, а также какой-либо ущерб, возникший в результате неправильного монтажа и эксплуатации светильника.

5. Инструкция по монтажу и подключению

- 5.1. Изучите ограничения по местам применения изделия, указанные на пиктограммах упаковки. Расшифровка пиктограмм находится на обратной стороне этого руководства.
- 5.2. Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений.
- 5.3. Установите светильник на ровной устойчивой горизонтальной поверхности
- 5.4. Установите лампы и рассеиватели светильника.

6. Транспортировка, хранение и утилизация изделия

- 6.1. При погрузке, транспортировке и хранении светильника должны быть соблюдены меры предосторожности от механических повреждений.
- 6.2. Упаковка светильника рассчитана на нормальную влажность. Не храните светильник на улице и во влажных помещениях.
- 6.3. По окончании срока службы утилизируйте светильник в соответствии с территориальными требованиями.

7. Гарантийные обязательства

- 7.1. При соблюдении торговой организацией и потребителем условий хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации изготовитель гарантирует безупречную работу светильника в течении:
- 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть для светильников со съемными источниками света. Гарантия не распространяется на прилагаемые к светильнику съемные источники света. ПРИМЕЧАНИЕ: допускается потемнение пластиковых электропатронов в процессе эксплуатации, такой эффект не является браком изделия.
- 24 месяца со дня продажи через розничную сеть для светильников с несъемными светодиодными источниками света.
- 7.2. В случае обнаружения недостатков материала или процесса изготовления, нарушения работоспособности до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту покупки светильника. Гарантийные услуги осуществляются путем замены или ремонта дефектных частей по усмотрению сервисного центра.
- 7.3. Без штампа магазина и отметки о дате продажи претензии не принимаются.
- 7.4. За дефекты, произошедшие не по вине изготовителя небрежное отношение при транспортировке, хранении, несоблюдение правил монтажа и эксплуатации изготовитель и поставщик ответственности не несут.

Изготовитель

ООО "НАУТИЛУС", 127030, г. Москва, Сущёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3

Гарантийное обслуживание в РФ

ООО "НАУТИЛУС", 127030, г. Москва, Сущёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3, garant@nausvet.ru

Нормативные документы

Светильник соответствует требованиям нормативных документов: ТУ 27.40.25-001-44089136-2021;

Сертификаты

Светильник сертифицирован. Номера сертификатов: EAЭC RU C-RU.HB26.B.03149/23



ЗАПОЛНИТЬ ПРИ ПРОДАЖЕ

артикул	«»20г. дата продажи
Штамп магазина и его адрес	подпись продавца