

НАЗНАЧЕНИЕ

Выключатель предназначен для включения/выключения питания светодиодных лент 12 и 24 В, а так же для управления яркости свечения.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Выключатель, руководство по эксплуатации.

УПРАВЛЕНИЕ

Короткое касание включает и выключает светодиодную ленту, длинное касание регулирует яркость свечения.

ВНИМАНИЕ! Касание должно быть к поверхности рассеивателя, над сенсором датчика.

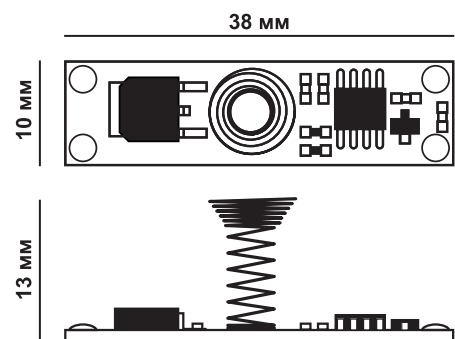
Без функции памяти.

МЕСТО УСТАНОВКИ

Выключатель устанавливается в алюминиевый профиль для светодиодной ленты (максимальная высота профиля, не должна превышать высоты изделия, указанной в таблице технических характеристик).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	WLS-SEN-01
Напряжение питания, В	12/24
Выходное напряжение, В	12/24
Тип напряжения	DC
Максимальная мощность, Вт	60/120
Класс защиты	III
Степень защиты	IP20
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+40
Размеры, мм	38x10x13
Срок гарантии, лет	2



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Выключатель предназначен для использования внутри жилых и общественных помещений, административных и производственных зданий.

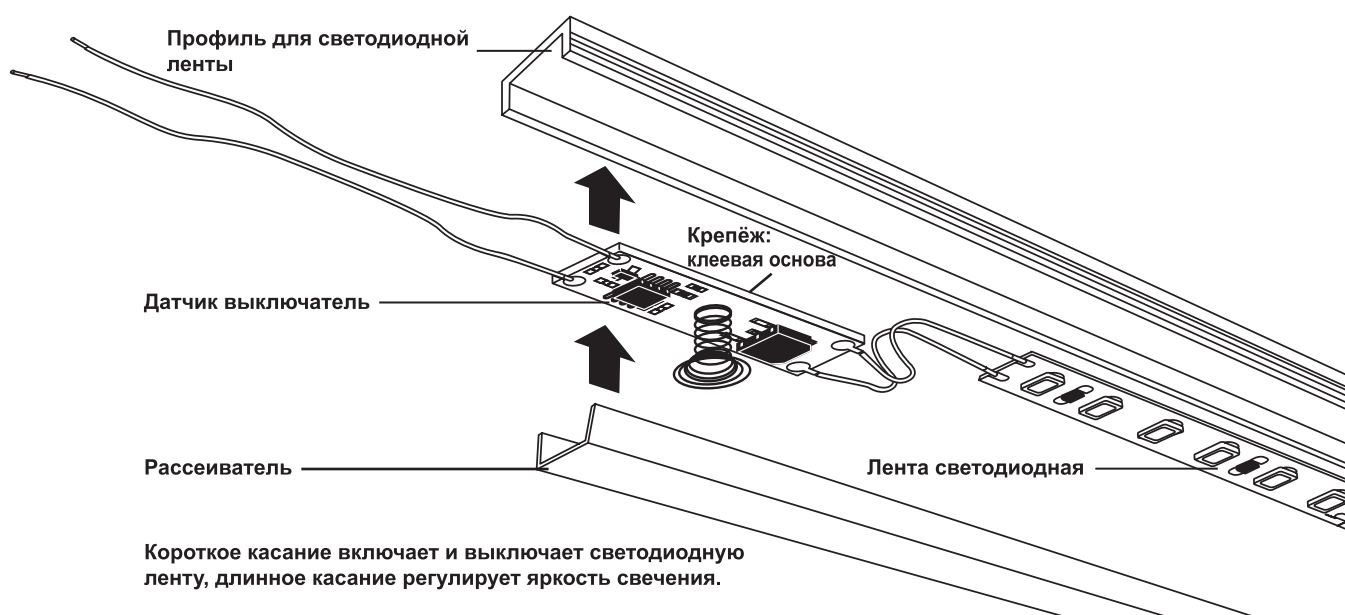
ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ

1. Запрещено использование выключателя в случае отсутствия каких-либо элементов конструкции и при механических повреждениях выключателя или контактной группы для подключения.
2. Не следует использовать устройство в зонах с микроволновым излучением, т.к. это может вызвать неполадки в работе, а также привести к выходу из строя.
3. Избегайте прямого попадания воды на выключатель, т.к. это может привести к выводу его из строя.
4. Запрещается использование устройства в помещениях с повышенным пылезагрязнением, с повышенной температурой и влажностью, а также в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
5. Подключать устройство следует только в обесточенной сети.
6. В случае обнаружения неисправности, следует обесточить устройство и обратиться к квалифицированному специалисту для её устранения.

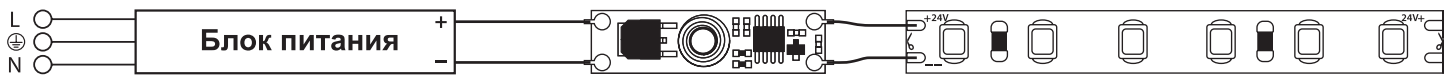
ВНИМАНИЕ!

Во избежание ошибок, при установке, обратитесь к квалифицированному специалисту. Все работы по установке и обслуживанию необходимо производить только при обесточенной сети.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



- Перед подключением отключите питание.
- Подключите выключатель согласно схеме, соблюдая полярность. Контакты GND и +V подключаются к блоку питания. LED+ и LED- подключаются к светодиодной ленте.



ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение должны происходить при температуре окружающей среды от -25 до +50°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Хранение и транспортировка должны осуществляться только в заводской упаковке. В процессе транспортировки и хранения не допускается воздействие на изделие и ее упаковку нефтепродуктов, агрессивных веществ и сред, а также механических нагрузок.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация должна производиться в специально отведенных местах.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 2 года с момента продажи, при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке до момента эксплуатации составляет 2 года.

Неправильное хранение, монтаж или эксплуатация влечет за собой лишение гарантии. В случае обнаружения неисправности, произошедшей не по вине Покупателя, необходимо обратиться в организацию, продавшую изделие, до истечения гарантийного срока. Возврат и замена производится только при наличии целой упаковки, полной комплектации и отсутствии механических повреждений. Гарантийные обязательства выполняются Продавцом только при наличии у Покупателя кассового чека или другого документа, подтверждающего продажу.

Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате:

- контакта продукта с жидкостями;
- механического воздействия и иного повреждения.

Примечание: Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Указана на товаре и/или упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Производитель: Нинбо Юсинг Лайтинг Ко., Лтд. Адрес: № 1199 Мингуанг Роуд, Джинаншан таун, Инчжоу, Нинбо, Китай (NINGBO YUSING LIGHTING CO.,LTD. Address: 1199 Mingguang Road, Jiangshan town, Yinzhou, Ningbo, China). Сделано в Китае. Импортер: ООО «Вольта». Адрес: Российская Федерация, 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 45 литер A, помещение 60-Н, офис 14, тел.: +7 (495) 532-23-23. Импортер в Республику Беларусь: ООО «СИЛАМП», 220007, г. Минск, ул. Володко 24а, к. 411-27, тел.: +375 172220429. ООО «ОМА», 223021, Минский р-н, Щомыслицкий с/с, 107-11, р. д. Дворицкая Слобода. ООО «Метамакс», 223060, Минский район, 11км Могилевского шоссе, АБК ООО «Аэролла», каб. 27. ООО «Анкрон» Республика Беларусь, 220004, г.Минск, ул. Кальварийская, д. 21/3, пом. № 164, 165. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Вольта». Адрес: Российской Федерации, 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 45 литер A, помещение 60-Н, офис 14, www.wolta.ru.

кz WOLTA® Орнату және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық.

Сенсорлық сенсоры және күнгірттеу функциясы бар қосқыш.

МАҚСАТЫ

Ажыратқыш 12 және 24 В жарықдиодты жолақтарды қосуға/өшіруге, сондай-ақ жарқылдың жарықтығын басқаруға арналған.

ЖАБДЫҚ

ажыратқыш, орнату және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық

БАСҚАРУ

Қысқа түртү жарықдиодты жолақты қосады және өшіреді, ұзақ түртү жарқылдың жарықтығын реттейді.

НАЗАР АУДАРЫШЫЗ! КОНТАКТ ДИФФУЗОРДЫШ БЕТІНДЕ, СЕНСОР СЕНСОРЫНЫШ СТІНДЕ БОЛУЫ КЕРЕК. Жад функциясы жоғ.

ОРНАТУ ОРНЫ

Коммутатор жарықдиодты жолақ үшін алюминий профиліне орнатылған (профильдің максималды биіктігі 12 мм.)

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Мақала	WLS-SEN-01
Қуат кернеуі, В	12/24
Шығыс кернеуі, В	12/24
Кернеу түрі	DC
Максималды қуат, Вт	60/120
Қорғау класы	III
Қорғау дәрежесі	IP20
Жұмыс температурасының диапазоны, °C	-20..+40
Өлшемдері, мм	38x10x13
Кепілдік мерзімі, жылдар	2

ҚОЛДАНУ САЛАСЫ

Коммутатор тұрғын және қоғамдық ғимараттардың, әкімшілік және өндірістік ғимараттардың ішінде пайдалануға арналған.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

- Қандай да бір құрылымдық элементтер болмаған жағдайда және қосу үшін ажыратқыштың немесе байланыс тобының механикалық зақымдануы кезінде Ажыратқышты пайдалануға тыбының салынады.
- Құрылғыны микротолқынды сәулелену аймақтында қолдануға болмайды, себебі бұл жұмыста ақаулар тудыруы мүмкін, сонымен қатар істен шығуы мүмкін.
- Ажыратқышқа судың тікелей түсініне жол берменеңіз, себебі бұл оның істен шығуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны шаң ластануы жоғары, температурасы мен ылғалдылығы жоғары үй-жайларда, сондай-ақ химиялық агрессивті ауа ортасы бар үй-жайларда пайдалануға тыбының салынады.
- Құрылғыны тек қуатсыз желіде қосу керек.
- Егер ақаулық анықталса, құрылғыны қуаттан шығарып, оны жою үшін білікті маманға хабарласу керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнатуды және бөлшектеуді тиісті біліктілігі және рұқсаты бар маман жүзеге асыруы керек. Барлық монтаждау және техникалық қызмет көрсету жұмыстары тек желі токтан ажыратылған кезде ғана жүргізілуі керек.

ҚОСЫЛУ СХЕМАСЫ

ЖАРЫҚДИОДТЫ ЖОЛАҚТАРҒА АРНАЛҒАН ПРОФИЛЬДІ ОРНАТУ СХЕМАСЫ

- Қосар алдында қуатты ажыратыңыз
- Полярлықты сақтай отырып, қосқышты схемага сәйкес қосыңыз. GND және +V түйреуштері қуат көзіне қосылады. LED+ және LED-жарықдиодты жолаққа қосылады

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

«Тасымалдау және сақтау» коршаган ортандық температурасы -25-тен +50°C-қа дейін және ауандың салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын жағдайда жүргізуі тиіс. Сақтау және тасымалдау тек зауыттық қаптамада жүзеге асырылуы керек. Тасымалдау және сақтау процесінде бұйымға және оның қаптамасына мұнай өнімдеріне, агрессивті заттар мен ортаға, сондай-ақ механикалық жүктемелерге әсер етуге жол берілмейді.

ҚАЙТА ӨНДЕУ

Кәдеге жарату арнайы бөлінген орындарда жүргізуі тиіс.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

Пайдаланудың кепілдік мерзімі тұтынушы тасымалдау, сақтау, монтаждау және пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда сату сөтінен бастап 2 жыл.

Пайдалану сөтінегін зауыттық қаптамада сақтаудың кепілдік мерзімі 2 жылды құрайды.

Дұрыс сақтамау, монтаждау немесе пайдалану кепілдікten айыруға әкеп соғады. Сатып алушының кінесінен болмаған ақаулық анықталған жағдайда, кепілдік мерзімі аяқталғанда дейін өнімді сатқан үйімға хабарласу қажет. Қайтару және ауыстыру тек толық қаптама, толық жынтық жөнне механикалық зақым болмаған жағдайда ғана жүргізіледі. Кепілдік міндеттемелерін сатушы сатып алушыда кассалық чек немесе сатуды растайтын басқа құжат болған жағдайда ғана орынайды.

Кепілдік нетижесінде бұлғынға бұйымдарға қолданылмайды:

- өнімнің сұйықтықтармен байланысы;
- механикалық әсер және басқа зақым.

Ескертпе: өндіруші бұйымның конструкциясына және жинақталуына кез келген уақытта және алдын ала ескертусіз бұйымның техникалық сипаттамаларын нашарлатпайтын техникалық өзгерістер мен жетілдірүлер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

ШЫҒАРЫЛҒАН КҮНІ

Өндіріс күні тауарда және / немесе қаптамада көрсетілген.

ӨНДІРУШІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Өндіруші: Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd. Мекен-жайы: № 1199 Минггуанг жолы, Цзяншань қаласы, Инчжоу, Нинбо, Қытай. Қытайда жасалған. Жеткізуши / импорттаушы «Вольта» ЖШК, Ресей, 197198, Санкт-Петербург, Ждановская көшесі, 45 литер А үйі, 60-Н үй, 14 кеңсе, www.wolta.ru. Жеткізуши (Өндірушінің) тұтынушыдан талап-наразылықтады қабылдауға үекілеттік берген занды тұлғаның атавы мен мекен-жайы: «Леруа Мерлен Қазақстан» ЖШС, 050051, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Медеу ауданы, Достық даңғылы, 192/2 үй, 819, info@wolta.kz.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛООН



Артикул	Серийный номер	Дата продажи	Штамп продавца