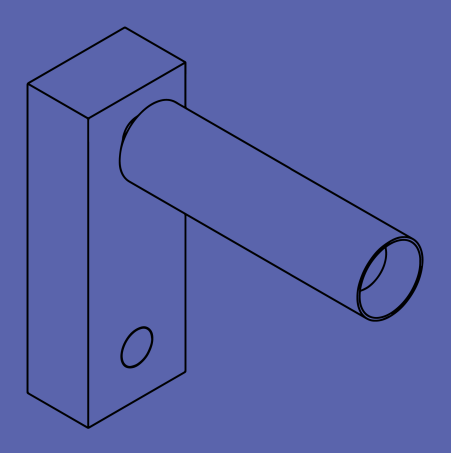
СВЕТИЛЬНИК TWIST



1. Описание и назначение

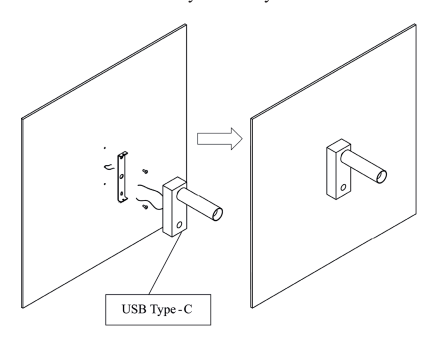
Настенный светильник (бра) с функцией диммирования и возможностью подключения питания через USB Type-C.

2. Технические характеристики

Входное напряжение, В	AC 100-240
Частота, Гц	50/60
Потребляемая мощность (макс.), Вт	3
Питание через USB Туре-С (макс.)	5 B 2.1 A
Световой поток (макс.), Лм	150
Цветовая температура, К	3000
Класс электрозащиты	II
Защита IP	20
Размер (Д*Ш*В), мм	45*150*130
Гарантия	5 лет

3. Монтаж и подключение светильника Twist

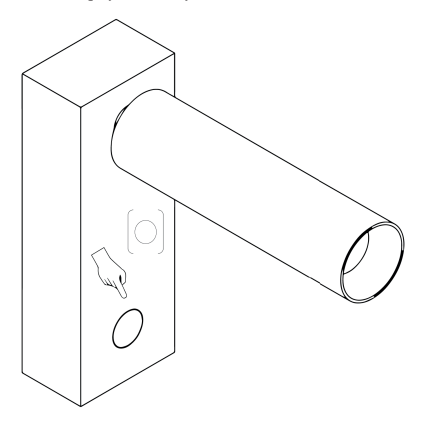
- 1. Подготовьте монтажную поверхность к установке светильника, предварительно разметьте и просверлите монтажные отверстия, выведите провода электросети 230 В/50 Гц или провод питания стандарта USB Туре-С 5 В/2.1 А (макс.);
- 2. С помощью крепежных элементов смонтируйте монтажную планку на монтажной поверхности.
- 3. Подключите провода электросети 230 В/50 Гц к проводам питания светильника (L фаза, N ноль) или провод питания стандарта USB Туре-С 5 В/2.1 А (макс.) в соответствующий разъем светильника Twist;*
- 4. Установите светильник на монтажную планку.



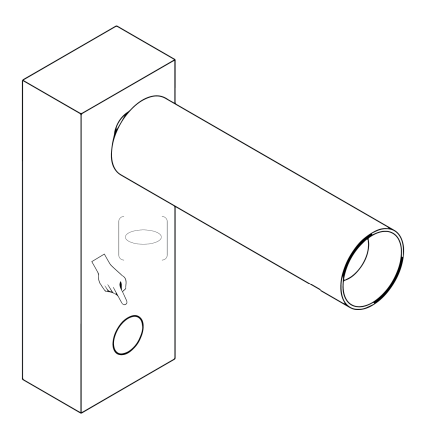
***Внимание!** Все монтажные и демонтажные работы проводить только при обесточенной электросети;

4. Управление светильником Twist

1. Включение и выключение светильника Twist осуществляется с помощью одного короткого нажатия на сенсорную кнопку светильника;



2. Диммирование светильника Twist осуществляется с помощью длительного нажатия на сенсорную кнопку светильника;



5. Дополнительная информация

5.1. Возможные неисправности

Неисправность	Причина	Методы устранения
Светильник не работает.	Нет контакта в соединениях.	Проверьте контакты всех электрических соединений.
	Светильник или его компонент (сенсорная кнопка) неисправен.	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.
Светильник тускло светится.	Для управления цепью освещения установлен выключатель с подсветкой клавиш.	Замените выключатель на модель без подсветки.
Нестабильное свечение, мерцание, посторонний звук.	В цепи питания установлен регулятор яркости (диммер).	Исключите регулятор яркости из цепи, замените его выключателем.
	Неисправен источник питания.	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.
Светильник не диммируется.	Светильник или его компонент (сенсорная кнопка) неисправен.	Обратитесь к продавцу для гарантийного обслуживания или замены.

5.2. Техника безопасности

- 1. Все монтажные и демонтажные работы проводить только при обесточенной электросети;
- 2. Запрещена эксплуатация светильника без источника питания (драйвера).
- 3. Запрещается эксплуатация изделия с поврежденным корпусом и с поврежденной изоляцией питающего кабеля;
- 4. Изделие предназначено только для эксплуатации внутри помещений;
- 5. Запрещается использовать изделие в помещениях с повышенной влажностью и с высоким содержанием пыли или аэрозольных частиц в воздухе;
- 6. Уход за изделием проводить сухой мягкой тканью при выключенном питании сети. Не использовать химически агрессивные чистящие средства.

5.3. Хранение

Хранение товара производится в упаковке и в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20° C до $+70^{\circ}$ C и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

5.4. Транспортировка

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

5.5. Утилизация

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химически опасных соединений, поэтому подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

5.6. Сертификация

Все компоненты системы при соблюдении всех правил, указанных в инструкции являются безопасными в эксплуатации и соответствуют всем требованиям технического регламента Таможенного Союза: 004/2011.

5.7. Гарантийные обязательства

Гарантия на изделие составляет 60 месяц со дня продажи, дата устанавливается на основании документов, устанавливающих факт продажи.

Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, связанным с производством изделия, а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции.

Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в данной инструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

5.8. Изготовитель

Майтони ГмбХ, 98, Фельдстиге, Мюнстер, Германия, 48161

5.9. Импортер

ООО «ФАКЕЛ», 117485, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1

www.maytoni.ru

Разработано в Германии. Сделано в Китае.

Срок годности не ограничен.