

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СВЕТОДИОДНЫХ ВСТРАИВАЕМЫХ ТОЧЕЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ "TD"

НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодный светильник серии "TD" предназначен для создания общего и декоративного освещения в частных и общественных интерьерах.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светильник - 1 шт.
Упаковка - 1 шт.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Любые работы по установке и обслуживанию производить при отключенном питании

ГАРАНТИЯ

Производитель устанавливает гарантию на светильники — 3 года с даты приобретения. Гарантия действительна при соблюдении правил, установленных данной инструкцией. Рассмотрение гарантийных случаев осуществляется в месте продажи при предъявлении документа, подтверждающего факт покупки товара.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Допускается эксплуатация светильника в интервале температур от - 20 до +40 °С;
- Не допускается эксплуатация светильников во влажных помещениях, за исключением светильников: 7W TD20 IP44, обладающих степенью защиты от внешних воздействий IP44;
- Для подключения светильников используйте только оригинальные источники питания;
- При установке убедитесь, что над светильником осталось минимум 30 мм свободного пространства для эффективного охлаждения;
- При работе корпус светильника нагревается. Во избежание ожогов не прикасайтесь к деталям корпуса работающего светильника.

УСТАНОВКА

- Установка светильника должна выполняться квалифицированным персоналом.
- Светильник может быть установлен в гипсокартонный потолок и потолок типа "Армстронг".
- Возможность установки в другие типы потолков уточняйте перед заказом.

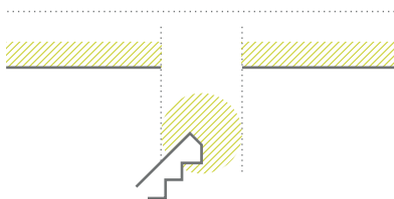
1.

Распаковать светильник



2.

Подготовить в потолке отверстие необходимого размера (см. установочные размеры ниже)



3.

С помощью разъема подключить источник питания к светильнику



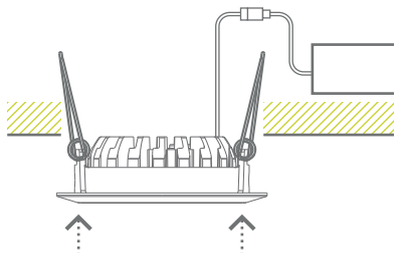
4.

Подключить к источнику питания сетевую кабель



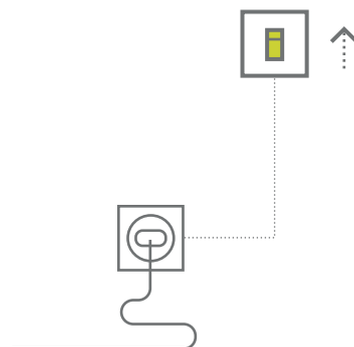
5.

Разжать монтажные лапки и установить светильник в подготовленное отверстие



6.

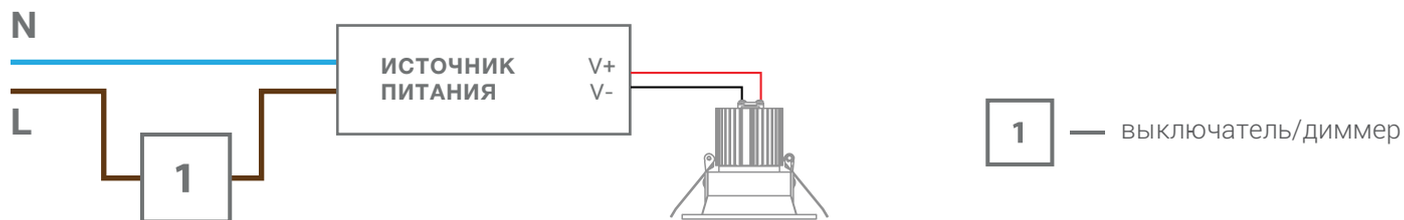
Подать напряжение



ВНИМАНИЕ!!!

НИКОГДА НЕ ПОДСОЕДИНЯЙТЕ СВЕТИЛЬНИК К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ, ЕСЛИ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ ПОДКЛЮЧЕН К СЕТИ ПИТАНИЯ. ЭТО НЕИЗБЕЖНО ПРИВЕДЕТ К ПОЛОМКЕ СВЕТИЛЬНИКА.

Схема подключения выключателя*/диммера**



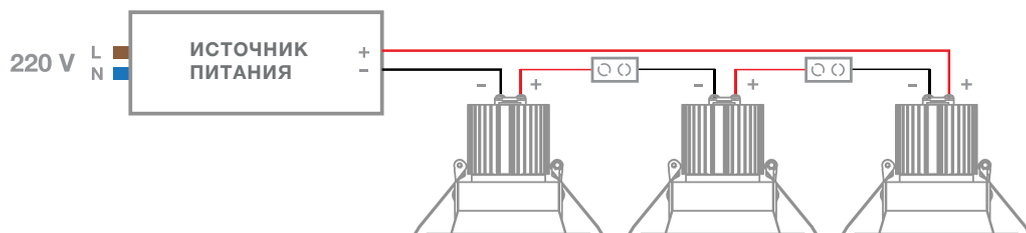
* использование выключателя допускается с любым типом источников питания (диммируемыми и недиммируемыми)

** использование диммера допускается **ТОЛЬКО** с диммируемыми источниками питания

Схема подключения одного светильника к источнику питания

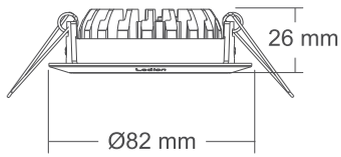


Схема подключения группы светильников к одному источнику питания



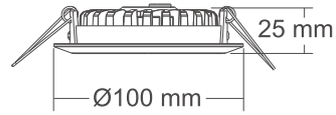
УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

5W TD16



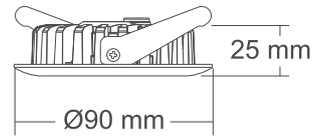
Ø83 mm

7W TD20 IP44



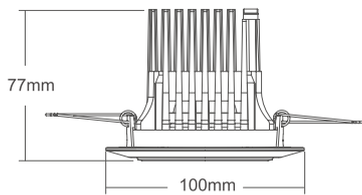
Ø74 mm

7W TD20 FIX



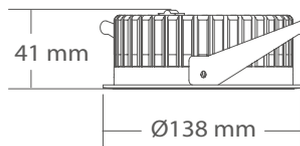
Ø72 mm

12W TD20 HR



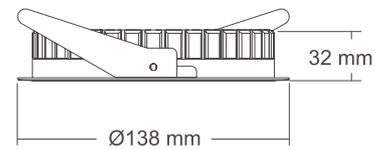
Ø83 mm

15W TDHR HYBRID



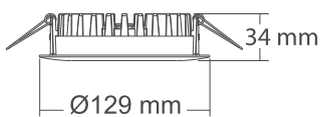
Ø126 mm

15W TD32



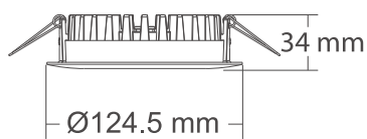
Ø126 mm

15W TD36



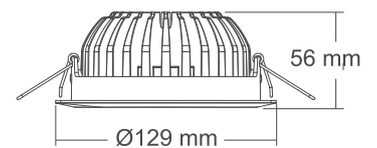
Ø115 mm

15W TD36 FIX



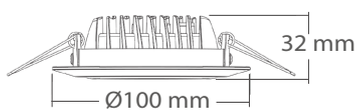
Ø110 mm

20W TD36



Ø117 mm

7W G2 TD20 IP44



Ø83 mm