

Корпус для накладного монтажа светильников серии SP-LEGEND

НАЗНАЧЕНИЕ

Корпус предназначен для установки светильника серии SP-LEGEND на поверхность потолка. Корпус имеет отсек для размещения блока питания и обеспечивает доступ для обслуживания без специального инструмента.

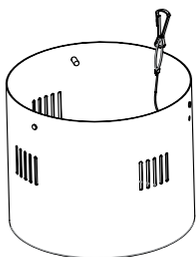
В целях безопасности съемные части корпуса снабжены страховочным тросом.

Корпус не предназначен для установки на вертикальных поверхностях или напольном покрытии.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ

Артикул	Наименование	Размеры	Цвет	Совместимость
030949	Корпус SP-LEGEND-R175 (BK)	Ø176×130 мм	Черный	Светильники LTD-LEGEND-R175
027332	Корпус SP-LEGEND-R175 (WH)		Белый	
030950	Корпус SP-LEGEND-R230 (BK)	Ø235×160 мм	Черный	Светильники LTD-LEGEND-R230
027331	Корпус SP-LEGEND-R230 (WH)		Белый	

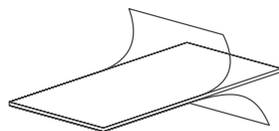
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



Корпус светильника — 1 шт.



Монтажное основание — 1 шт.



Скотч двусторонний — 1 шт.



Винт самонарезающий
3×6 мм — 2 шт.



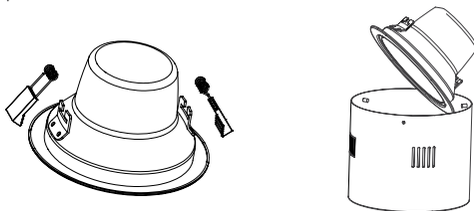
Шуруп 4×25 мм — 3 шт.



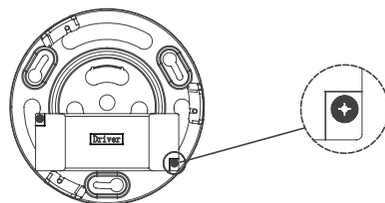
Дюбель нейлоновый — 3 шт.

ПОРЯДОК СБОРКИ И УСТАНОВКИ

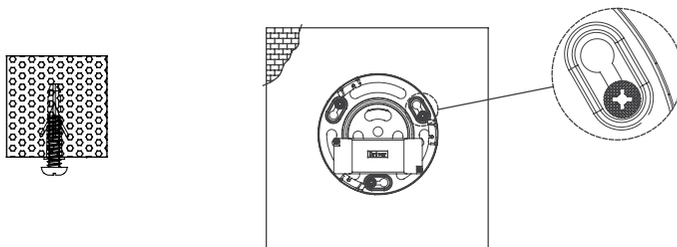
1. Снимите пружины крепления со светильника. Установите светильник в корпус рассеивателем вниз.



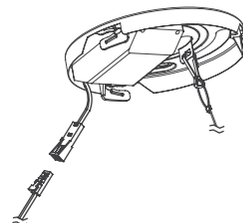
2. Закрепите на монтажном основании блок питания светильника. Используйте для этого винты 3×6 мм (2 шт.) или двусторонний скотч из комплекта поставки.



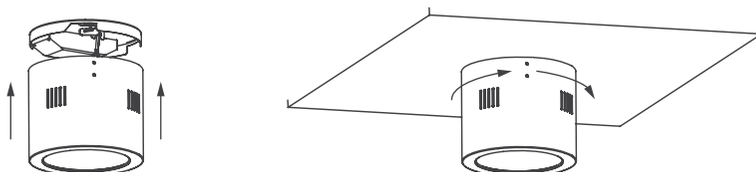
3. Приложите основание к потолку, отметьте и просверлите в потолке 3 отверстия. Установите в них дюбели, заверните шурупы 4×25 мм, оставив свободной 5–7 мм резьбы. Закрепите на потолке монтажное основание, для этого совместите отверстия в основании со шляпками шурупов и поверните до упора против часовой стрелки, как показано на рисунке ниже. Затяните шурупы до контакта и доверните на 10–15°.



4. Прицепите карабин со страховочным тросом к монтажному основанию. Присоедините провод от блока питания к светильнику.
ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что сетевое напряжение отключено.



5. Установите корпус со светильником на основание, как показано на рисунке ниже. Включите питание и проверьте работоспособность светильника.



ВНИМАНИЕ! На корпусе расположены прорези для вентиляции. Не закрывайте их при работе светильника!