



## СВЕТИЛЬНИКИ LGD-LOFT-TRACK-4TR-S170

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Рекомендован для акцентного освещения в квартирах, офисах, музеях, магазинах с высокими требованиями к качеству света.

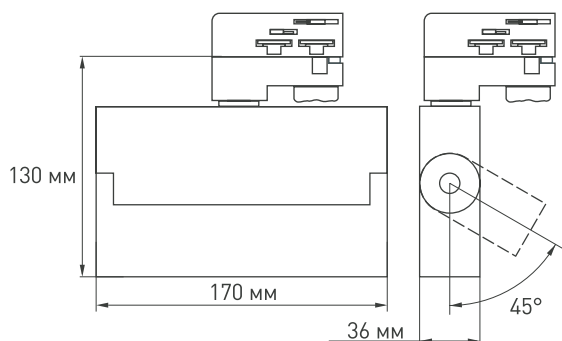
### ОСОБЕННОСТИ

- Высокий индекс цветопередачи CRI>90 обеспечивает правильное восприятие цветовых оттенков, снижает нагрузку на зрение.
- Установка светильника осуществляется на трехфазный трек серии LGD с шиной 4TRA, что позволяет легко менять конфигурацию освещения, свободно перемещая светильник вдоль шины трека.
- Узкий угол освещения и возможность регулировать направление света позволяют точно расставлять световые акценты.

### ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	026227, 026215, 026226 026230, 026229, 026228 026236, 026235, 026234 026233, 026232, 026231
Напряжение питания	АС 220-240 В
Частота питающей сети	50-60 Гц
Индекс цветопередачи	CRI>90
Угол освещения	24°
Угол регулировки наклона светового потока	45°
Тип шины	трехфазная (4TRA)
Степень пылевлагозащиты	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Срок службы*	30 000 ч
Рабочая температура	-20... + 40 °С
Габаритные размеры	170×130×36 мм
Гарантийный срок	36 мес.

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО МОДЕЛЯМ

Модель	LGD-LOFT-TRACK-4TR-S170-10W	LGD-LOFT-TRACK-4TR-S170-20W
<b>Мощность, потребляемая от сети АС 230 В</b>	<b>10 Вт</b>	<b>20 Вт</b>
<b>Световой поток</b>	<b>500-600 лм</b>	<b>950-1150 лм</b>

Обозначение	Цвет корпуса
<b>WH</b>	<b>Белый</b>
<b>BK</b>	<b>Черный</b>

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Соедините треки между собой при помощи коннекторов. Закрепите треки в месте установки.
- На коннекторе питания открутите винт и снимите крышку. Подсоедините провода, подводящие питание, к винтовым клеммам согласно рисунку. Используйте 5-жильный кабель. Обязательно подключите защитное заземление к клемме GND.
- Переведите рычажный фиксатор светильника в положение «открыто» и вращающийся переключатель в положение «OFF». При этом контактные пластины должны убраться внутрь корпуса адаптера. Вставьте светильник в трек.
- Переведите рычажный фиксатор светильника в положение «закрото». Поверните вращающийся переключатель в нужное положение. Переключатель имеет следующие положения:
  - OFF – Выключен;
  - 1 – Группа/фаза 1 (L1);
  - 2 – Группа/фаза 2 (L2);
  - 3 – Группа/фаза 3 (L3).
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.

