

СВЕТИЛЬНИКИ ARES (4TRA)

ПРИМЕНЕНИЕ

- Трековый светодиодный светильник предназначен для организации локального освещения в торговых, демонстрационных, офисных, жилых и других помещениях.

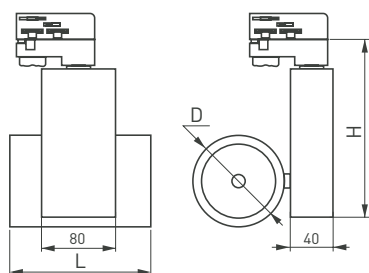
ОСОБЕННОСТИ

- Корпус выполнен из алюминия и покрыт высококачественной порошковой краской белого или черного цвета.
- Установка светильника осуществляется на трехфазный трек серии LGD с шиной 4TRA, что позволяет легко менять конфигурацию освещения, свободно перемещая светильник вдоль шины трека.
- При использовании трехфазного электропитания система позволяет равномерно распределять нагрузку на фазы сети, независимо включать и выключать группы.

ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	026374, 025537, 026375 026376, 026377, 026378
Напряжение питания сети	АС 220-240 В, 50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Световой поток	2800 лм
Угол освещения	24°
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Тип шины	трехфазная (4TRA)
Срок службы*	25 000 ч
Степень защиты	IP20
Габаритные размеры	Ø100×195×133 мм
Рабочая температура окружающей среды	-25 ... +45 °С
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Гарантийный срок	36 мес.

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



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО МОДЕЛЯМ

Обозначение	Цвет корпуса
WH	Белый
BK	Черный

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Соедините треки между собой при помощи коннекторов. Закрепите треки в месте установки.
- На коннекторе питания открутите винт и снимите крышку. Подсоедините обесточенные 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 «закрыто». 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).
- Подайте питание на трек и проверьте работу светильника.

