

## СВЕТИЛЬНИКИ GERA (2TRA)

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначен для локального и акцентного освещения в торговых залах, шоу-румах, выставочных и музейных экспозициях и в жилых помещениях с высокими требованиями к качеству света.

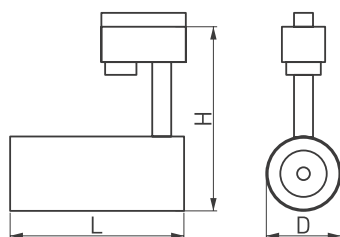
### ОСОБЕННОСТИ

- Трековый светильник устанавливается на однофазную шину 2TR, легко передвигается вдоль шины.
- Узкий угол светового луча (24 градуса) позволяет расставить точные световые акценты.
- Высокий индекс цветопередачи - CRI>90.
- Стильный минималистичный дизайн корпуса и универсальные цвета (белый или черный).

### ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	025902, 025903, 025904 025909, 025910, 025911 025929, 025930, 025931 025936, 025937, 025938 025942, 025943, 025944 025948, 025949, 025950
Напряжение питания сети	АС 220-240 В, 50/60 Гц
Угол освещения	24°
Индекс цветопередачи, CRI	>90
Тип шины	Однофазная (2TRA)
Срок службы*	30 000 ч
Степень пылевлагозащиты	IP20
Рабочая температура окружающей среды	-25... +45 °С
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Гарантийный срок	36 мес.

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



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО МОДЕЛЯМ

Модель	LGD-GERA-2TR-R55-10W	LGD-GERA-2TR-R74-20W	LGD-GERA-2TR-R90-30W
Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	10 Вт	20 Вт	30 Вт
Коэффициент мощности	>0.5	>0.9	>0.95
Световой поток	860-1060 лм	1800-2200 лм	2700-3300 лм
Габаритные размеры, D × H × L	Ø55×145×145 мм	Ø74×160×170 мм	Ø90×185×200 мм
Вес	0.45 кг	0.75 кг	1.03 кг

## 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 3-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».
- Подайте питание на трек и проверьте работу светильника.

