



СВЕТИЛЬНИКИ GERA (4TRA)

ПРИМЕНЕНИЕ

- Трековый светодиодный светильник LGD-GERA-4TR предназначен для организации локального освещения в торговых, демонстрационных, офисных, жилых и других помещениях.

ОСОБЕННОСТИ

- Установка светильника осуществляется на трехфазный трек серии LGD сшиной 4TRA, что позволяет легко менять конфигурацию освещения, свободно перемещая светильник вдоль шины трека.
- Использование сверхъярких светодиодов позволяет экономить до 90% электроэнергии по сравнению с традиционными источниками света.
- Светильник оснащен диммируемым драйвером, который позволяет изменять яркость свечения по протоколу TRIAC.

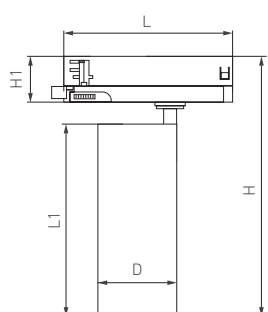


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания сети	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Индекс цветопередачи	CRI>90
Возможность диммирования	Да, протокол TRIAC
Тип шины	Трехфазный (4TRA)
Срок службы*	50 000 ч
Степень пылевлагозащиты	IP20
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-20... +40 °C
Гарантийный срок	60 мес

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

