

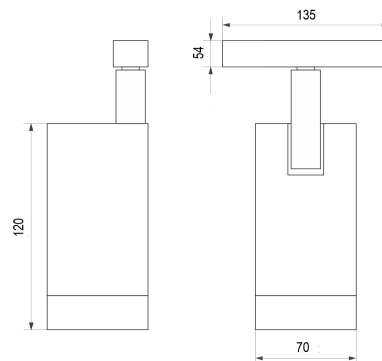
FC@C'A5; `+\$%&\$

Цветовая температура К	3000 К / 4000 К
Цветопередача	90+
Световой поток Lm	&&\$
Угол рассеивания	' \$°
Мощность источника света Вт	1)
Установка	трек
Питание V	(, V 8C
Управление опционально	85@=
Степень пылевлагозащиты	IP 20
Цвет корпуса	Белый / Чёрный/ RAL
Гарантийный срок	36 мес
Габаритные размеры мм	Ø +0 x %&0

Установка и подключение

Установите светильник в магнитный шинопровод
 Правильно установленный светильник будет
 удерживаться с помощью магнитов

Трековый светодиодный светильник предназначен для акцентного освещения в торговых, офисных, жилых и других различных помещениях. С возможностью регулировки яркости света с помощью 85@=



Расчетные значения, указанные в технических характеристиках, указаны для температуры окружающей среды 25° С. Данные светового потока указаны с погрешностью +/- 10 %, данные электрической потребляемой мощности – с изначальной погрешностью +/- 10 %, данные цветовой температуры – изначалью +/- 150 К.

www.lumitex.ru
svet@lumitex.ru

ЕАЭС RU C-IT.НA81.В.00214/20 от 28.02.2020
 действует до 27.02.2025

+7 (495) 506 11 28