

Линейный светодиодный светильник

5905339340023



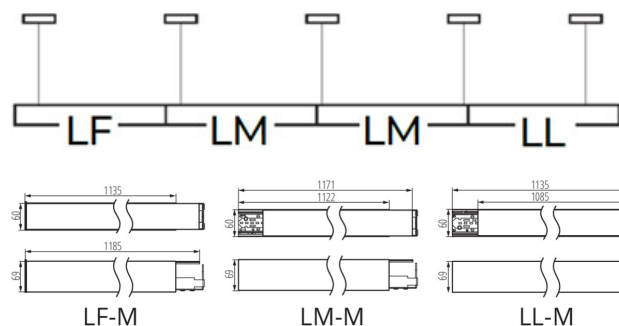
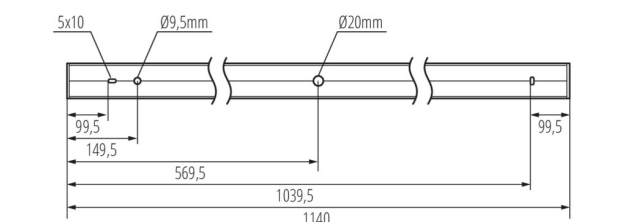
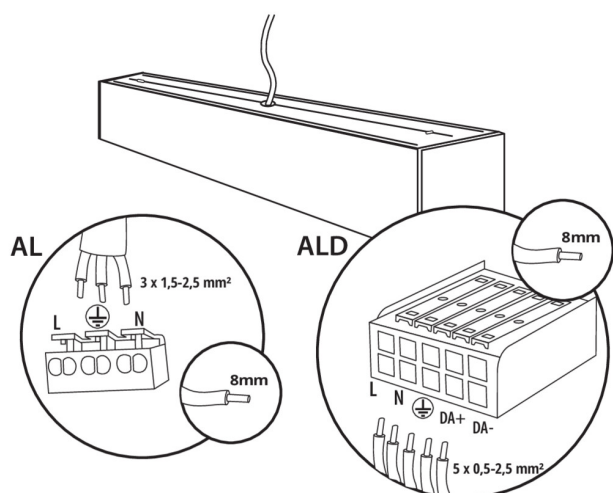
### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

**Цвет:** серебряный  
**Место монтажа:** для установки на потолке  
**Место использования:** внутри  
**Минимальное расстояние от освещенного объекта :** 0,5m  
**Возможность взаимодействия с диммером :** нет  
**Направление свечения светильника :** низ  
**Длина [мм]:** 1140  
**Ширина [мм]:** 60  
**Высота [мм]:** 69  
**Встроенный светодиодный источник света:** да  
**Version for connection in line [initial element] LF :** 34538  
**Version for connection in line [central element] LM :** 34682  
**Version for connection in line [final element] LL :** 34826  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1 :** 35046  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1C :** 35070  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX2C :** 35094  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] LTX1E :** 35208  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] L :** 35025  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] T :** 35022  
**Wersja do łączenia w linie [kształtka] X :** 35019

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

**Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC  
**Номинальная частота [Гц]:** 50  
**Максимальная мощность [Вт]:** 25  
**Класс защиты от поражения электрическим током :** I  
**Материал плафона:** пластмасса  
**Вид светодиода:** LED SMD  
**Световой поток [лм]:** 2750  
**Цветность света:** тепло-белый  
**коррелированная цветовая температура [K]:** 3000  
**однородность цвета в эллипсах макадама :**  $\leq 3$   
**индекс цветопередачи:** 80  
**Срок службы [ч]:** 50000  
**Коэффициент стабильности светового потока в конце номинального срока службы:** L90B10  
**Количество циклов включения/выключения:**  $\geq 30000$   
**Угол свечения [°]:** X75/Y90  
**Световая отдача лампы [лм/Вт]:** 110  
**Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]:** 5÷25  
**тип плафона :** микропризматический

### Линейный светодиодный светильник



**Материал корпуса:** сплав алюминия

**Вид соединения:** клеммник самозажимной

**Диапазон сечения применяемых кабелей [мм²]:** 1,5÷2,5

**Время разгорания лампы [с]:** ≤1

**Время зажигания лампы [с]:** ≤0,5

**Степень защиты IP:** 20

#### ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

**Единица измерения:** штука

**Как упаковано:** 1

**Количество штук в промежуточной упаковке:** 1

**Количество штук в групповой упаковке:** 1

**Вес нетто единицы [г]:** 2100

**Граматура [г]:** 2450

**Длина потребительской упаковки [см]:** 136

**Ширина потребительской упаковки [см]:** 11

**Высота потребительской упаковки [см]:** 7

**Вес коробки [кг]:** 2.45

**Ширина коробки [см]:** 11

**Высота коробки [см]:** 7

**Длина коробки [см]:** 136

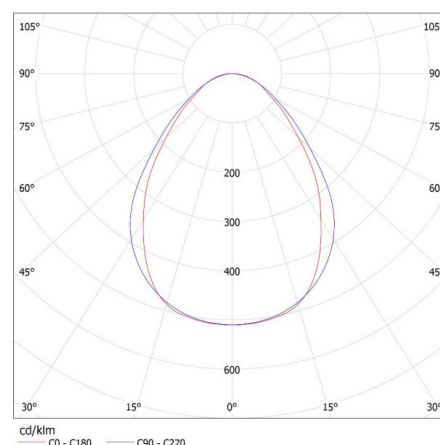
**Объем коробки [м³]:** 0.010472

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- 5 лет Гарантии на условиях гарантийного заявления, доступного на веб-сайте

KANLUX S.A. (kat 34002) AL-ML-WW-MPR-S-NT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34002) AL-ML-WW-MPR-S-NT  
Lamps: 1 x AL-ML-WW-MPR



Линейный светодиодный светильник

### АКСЕССУАРЫ

32540

ALIN CORD 1F-W

Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, white, 150 cm



32541

ALIN CORD 1F-B

Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, black, 150 cm



32542

ALIN CORD 1F-SR

Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, silver 150 cm



07871

ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150 SINGLE стальной трос (одинарный) для подвесных светильников, 2 шт. в комплекте



29557

ALIN NT GRIP

Wall bracket for the ALIN luminaire, 2 pcs included



25979

KLOSZ MPR AL 23W/33W

Абажур MPR для светильника ALIN, KLOSZ MPR AL 23W/33W, (25979)

