LUNA 127 star S

Арт. №: 1270900



Время и управление светом Фотореле

Описание

- Фотореле с интегрированным датчиком освещенности (Моноблочные фотореле)
- Функция «Тест»
- Функция «Автонастройка порога по освещенности»
- Функция «Включить на час»
- Диапазоны освещенности: 2-100 и 100-2000 люкс (переключаются)
- Провода могут быть подведены снизу или сзади прибора
- Крышка прибора фиксируется при монтаже, обеспечивая легкий доступ к клеммам
- Винтовые клеммы
- Легкий доступ к клеммам при монтаже
- Порог срабатывания можно настроить, не открывая корпус реле
- Угол обзора датчика 180 градусов



Технические характеристики

	LUNA 127 star S
Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 – 60 Hz
Количество каналов	1
Энергопотребление в режиме ожидания	~0,7 W
Диапазон настройки яркости	2 – 2000 lx
Задержка включения	2 – 100 s
Задержка отключения	2 – 100 s
Тип контактов	Нормально разомкнутые контакты
Релейный выход	Потенциалозависимые (230 В)

	LUNA 127 star S
Тип монтажа	Настенный монтаж или на мачту
Тип подключения	Винтовые клеммы
Коммутационная способность	16 А при 230 В АС, cos φ = 1, 10 AX при 230 В АС, cos φ = 0,3
Лампы накаливания/галогенные	2300 W
Нагрузка галогенных ламп	2300 W
Светодиодные лампы < 2 W	50 W
Светодиодные лампы 2-8 W	600 W
Светодиодные лампы > 8 W	600 W
Материалы корпуса и изоляции	Термостойкий самозатухающий термопластик

LUNA 127 star S

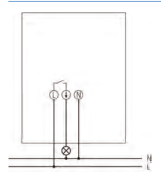
Арт. №: 1270900



Технические характеристики

	LUNA 127 star S
Температура окружающей среды	-35°C 55°C
Степень защиты	IP 55
Класс электрической защиты	II

Пример подключения

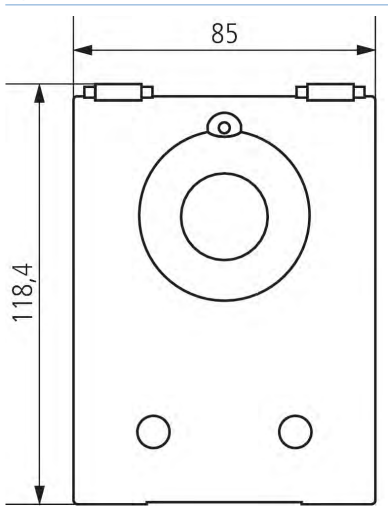


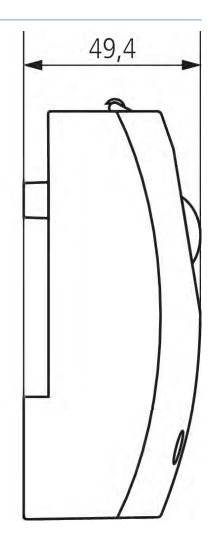
LUNA 127 star S

Арт. №: 1270900



Чертежи





Аксессуары

LUNA star

Арт. №: 9070486



LUNA star adapter mast fixing Apt. N^{o} : 9070793

