



LUNA 126 star

LUNA 129 star-time

6

Описание

Общие функции

- Фотореле с интегрированным датчиком освещенности
- Ввод кабеля сзади или снизу прибора
- Винтовые клеммы
- Удобное подключение прибора
- Настроить порог срабатывания можно, не открывая прибор
- Угол обзора датчика 180°

LUNA 126 star

- Фиксированные задержки срабатывания
- Плавная настройка порога срабатывания потенциометром

LUNA 127 star

- Настраиваемая задержка срабатывания
- Кнопка «Тест» для проверки правильности подключения. Кнопка доступна без открытия прибора.
- Плавная настройка порога срабатывания потенциометром

LUNA 128 star

Такая же, как LUNA 127 star, но:

- Расширенный диапазон освещенности

LUNA 129 star-time

- Настраиваемый период ночного отключения (для экономии электроэнергии)
- Настраиваемая задержка срабатывания
- Простое меню настройки прибора
- Предустановленные значения: 23:00 OFF/5:00 ON), порог срабатывания 15 lx, задержка срабатывания 40 с
- Настраиваемый переход на зимнее/летнее время
- Заменяемая литиевая батарея
- Задержка и порог срабатывания и настраиваются отдельно для ON и OFF
- Кнопка «Тест»
- Таймер может быть отключен

Выбор приборов

Диапазон освещенности	Задержка срабатывания	Макс. ток коммутации при 230 V AC	Тип программы	Наименование	Артикул
5–200 lx	40 с	16 (10) A (AX)	–	LUNA 126 star	1260700
2–200 lx	2–100 с	16 (10) A (AX)	–	LUNA 127 star	1270700
2–2000 lx	2–100 с	16 (10) A (AX)	–	LUNA 128 star	1280700
2–200 lx	0–10 мин	16 (10) A (AX)	Суточная программа (24 часа)	LUNA 129 star-time	1290700