

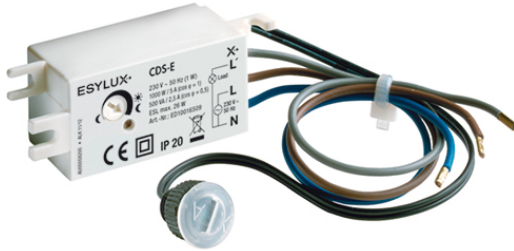
## CDS-E

**Номер артикула**     **GTIN**  
 ED10016509         4015120016509



### Описание изделия

- Сумеречные выключатели для последующего монтажа в наружные светильники и распределительные коробки
- Малогабаритная конструкция обеспечивает универсальное применение
- Высокая разрывная мощность ESL и PL до 26 Вт



### Технические характеристики

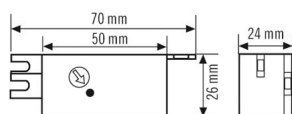
Пользовательский интерфейс	Регулятора
<b>Общие сведения</b>	
Возможно дистанционное управление	–
Соответствие	CE, RoHS, WEEE
Гарантия	3 года
<b>КРЕПЛЕНИЕ</b>	
Тип монтажа	Установка
Место установки	устройство
Монтажные размеры	Монтажная длина: 50 mm x Монтажная ширина: 26 mm x Глубина монтажа: 50 mm
<b>КОРПУС</b>	
Примерные	Длина 60 mm x Ширина 70 mm x Высота/глубина 26 mm
Масса	39 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	Блок питания IP20, Крышка датчика IP44
Допустимая температура окружающей среды	-25 °C...+70 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата

Цвет	белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010
<b>Электрическая Исполнение</b>	
Класс защиты	II
Номинальное напряжение	230 V / 50 Hz
Потребляемая мощность	0,9 W
<b>Сенсорная техника</b>	
Яркость	5 - 300 lx
Кол-во каналов освещения	1
Кол-во каналов ОВК	0
Постоянная регулировка освещения	–
Задержка при переключении от менее яркого освещения к более яркому [с]	60 сек.
Задержка при переключении от более яркого освещения к менее яркому [с]	60 сек.
<b>Управление</b>	
Интерфейс	Переключение
Разрывная мощность, канал 1	230 В/50 Гц, 1000 Вт/4,5 А (cos φ = 1), 500 ВА/2,25 А (cos φ = 0,5)

## CDS-E

Номер артикула **GTIN**  
ED10016509 4015120016509

### Габаритный чертёж



### Схема подключения

