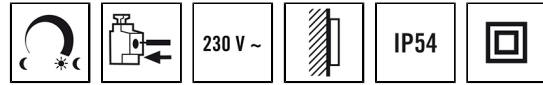


CDS-A/N

Номер артикула **GTIN**
 ED10016530 4015120016530



Описание изделия

- Сумеречный выключатель для монтажа на поверхность для автоматического включения и выключения освещения.
- Беспотенциальный релейный контакт
- Наружная регулировка уровня освещенности
- Светодиодное установочное устройство (мгновенного действия)



Технические характеристики

Пользовательский интерфейс	Регулятора
Общие сведения	
Возможно дистанционное управление	–
Соответствие	CE, RoHS, WEEE
Гарантия	3 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Структура
Место установки	сетка
КОРПУС	
Примерные	Длина 96 mm x Ширина 76 mm x Высота/глубина 52 mm
Масса	153 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	IP54
Допустимая температура окружающей среды	-25 °C...+55 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата
Цвет	белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010

Электрическая Исполнение

Класс защиты	II
Номинальное напряжение	230 V / 50 Hz
Потребляемая мощность	1 W

Сенсорная техника

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.

Управление

Интерфейс	Переключение
Контактная информация	Замыкающий / с потенциалом
Разрывная мощность, канал 1	230 В/50 Гц, 2300 Вт/10 А (cos φ = 1), 690 ВА/3 А (cos φ = 0,5), 12/24 В =/5 А, беспотенциальный релейный контакт

CDS-A/N

Номер артикула **GTIN**
ED10016530 4015120016530

Габаритный чертёж

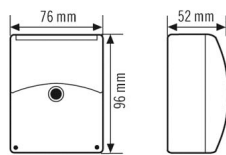


Схема подключения

