Технические характеристики продукта Характеристики

CCT15284

Сумеречный выключатель ІС 200 с щитовым датчиком





########: 31 ### 2019

Основные характеристики

o on o znapam o prio mini	
Range of product	Acti 9
Наименование продукта	Acti 9 IC
Тип продукта	Сумеречное реле
Краткое название устройства	IC2000
Предоставленное оборудование	ячейка распределительного щита
Тип нагрузки	галогенная лампа 230 В пер. тока: 2300 Вт лампа накаливания 230 В пер. тока: 2300 Вт сдвоенная люминесцентная лампа с обычный: 2300 В·А сдвоенная люминесцентная лампа с электронный: 300 В·А компактная люминесцентная лампа с обычный: 1500 В·А люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности с обычный: 2300 В·А люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности с обычный: 400 В·А ртутные и натриевые лампы с параллельным компенсатором реактивной мощности: 400 В·А люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности с обычный: 2300 В·А 7 х 11 Вт компактная люминесцентная лампа с электронный 7 х 20 Вт компактная люминесцентная лампа с электронный 7 х 23 Вт компактная люминесцентная лампа с электронный 9 х 7 Вт компактная люминесцентная лампа с электронный
Доступные функции	Функция тестирования при прокладке кабеля с нажимной кнопкой на передней панели

Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство	
Количество каналов	1	
Потребляемая мощность (ВА)	6 B·A	y
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток +10 % -15 % в 50/60 Гц	
Макс. коммутируемый ток	10 A - 250 V переменный ток pf = 0,6 16 A - 250 V переменный ток pf = 1	
Класс изоляции	Класс II	
Изоляционное расстояние	< 3 mm	

Светодиодный индикатор состояния	Предел достигнут: светодиод (зеленый) Освещенность ниже предела: светодиод (красный)
Задержка	>= 60 с при замыкании >= 60 с при размыкании контакта
Шаг 9 мм	5
Регулировка интенсивности света	22000 лк
Соединения – клеммы	2 2,5 мм² безвинтовые зажимы
Высота	85 мм
Ширина	45 мм
Глубина	65 мм
Bec	280 г
Тип привода	Обнаружением яркости
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия Рынок жилья
Код совместимости	IC2000

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-2550 °C	
Степень защиты ІР	IP20 B	
Стандарты	EN 60669 EN 60529	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки

CCT15284 #############:



IC CCT15285

###-## 1

#####: ####### ##### ##### | #### ######: 01 ####### 2019