# Hoja de datos del producto CCT5010-0002W Características

# Connected dimmer, Wiser, micro module





#### Principal

Marca del producto	Schneider Electric
Gama	Wiser
Tipo de producto o componente	Connected dimmer

### Complementario

Compatibilidad del producto	Wiser hub generation 2
Nombre de la App móvil	Wiser Home
Presentación del dispositivo	Module
Función	Control de luz
Montaje del dispositivo	Rasante
Tipo de atenuador	Universal
Tipo de carga	Lámpara con LED, estado 1 5100 VA en 230 V AC - tipo de cable: modo RC LED)  Lámpara con LED, estado 1 520 VA en 230 V AC - tipo de cable: modo LED RL)  Lámpara incandescente, estado 1 14200 W en 230 V AC  Lámpara halógena, estado 1 14150 W en 230 V AC  Lámparas halógenas baja tensión, estado 1 14200 VA en 12 V AC - tipo de cable: balasto electrónico)  Lámparas halógenas baja tensión, estado 1 14150 VA en 12 V AC - tipo de cable: transformador ferromagnético)
[Ue] Tensión nominal de empleo	220240 V AC 50/60 Hz
Consumo em espera	Max. 0.4 W
Clasificación del fusible asociado	16 A
Tipo de protección	Protección contra sobrecalentamiento Protección contra cortocircuitos Protección de sobrecarga automática
Tono de color	Gris oscuro
Acabado de la superficie	Mate
Señalizaciones en local	Indicación de programación, estado 1 1 LED - tipo de cable: verde/rojo)
Número de salidas	1
Tipo de control	Control local control arriba/abajo de atenuación Control local detección automática de carga Control remoto mediante botón auxiliar interruptor encendido/apagado Control remoto mediante botón auxiliar control arriba/abajo de atenuación Mando a distancia Aplicación Wiser interruptor encendido/apagado Mando a distancia Aplicación Wiser control arriba/abajo de atenuación Mando a distancia Aplicación Wiser programación del dispositivo

Wiser App, estado 1 control de rango de atenuador Wiser App, estado 1 control de sobrerrecorrido Wiser App, estado 1 programar el tiempo de conmutación Wiser App, estado 1 habilitar el modo de temporizador Wiser App, estado 1 gestión del modo de regulación Wiser App, estado 1 habilitar la función de encendido / memoria de encendido Wiser App, estado 1 habilitar el modo de temporizador / tiempo de sobrerrecorrido Wiser App, estado 1 actualizar el firmware del dispositivo Wiser App, estado 1 control de carga
Zigbee, estado 1 <15 - tipo de cable: Dispositivo inteligente)
Inalámbrico Zigbee - tipo de cable: 2,4 GHz), 2,5 mW en < 50 m
Wiser Home Touch Wiser App
Maximum 10 auxiliary push-buttons, distancia: 50 m ((*))
Terminal de tornillo
2
1 x 1,52 x 2,5 mm² para sólido cable(s) 1 x 1,52 x 2,5 mm² para filamentos sólidos cable(s)
Pozidriv N.º 1 y combi
Pared Instalación en lámpara
Instalación interior
22 mm
43 mm
43 mm

## Unidades de embalaje

•	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5 cm
Paquete 1 Ancho	7,8 cm
Paquete 1 Longitud	7,8 cm
Paquete 1 Peso	90,6 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	35
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	3,171 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	280
Paquete 3 Altura	75 cm
Paquete 3 Ancho	60 cm
Paquete 3 Longitud	80 cm
Paquete 3 Peso	34,911 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil