

Referencia: 5EA40ELC01 | GTIN (EAN): 4058352641347

Descripción del producto:



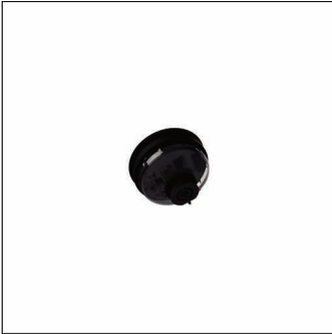
SITECO Connect WirelessSmart Plug Cellular Motion Low, sensor, comunicación: red de radio local en malla, EGPRS, NB-IoT NB2, LTE Cat M1, 5G, 4G, 2G, 2,4GHz, D4i tipo A, control: configuración y operación remotas, configuración local y funcionamiento con memoria USB, configuración local y operación con aplicación para teléfono inteligente, a mano, a tiempo, por temporizador, por día de la semana, por calendario AstroDim, a la luz del día, por movimiento, vía API, con radio reloj, opcionalmente mediante pulsador de radio, tecnología de sensores: 1 sensor de movimiento PIR, sensor de luz diurna, sensor de temperatura, sensor de inclinación, GPS, GNSS, GLONASS, GALILEO, Las tarifas de uso para el acceso remoto a través de aplicación web y comunicaciones móviles (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) están incluidas en el alcance de entrega con un plazo de 5 años. Este tiempo de ejecución extensible individualmente comienza cuando el código QR del dispositivo se escanea en un sistema, Smart Interface abajo, Curva de regulación logarítmica DALI preestablecida. Se puede cambiar a lineal mediante software, tipo de montaje: fijación de tornillos, lugar de montaje: en la luminaria, de plástico, tensión: 24V, tipo de tensión: DC, sensor de movimiento PIR, tipo de protección (total): IP66, marca de verificación: CE, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 CE

Peso (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352641347

Referencia: 5EA40ELC01 | GTIN (EAN): 4058352641347

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Familia del sistema: SITECO Connect 31 Wireless
- Tipo de producto: sensor
- Nombre del producto: SITECO Connect Wireless
- Referencia: 5EA40ELC01

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Dispositivo operativo:

- Control: D4i, Smart Interface abajo, Las tarifas de uso para el acceso remoto a través de aplicación web y comunicaciones móviles (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) están incluidas en el alcance de entrega con un plazo de 5 años. Este tiempo de ejecución extensible individualmente comienza cuando el código QR del dispositivo se escanea en un sistema, Curva de regulación logarítmica DALI preestablecida. Se puede cambiar a lineal mediante software

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Rango de temperatura (operación): -40..+85°C
- Norma: según el libro 18 de Zhaga
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: plástico, transparente, pintado, transparente
- Especificación de color: transparente

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: fijación de tornillos, en la luminaria
- Altura de montaje: 0..6m

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 24V, DC

Dimensiones, peso

- Peso: 0,1kg

Entradas

sensor de movimiento PIR

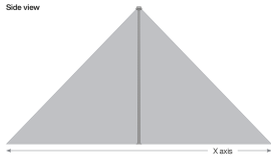
- Intervalo de detección: máx. ø11m

Referencia: 5EA40ELC01 | GTIN (EAN): 4058352641347

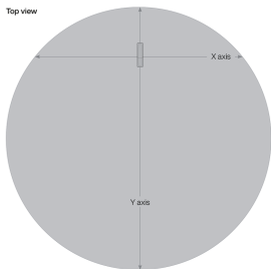
Dimensiones:

Detection zone "Smart Plug Cellular Motion Low"
5EA40ELC01

Side view



Top view



Mounting height	X axis	Y axis
5.0 m	8.5 m	8.8 m
6.0 m	10.2 m	10.6 m

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -