

Referencia: 5EA40RCPC01 | GTIN (EAN): 4069025455970

Descripción del producto:

SITECO Connect WirelessSmart Plug Cellular Motion Radar Down, sensor, comunicación: 2,4GHz, red de radio local en malla, D4i tipo A, EGPRS, NB-IoT NB2, LTE Cat M1, 5G, 4G, 2G, control: configuración local y funcionamiento con memoria USB, a mano, a tiempo, por temporizador, por día de la semana, por movimiento, vía API, opcionalmente mediante pulsador de radio, configuración y operación remotas, configuración local y operación con aplicación para teléfono inteligente, por calendario AstroDim, a la luz del día, con radio reloj, tecnología de sensores: 1 sensor de movimiento por radar, GPS, GNSS, GLONASS, GALILEO, Smart Interface abajo, Curva de regulación logarítmica DALI preestablecida. Se puede cambiar a lineal mediante software, 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, tipo de montaje: fijación de tornillos, lugar de montaje: en la luminaria, Smart Interface arriba: Zhaga, Smart Interface abajo: Zhaga, de plástico, tensión: 24V, tipo de tensión: DC, sensor de movimiento por radar, tipo de protección (total): IP66, marca de verificación: CE, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 IK 09 (€

Peso (kg): 0,1

GTIN (EAN): 4069025455970



Referencia: 5EA40RCPC01 | GTIN (EAN): 4069025455970

Descripción técnica detallada:

Datos característicos

 Familia del sistema: SITECO Connect 31 Wireless sensor de movimiento por radar

- Intervalo de detección: máx. 16x8m

- Tipo de producto: sensor
- Nombre del producto: SITECO Connect Wireless
- Referencia: 5EA40RCPC01

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
- Resistencia contra impacto: IK09
- Rango de temperatura (operación): -30..+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: 4..8m

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 24V, DC

Dimensiones, peso

Diámetro: 80mmAltura: 49mmPeso: 0,1kg

Entradas

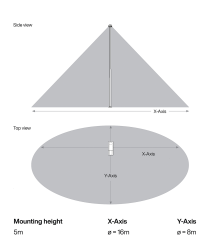
Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com) Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722 Emitido 06.06.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -



Referencia: 5EA40RCPC01 | **GTIN (EAN):** 4069025455970

Dimensiones:

Smart Plug Cellular Motion Radar Down 5EA40RCPC01



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 06.06.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -