

Última actualización de la información: Diciembre 2023



**Código producto**

PA62: Multi-sensor lux y movimiento - 2.4 GHz BLE 4.2 - 12/24 Vdc 0.36 W max. - Instalación en techo.

**Descripción**

Multisensor BLE para instalación de superficie, compatible con el sistema de luz inteligente "Quick BLE". El sensor detecta el movimiento (PIR) y el valor de iluminación. Se programa, habilita y combina con las luminarias a través de la aplicación "Smart light Control" disponible en Apple Store y Google Play Store. Frecuencia y protocolo 2.4 GHz Bluetooth Low Energy 4.2. Rango dinámico de iluminación: 10-1000 lx Rango de ajuste del tiempo de trigger presencia: 1 s - 1440 min Actualización OTA (over the air) mediante aplicación Beacon integrada y activable mediante aplicación (protocolos Eddystone, iBeacon y Alt Beacon).

**Instalación**

En techo, utilizando el soporte redondo escamoteable que se incluye. Tornillos prisioneros laterales. Altura de montaje mín. 2.4 m / máx. 3 m. Diámetro de cobertura 3 m (@ h3 m de instalación). Para su correcta colocación, consultar la hoja de instrucciones. Distancia sensor-sensor, sensor-interfaz o sensor-teléfono inteligente máx. 20 m en línea recta (\*)

**Colores**

Blanco (01)

**Peso (Kg)**

0.05

**Montaje**

empotrable en el techo

**Equipo**

El sensor debe recibir una tensión de alimentación continua de 12/24 Vcc. Potencia máx. 0.36 W (en transmisión). Disponible el controlador remoto de tensión constante cód. PA98. Incluye 2 cables de 20 cm de longitud. Distancia máxima desde el alimentador 10 m.

**Notas**

(\*) Radio de acción máximo: la distancia máxima depende de la presencia de obstáculos físicos como, por ejemplo, paredes de hormigón o paneles metálicos.

Para utilizar l'interfaz PA62, basta con descargar en el smartphone o en la tableta la app iGuzzini Smart Light 2 disponible en [Google Play](#) y [App Store](#).

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Control: Bluetooth WiSilica