



Bild: © TMLsPhotoG - stock.adobe.com

Múltiples posibilidades en aplicaciones industriales y logísticas gracias a los nuevos detectores controlados por Bluetooth

- Detectores de presencia para grandes alturas compatibles con Casambi en versión para montaje en superficie
- Integrables en red inalámbricamente para mayor flexibilidad
- Configuración rápida y flexible de cada detector vía móvil/tableta a través de la aplicación Casambi
- Medición óptima del nivel de luz gracias al sensor telescópico y al factor de reflexión ajustable
- Ajuste individual de la sensibilidad de los tres sensores de movimiento integrados
- Potente LED de localización para una puesta en marcha rápida y segura



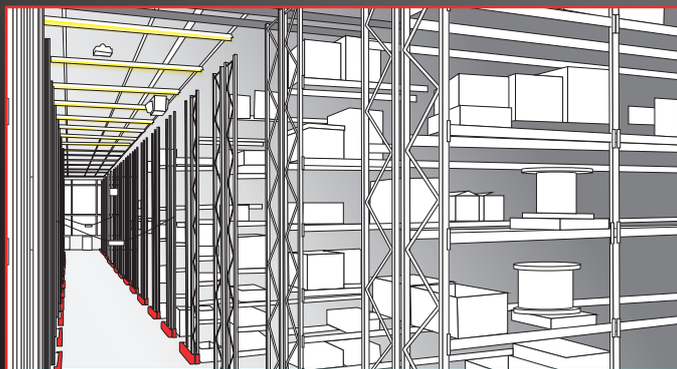
Dos modelos disponibles

El detector de presencia PD4-CAS-GH DALI-2 permite ampliar/actualizar inteligentemente y de manera inalámbrica cualquier instalación equipada de un sistema de iluminación DALI. Dispone de una salida DALI-2 certificada con fuente de alimentación integrada. Sin gran esfuerzo, el detector permite una conexión simple y rápida a cualquier línea DALI.

Los detectores PD4-CAS-GH pueden integrarse fácilmente en sistemas CASAMBI. El detector proporciona inalámbricamente toda la información recopilada por sus sensores al resto de dispositivos del sistema.

Los nuevos detectores de presencia PD4-CAS-GH DALI-2 y PD4-CAS-GH, compatibles con Casambi, permiten el control inalámbrico en red de la iluminación, ofreciendo la máxima flexibilidad pero sin costes de instalación adicionales. Así, por ejemplo, es posible integrar y combinar varias tiras de iluminación individuales en una escena, creando zonas con luz de orientación. De esta manera se optimiza el confort y la seguridad del usuario.

Techos altos, pasillos largos, naves grandes: todos estos lugares son ubicaciones ideales para los detectores de presencia PD4-GH. Gracias a su fotosensor telescópico extraíble, la medición de luz es óptima incluso a una altura de instalación de hasta 16 metros. Esta fiabilidad en la medición, sumada a las múltiples posibilidades de configuración de los detectores, garantizan un control lumínico constante, fiable y energéticamente eficiente. La zona de detección ovalada está diseñada especialmente para optimizar la cobertura en pasillos largos: con un diámetro de 30 m en sentido longitudinal, detecta, perfectamente, incluso mínimos movimientos frontales.



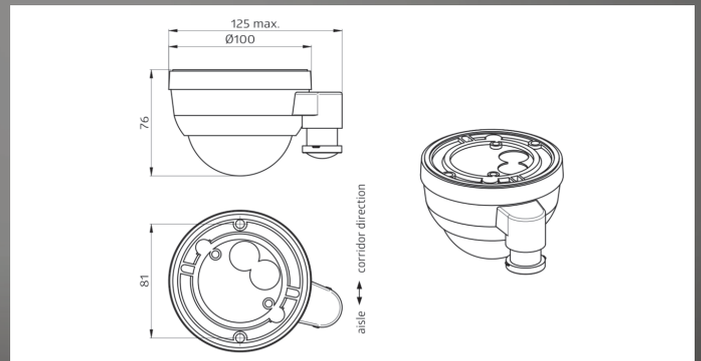
Productos

Descripción	Color	Referencia
PD4-CAS-GH DALI-2	blanco	93471
PD4-CAS-GH	blanco	93472

Datos Técnicos

- Voltaje: 230 V AC ±10% 50 Hz
- Dimensiones: Ø 101 x 76 mm
- Configuración: App Casambi
- Consumo típico: 0,4 W
- Grado de protección/clase: IP54 / Clase II
- Temperatura de funcionamiento: -5°C hasta +45°C
- Alcance: 30 m x 19 m
- Altura de montaje mín./máx./recomendada: 5 m / 16 m / 14 m
- Nivel de corriente de salida garantizado (PD4-CAS-GH DALI-2): 80 mA

Dimensiones



Esquema de cableado

