

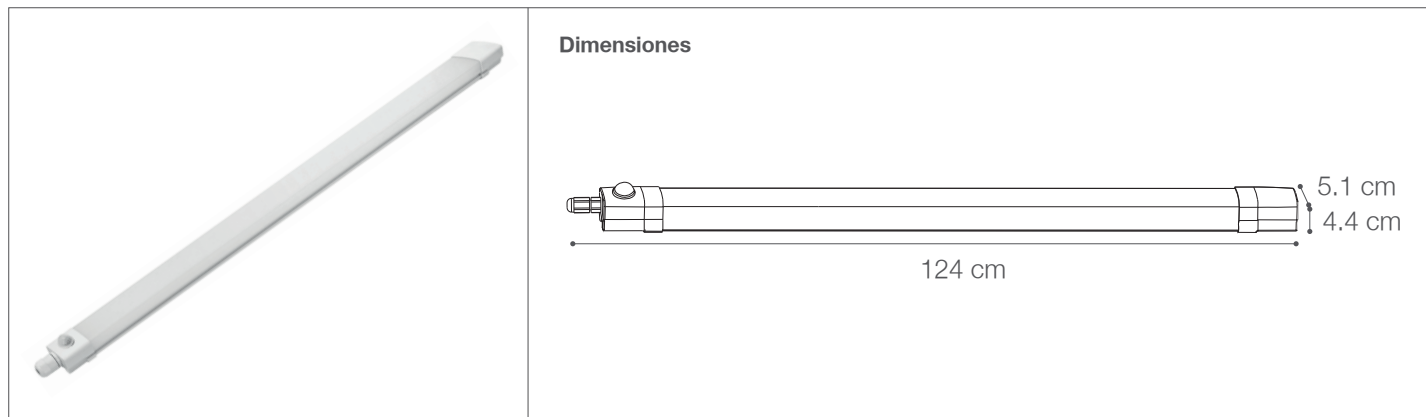
Artefacto Hermético LED con Sensor de Movimiento tipo PIR



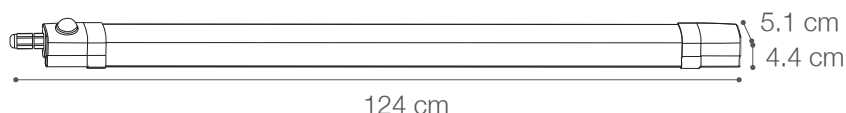
Artefactos-Illuminación Comercial

90-430/LED/36W/40K/SENS | 147159 | T001-L004-F014-S004 | 7750902124283

90-430/LED/36W/65K/SENS | 147160 | T001-L004-F014-S004 | 7750902124290



Dimensiones



Datos técnicos

W	36W
K	4000K 6500K
Lm	4320 Lm
Lm/W	120 Lm/W
V	185-265V
Hz	60Hz
Factor de potencia	0,9
IK	0,8
Índice de Protección	IP65
CRI	80
Lifetime	30,000 h.

Descripción

Hermético lineal LED 36W con sensor de movimiento tipo PIR que detecta el calor en cuerpos en movimiento con un rango de detección entre 4 a 6 metros. La luz se encenderá automáticamente al detectar movimiento y se apagará 8 minutos después de haber dejado de detectar movimiento. Luminaria de altas especificaciones, con eficiencia 120Lm/W, grado de protección IP65 y factor de potencia de 0.9. Se activará el sensor de luz diurna con detección de 10 Luxes a menos.

Características de la Luminaria

- Material cuerpo: ABS
- Material difusor: Policarbonato
- Acabado: Mate

-Dimensiones cuerpo: 1240x51x44 mm

-Colores: Blanco

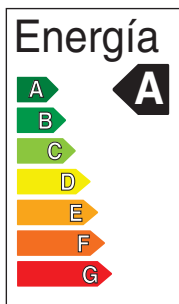
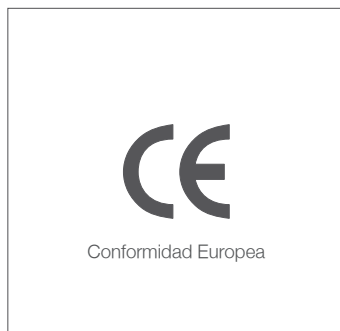
Usos

- Espacios Comerciales
- Residenciales
- Almacenes y talleres
- Escaleras y zonas de evacuación
- Depósitos y sótanos
- Estacionamientos
- Áreas comunes
- Zonas Industriales

Atributos

- Encendido instantáneo
- Libre de mercurio
- Baja emisión de calor
- Protección medio ambiente

Certificaciones:



INDISPENSABLE PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO CONTAR CON LÍNEA FASE Y NEUTRO (EN CABLEADO) DE NO SER ASÍ SE ACORTARÁ EL TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE LA LUMINARIA, PRESENTARÁ PARPARDEO O NO SE APAGARÁ AL 100%.

Artefacto Hermético LED con Sensor de Movimiento tipo PIR

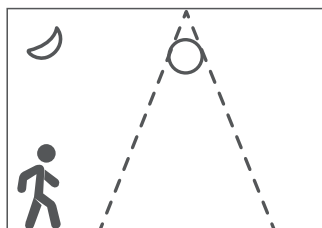
Artefactos-Illuminación Comercial



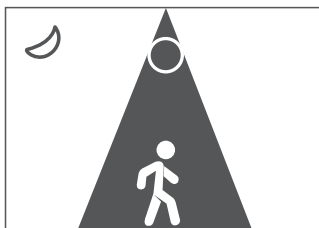
Funcionamiento sensor de movimiento

La luminaria incluye sensor de movimiento tipo PIR con rango de detección entre 4 a 6 metros. La luz se apagará 8 minutos después de haber dejado de detectar movimiento en el área de cobertura.

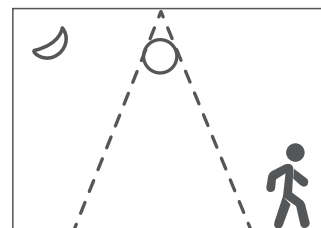
Cuenta con sensor de luz diurna, que se activa en espacios por debajo de los 10 luxes.



La luz no se encenderá si no hay movimiento dentro del rango de detección.



Cuando haya movimiento dentro del área de detección la luz se encenderá automáticamente.



Cuando no haya movimiento dentro del área de detección la luz se apagará automáticamente.

Distancia de detección de movimiento

Hacia abajo: Máx.6m (instalac. en techo, a 4m, a 25°C, 85% RH)

Adelante: Máx.10m, 120° (instalac. en pared, a 2.5m, a 25°C, 85% RH)

Altura de instalación: 2m - 4m



IMPORTANTE:

INDISPENSABLE PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO CONTAR CON LÍNEA FASE Y NEUTRO (EN CABLEADO) DE NO SER ASÍ SE ACORTARÁ EL TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE LA LUMINARIA, PRESENTARÁ PARPARDEO O NO SE APAGARÁ AL 100%.