

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Detector de movimiento Argus 360° Radio de alcance de 4 m empotrable en techo.

CCT56P001

### Principal

Gama de producto	ARGUS detector de movimiento
Gama	ARGOS
Tipo de producto o componente	Detector de movimiento
tipo de carga	Lámpara incandescente: 1000 W, CC Lámpara halógena: 1000 W, CC Lámparas halógenas de baja tensión con transformador de bobina: 500 VA Lámparas halógenas de baja tensión con transformador electrónico: 250 VA Tubo fluorescente: 200 VA, CC Lámpara fluorescente compacta: 3 x 23 W, CC Capacitivo: : 6 A, 21 µF, CC Capacitivo: : 10 A, 14 µF, CC
color	Blanco
tipo de paquete	Caja

### Baterías y tiempo de autonomía

Profundidad	33,5 mm
Ancho	105,3 mm
Altura	56,7 mm
[Ue] Tensión nominal de empleo	220...240 V
Frecuencia de red	50 Hz
[Ue] Tensión nominal de operación	220...240 V
Number output current	10 A
tipo de ajuste	Sensibilidad a la luz ajustable Ajuste de tiempo
temporizado	5 s...10 min
ajuste de intensidad de luz	5...2000 lux
ángulo de detección horizontal	0...360 °
detection range	Radio, estado 1 3,9 m
Material	ABS + PC mate
Montaje del dispositivo	Techo
alto montaje	3 m

### Entorno

Condiciones de uso	Sólo para uso interior
Grado de protección IP	IP20

---

Temperatura ambiente de funcionamiento	-15...40 °C
--	-------------

## Unidades de embalaje

---

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

---

Paquete 1 Altura	7,000 cm
------------------	----------

---

Paquete 1 Ancho	12,500 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 1 Longitud	13,000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 1 Peso	284,000 g
----------------	-----------

---

Tipo de unidad de paquete 2	S03
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 2	24
------------------------------------	----

---

Paquete 2 Altura	30,000 cm
------------------	-----------

---

Paquete 2 Ancho	30,000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 2 Longitud	40,000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 2 Peso	7,271 kg
----------------	----------

---

Tipo de unidad de paquete 3	P12
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 3	576
------------------------------------	-----

---

Paquete 3 Altura	105,000 cm
------------------	------------

---

Paquete 3 Ancho	80,000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 3 Longitud	120,000 cm
--------------------	------------

---

Paquete 3 Peso	186,560 kg
----------------	------------

## Información logística

---

País de Origen	CN
----------------	----

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Devolución

No

WEEE



El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura