Hoja de características del producto

Especificaciones



Detector de movimiento Argus 120° Radio de alcance 12m para Interior o exterior

CCT56P004

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 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 Lámpara halógena: 900 W, CC	
color	Blanco	
tipo de paquete	Caja	

Baterías y tiempo de autonomía

[Ue] Tensión nominal de empleo	220240 V	
Frecuencia de red	50 Hz	
[Ue] Tensión nominal de operación	220240 V	
Number output current	10 A	
tipo de ajuste	Sensibilidad a la luz ajustable Ajuste de tiempo	
temporizado	3 s30 min	
ajuste de intensidad de luz	52000 lux	
ángulo de detección horizontal	0120 °	
detection range	Frontal, estado 1 12 m	
Material	PC (policarbonato) mate	
Montaje del dispositivo	Superficie	
alto montaje	2,5 m	

Entorno

Grado de protección IP	IP55
Temperatura ambiente de funcionamiento	-1540 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1 PC

Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,2 cm
Paquete 1 Ancho	17,2 cm
Paquete 1 Longitud	9,8 cm
Paquete 1 Peso	343 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	36
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	40 cm
Paquete 2 Longitud	60 cm
Paquete 2 Peso	13,294 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	432
Paquete 3 Altura	105 cm
Paquete 3 Ancho	80 cm
Paquete 3 Longitud	120 cm
Paquete 3 Peso	171,528 kg

Información logística

País de Origen CN

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months



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

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