



Pedido Especial



263.

APLICACIONES



ILUMINACIÓN INTERIOR



PASILLOS Y ESCALERAS



ESPACIOS ABIERTOS

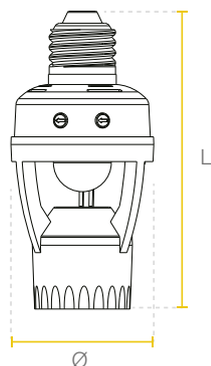


CARACTERÍSTICAS

- Sensores para automatización de la iluminación.
- Diseño moderno con sensor tipo PIR y lentes de fresnel.
- Tipo de 3 hilos, compatible con cargas LED.
- Permite ajustar tiempo de retardo y nivel de iluminación para encendido.
- Chasis en polímero ABS.
- Rango de luz ambiente: Ajustable entre 10 luxes y 2000 luxes.
- Ángulo de detección de hasta 360°.

SENSOR

BASE E27



Watt	Ø(mm)	L(mm)
15W	56	119

ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Capacidad máxima (W)	Tensión de operación (V)	Alcance de sensor	Áng. de detección	Tipo de montaje	Retardo de apagado
P29356	15	100-240	6m (<24 °C)	360°	Roseta E27	10 seg - 5 min

*Información sujeta a cambios sin previo aviso.

La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Imagen de referencia, Sylvania se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa por evolución de la tecnología LED.