







A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General					
	Tensión	Potencia	Distancia de detección	Rango de Detección	Tipo	Temperatura de trabajo
1286	127 V ~	No exceder a 800 W	Hasta 9 metros	180 °	Placa de pared	- 20 °C + 40 °C
0054			Hasta 6 metros	360 °	Para techo	
0058			Hasta 12 metros	180 °	Placa de pared	

Cumple la norma: NOM-003-SCFI-Vigente

B. Dimensiones

Producto		
 <p>Alcance 9 m</p> <p>Sensibilidad de luz y tiempo ajustables</p>	 <p>Alcance 6 m</p> <p>Sensibilidad de luz y tiempo ajustables</p>	 <p>Alcance 12 m</p> <p>Sensibilidad de luz y tiempo ajustables</p>
 <p>Uso interior</p> <p>Código 1286</p>	<p>Uso interior Altura de instalación hasta 2.5 m</p>  <p>Código 0054</p>	 <p>Uso exterior</p> <p>Código 0058</p>

C. Materiales y características

Código	Cuerpo	Pantalla sensor
1286	ABS	Acrílico
0054		
0058		

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<p>Código 1286 y 0058</p> <ul style="list-style-type: none"> * Fabricado en ABS. • Sensibilidad de luz y tiempo ajustables. <p>Código 0054</p> <ul style="list-style-type: none"> Fabricado en ABS • Instalación en techo. • Sensibilidad de luz y tiempo ajustables. * Para uso en interiores • Para lámparas LED, ahorradoras, halógenas e incandescentes. • Controles de ajuste.
Garantía:	* 1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> * No se use en condiciones de humedad. • No sobrepase la potencia indicada.
País de origen:	Hecho en china

Empaquetado / Etiquetado
Caja



*Imágenes de uso ilustrativo, puede variar de acuerdo al modelo.

*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.