

FICHA TÉCNICA

Luminario solar



Santul Herramientas S.A de C.V

A. Características Generales

Código	Características técnicas (Electricas, mecanicas, fotometricas, etc.) / informacion general				
	Consumo	Flujo luminoso	Bateria	Proteccion IP	Tipo de fuente de luz
1415	1,2 W	280 lm	3.7 V CD / 1 200 mA	65	LED

Dimensiones



Materiales y características

Código	Modos de encendido	Distancia de detección	Carcasa	Rango de detección
1415	<ol style="list-style-type: none"> Encendido permanente: enciende durante la noche con luz tenue. Encendido automático: enciende de noche con luz tenue y activa la luz brillante al detectar movimiento. Apagado 	de 4 a 8 m	Plástico ABS	360°

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	Luminario solar de LED con sensor de movimiento esta integrado con un circuito y otros componentes de detección precisa. El desempeño es duradero si se usa correctamente. Puede identificar movimientos dentro de su rango de detección de 120°
Garantía:	1 AÑO por defectos de fabricación
Precauciones / Recomendaciones	No utilice en lugares húmedos o con agua. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manéjese con precaución. Evite instalarlo cerca del calor o el aire acondicionado. No impacte el sensor de movimiento con objetos puntiagudos o filosos.
País de origen:	Hecho en china

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.