

SolarLamp

Ficha Técnica.

Características Generales del Reflector, SolarLamp.

En VentDepot contamos con una nueva línea de Reflectores SolarLamp con alta tasa de conversión de luz, velocidad de carga, larga vida útil.

Los ledes potentes que el brillo puede equivaler a una incandescente de 50W.

Cuenta con Control Remoto que indica 3 brillos que puede elegir para controlar la luz: 100% / 50% / 25%, ON/OFF y temporizador de 3h, 5h y 8h.

Panel Solar: 5.5 V de Silicio Policristalino.

Brillo del producto: tres niveles de brillo ajustables.

Color de la luz LED: blanco cálido/blanco

Modo de iluminación es de sensor de movimiento + luz.

Ángulo de Iluminación 120°.

Longitud de Cable: 3m.

Luz Blanca: (3500~6000K).

Tiempo de Carga: 4 horas.

Batería de litio: 3.7V 2200-4800 mAh(miliamperio-hora).

LED chip: destacar 5050.

Material de la Carcasa: Plástico ABS

Tiempo de Sol: 8 horas.

Tipo de interruptor: control remoto,

Color del indicador: luz blanca/luz cálida.

Duración de vida del LED 30,000 horas.

Lúmenes: 400 lm.

Protección: IP65 resistente al agua.

Montaje de la lámpara: 2 a 3 metros desde el suelo.

Modo de funcionamiento: se apaga automáticamente después del amanecer.

Aplicaciones del Reflector Solar LED, SolarLamp.

El Reflector de LED SolarLamp es ideal para uso en exteriores e interiores, como jardín, patio, balcón, gallinero, etc.

Garantía del Reflector Solar LED, SolarLamp.

El Reflector de LED SolarLamp, tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Reflector Solar LED SolarLamp.

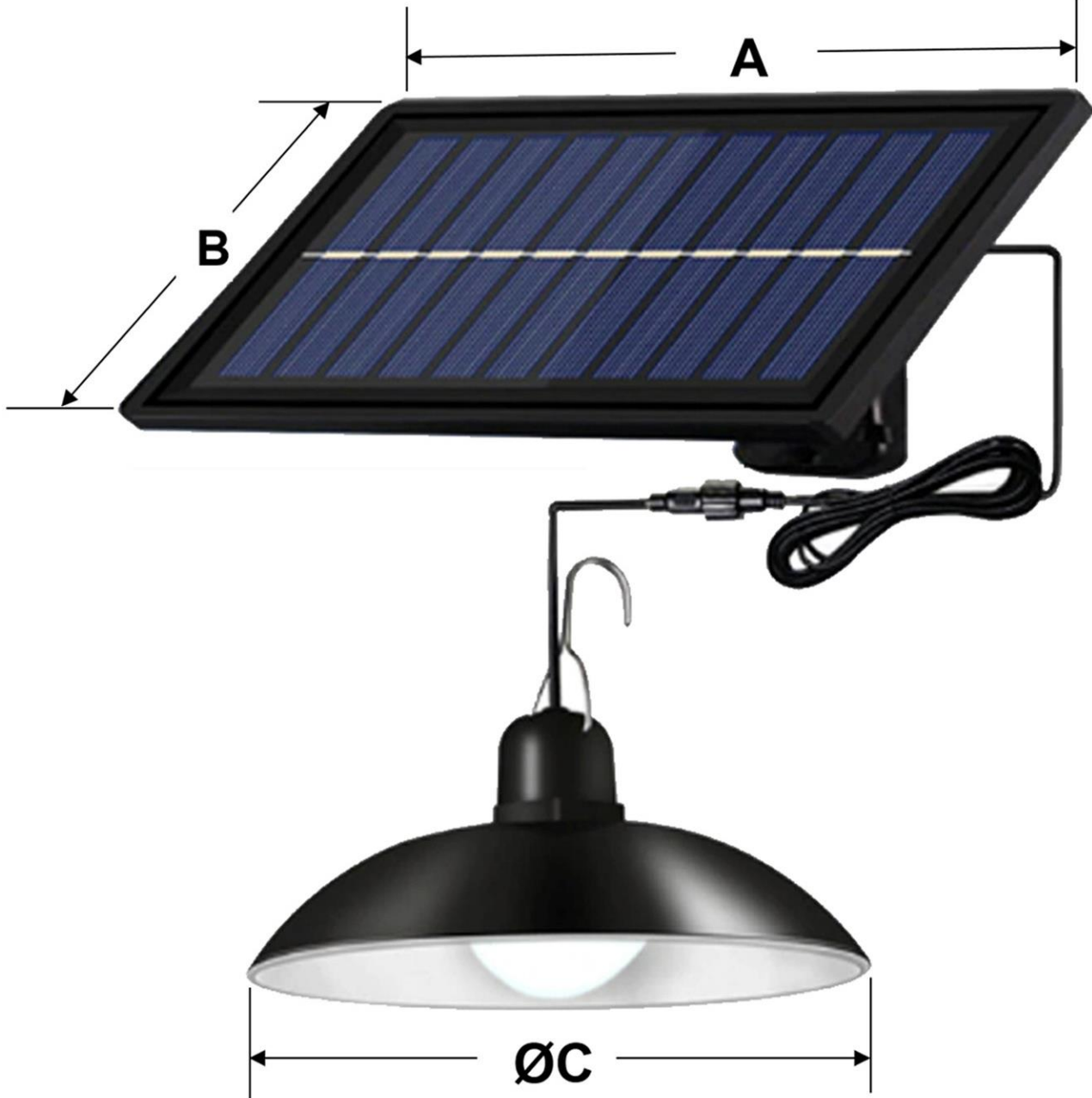
Clave	Cantidad	LED	Potencia Nominal		lm	Temperatura de color K	Longitud de Cable.	Ángulo de Iluminación	Panel Solar	Sensor	Peso y Dimensiones con Empaque de Cartón en cm			
			V	W							Kg	Base	Altura	Fondo
MXRLU-001	1	30	1.2	3	400	6000	3m	120°	Sí	N/A	1	17	10.5	18
MXRLU-002	2	2x30	1.2	3	400	6000	3m	120°	Sí	N/A	1	17	10.5	18
MXRLU-003	3	3x30	1.2	3	400	6000	3m	120°	Sí	N/A	1	17	10.5	18
MXRLU-004	4	4x30	1.2	3	400	6000	3m	120°	Sí	N/A	1	17	10.5	18





Dimensiones Específicas del Reflector Solar LED, SolarLamp en mm.

Clave	A	B	ØC
MXRLU-001 a MXRLU-004	170	105	180



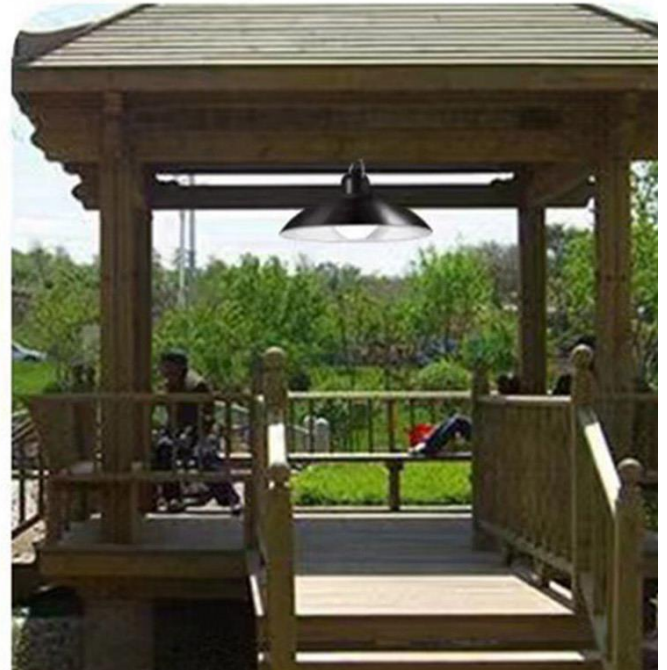


Galería del Reflector Solar LED, SolarLamp.





Galería del Reflector Solar LED, SolarLamp.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Korina González	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo
V2	Raul Ramirez	Dividir Ficha y Pulverizar	Dividir en 2 Fichas y Pulverizar hasta 4 piezas	Jessica Lorenzo

