

SolarDiscUltra

Ficha Técnica

Características Generales de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.

SolarDiscUltra de VentDepot, es una lámpara de techo solar LED de 200W, por lo que mantiene una excelente relación entre potencia, brillo y consumo.

Cuenta con 246 LED's de alto brillo, lo que asegura una iluminación constante y uniforme, además gracias a su forma circular, la luz se distribuye de manera eficiente en todas direcciones, proporcionando una iluminación envolvente y suave en cualquier espacio donde se instale la lámpara.

Su batería de 3.2V 8000mAh se recarga mediante un panel solar, que se instala en una zona libre en el exterior donde pueda captar la luz del sol, se conecta mediante un cable impermeable de 5 metros de largo maximizando el área de cobertura. Carga entre 6 y 8 horas y tiene una duración de 8 a 12 horas que puede extenderse según el modo de uso. Está elaborado con plástico ABS, es muy resistente y cuenta con certificación IP65, resiste el polvo y el agua por lo que puede utilizarse en diferentes ambientes y climas.

Incluye un control remoto con funciones de encendido, apagado, modo automático, temporizador de 3, 5 y 8 horas, ajuste de brillo, necesita 2 baterías AAA no incluidas. En su modo automático la lámpara permanece apagada durante el día y se enciende cuando el panel solar no detecta luz.

Su instalación es sumamente sencilla, se incluyen los accesorios necesarios para su instalación, por lo que podrá comenzar a utilizar la lámpara en pocos minutos.

Aplicaciones de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.

SolarDiscUltra es ideal para uso en exteriores e interiores, en la sala, jardín, patio, balcón, entrada, etc.

Garantía de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.

SolarDiscUltra, tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



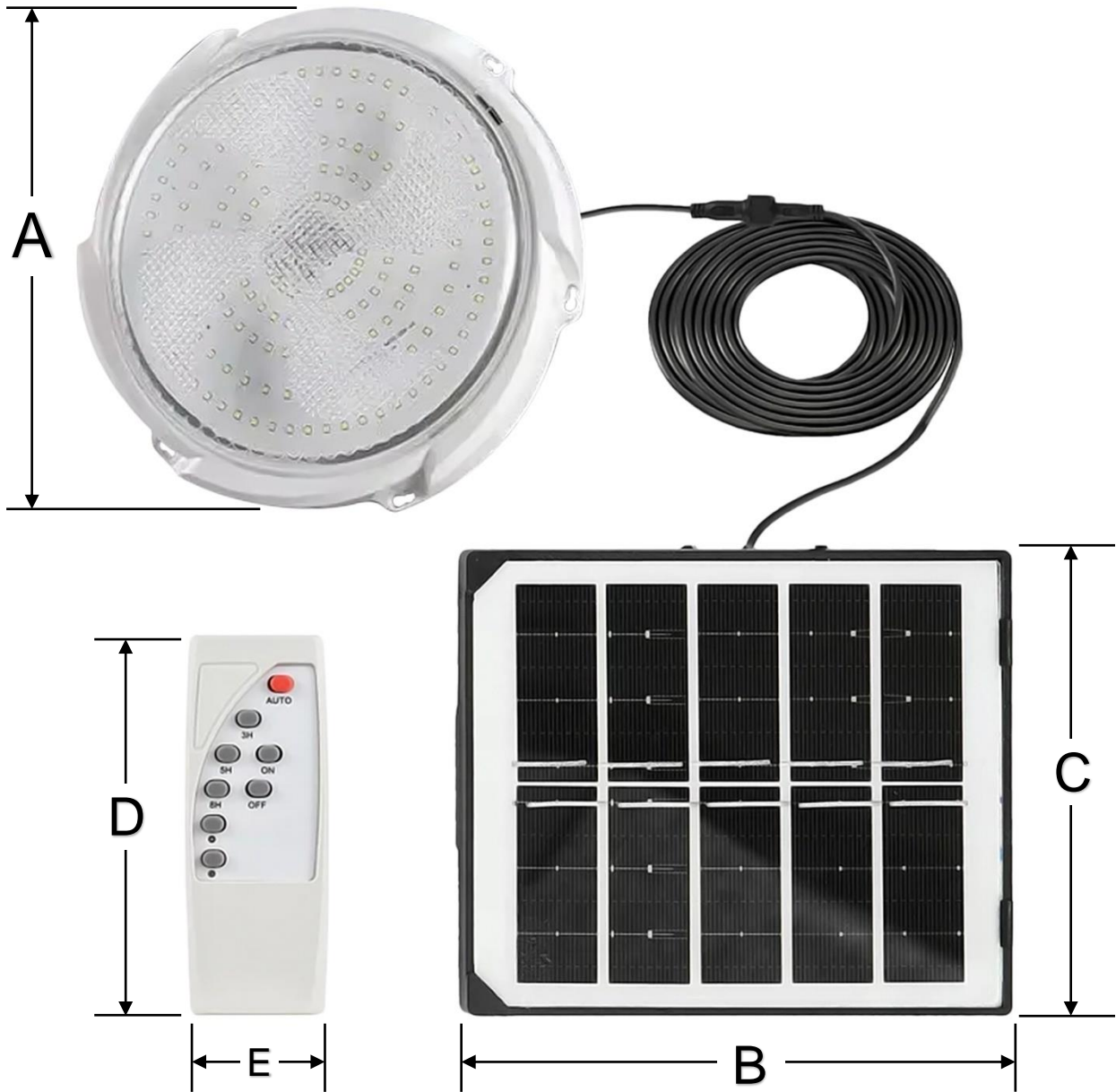
Características Técnicas Específicas de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.

Clave	Cantidad	LED	Rendimiento de Celdas		Potencia W	Batería de Litio		Temperatura de color K	Panel Solar	Peso y Dimensiones con Empaque en cm			
			V	W		V	mAh			Kg	Base	Alto	Ancho
MXDLL-001	1 Caja	246	6	8	200	3.2	8000	6500	Sí	1.4	38	30	10
MXDLL-002	2 Cajas	2x246	6	8	200	3.2	8000	6500	Sí	2.8	38	30	20
MXDLL-003	3 Cajas	3x246	6	8	200	3.2	8000	6500	Sí	4.2	38	30	30
MXDLL-004	4 Cajas	4x246	6	8	200	3.2	8000	6500	Sí	5.6	38	30	40
MXDLL-005	5 Cajas	5x246	6	8	200	3.2	8000	6500	Sí	7	38	30	50



Dimensiones Específicas de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra en mm.

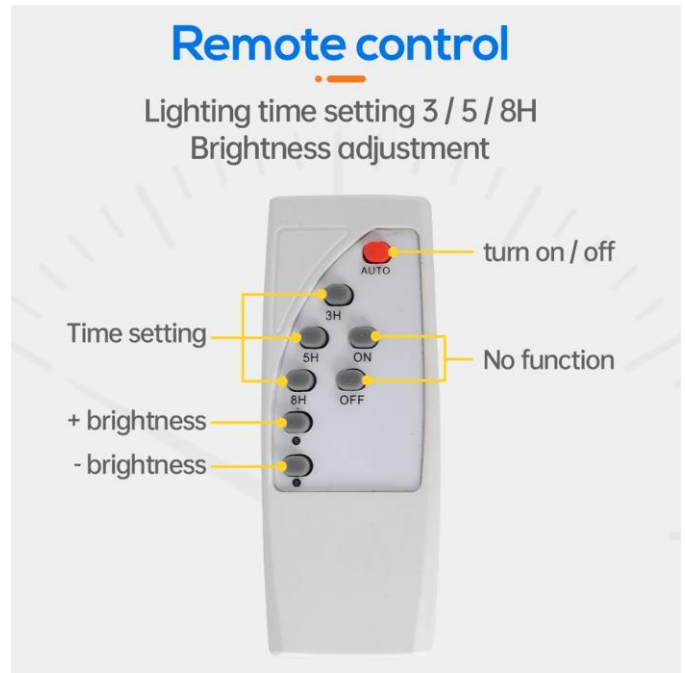
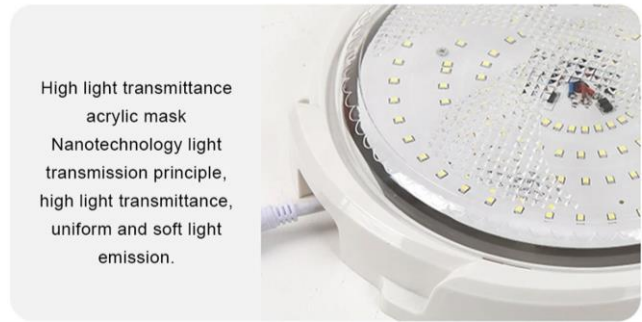
Clave	A	B	C	D	E
MXDLL-001 a MXDLL-005	280	350	232	102	40



SolarDiscUltra

Ficha Técnica

Galería de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.





Galería de las Luces Solares LED, SolarDiscUltra.



Versión de Corrección V1	Nombre del Autor Miguel Juárez	Descripción del Error Ficha Nueva	Descripción de la Corrección Ninguna	Vo.Bo. Supervisor Jessica Lorenzo
-----------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------

