

REFLECTOR LED SOLAR 500W RGB



Descripción

El reflector tiene un cuerpo de ALUMINIO a prueba de golpes que lo hace duradero y tiene un excelente rendimiento sus Chips SMD de alta calidad junto con el panel fotovoltaico y la batería de litio brindan una vida útil de 50, 000 horas. La impermeabilidad certificada **IP66** le permite colocar el reflector solar en cualquier lugar al aire libre siempre.

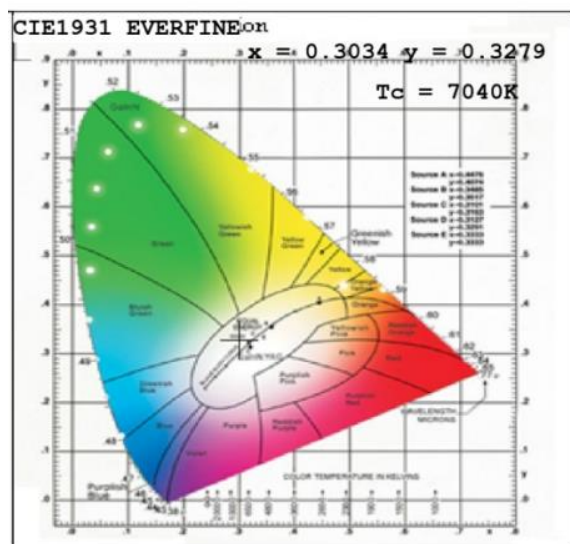
Especificación

Modelo	Potencia	Lúmenes	Autonomía
SL AW 500W	500w	2060 lm	10-18 horas

Detalle técnico

Panel solar	Silicio poli cristalino 5V 40W
Qty led	95 Pcs LED
LED:	SMD 2835 (500W)
Batería	Batería Li-ion 3.3V 6A 30000mAh
Flujo	2060Lm
Tiempo de autonomía	> 18 horas
Tiempo de carga	05 – 06 Horas
Tiempo de trabajo	10 – 18 Horas (50 – 40%)
Grado IP	IP66
Material	Electro plástico + vidrio templado
Tamaño del panel	630 * 350 * 80 mm
Dimensiones del LED.	385.2 * 82 * 303.2 mm
Temperatura luz	RGB

FOTOMETRIA

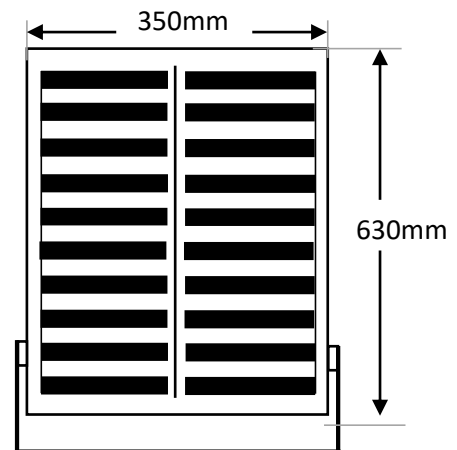


CIE1931 Chromaticity Diagram

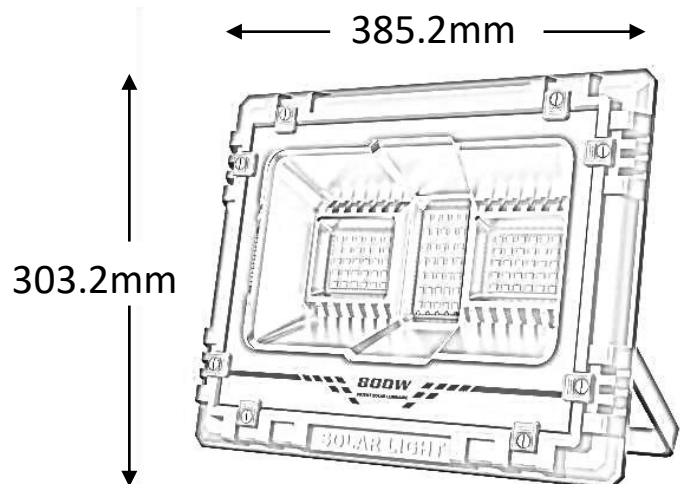


Dimensiones

Panel Solar



Reflector



*El producto cuenta con un control. On-Off y graduar el tiempo de uso de 18 horas.