

REFLECTOR LED SOLAR

500W



Ficha Técnica-ISOL



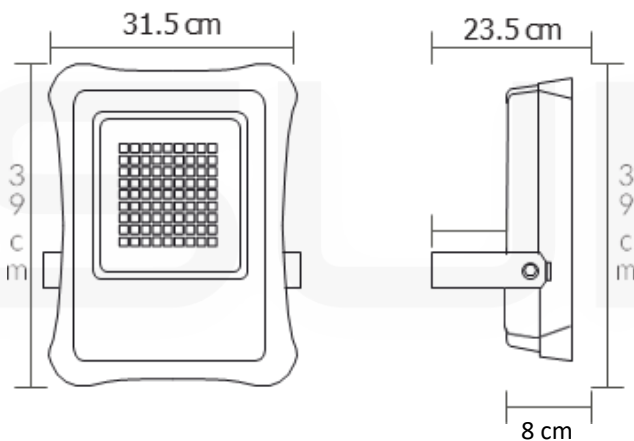
APLICACIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia	500w
Lúmenes	20.000 lm
Vida útil	30.000 hrs
Eficiencia luminica	40lm/w
Numero de chip led	316 leds
Tiempo de carga solar	4-6 hrs
Tiempo de trabajo	4 hrs 100% 3 hrs 40% 30% 1 hr 10%
Grado de protección IP IK	IP65 IK07
Alt. Sugerida de instalación	4-5 mts
Batería	3.2v 32Ah
Tipo de batería	Recargable BYD 32AH
Índice de reproducción (CRI)	>70
T° de trabajo	-10°C +50°C
PF	09
Indicador de carga	Si
Control remoto	Si
Uso	Exterior
Potencia panel	5v 35w
Medida cable panel	2 mts

DIMENSIONES



PANEL (medidas) 67 x 35 cm

TEMPERATURA DE COLOR

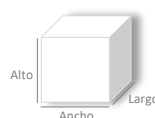


ACABADO

Chasis Gris

TIPO DE MATERIAL

Reflector Aluminio
Panel Policristalino



Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED