



EXTERIOR

FOCO SOLAR LED 120W

Iluminación y Seguridad



DESCRIPCIÓN

MODELO	S120W BLACK
TECNOLOGÍA	LED SMD 5730 EPISTAR
POTENCIA	120W
GRADO DE PROTECCIÓN	IP66
FLUJO LUMÍNICO	100 LM/W
BATERÍA	3.2V 20000 MAH
PANEL SOLAR	15W/6V
NÚMERO DE CHIPS	192 PIEZAS
COLOR TEMPERATURA	LUZ FRÍA - 6000K
ÁNGULO DE ILUMINACIÓN	120°
ÁREA DE ILUMINACIÓN	150 M2
VIDA ÚTIL	50.000 HRS.
DIMENSIONES (MM)	75(L) X 27(AN) X 7(AL)
PESO	3,32 KG
CERTIFICADOS	CE, ROHS
GARANTÍA	6 MESES
SOPORTE	SÍ 50CM(L) X 5,4CM(DIAMETRO)
CONTROL REMOTO	SÍ
TIEMPO DE CARGA	4-6 HORAS LUZ SOLAR BRILLANTE

CARACTERÍSTICAS

Para aplicación en exterior, se puede adosar a los muros y postes. Se recomienda especialmente para iluminación perimetral en faenas, obras civiles, pasillos, jardines, entradas de condominios, estacionamientos, parcelas, parques, calles, carreteras, fábricas, terrenos agrícolas y rurales, entre otros. Resiste condiciones de alta temperatura y humedad.

2 modos de programación con el control remoto:

- A) se puede programar para encender en su capacidad máxima hasta 6 horas y luego baja su intensidad para optimizar su batería; o
- B) se puede programar el modo radar, en el cual funcionará con sensor de movimiento, esto quiere decir que estará siempre encendido en una capacidad del 30%, y al detectar movimiento se encenderá en su máxima capacidad, 100%.

Nota: Se recomienda limpiar el panel fotovoltaico al menos 2 veces al año para mantener una carga óptima.