

LÁMPARA SOLAR AUTÓNOMA PARA PARQUES INDUSTRIALES ILUMINACIÓN INTELIGENTE DE 18,000 LÚMENES **IT-2120**



LÁMPARA SOLAR AUTÓNOMA PARA PARQUES INDUSTRIALES ILUMINACIÓN INTELIGENTE DE 18,000 LÚMENES IT-2120



LÁMPARA SOLAR AUTÓNOMA PARA PARQUES INDUSTRIALES ILUMINACIÓN INTELIGENTE DE 18,000 LÚMENES IT-2120



LÁMPARA SOLAR AUTÓNOMA PARA PARQUES INDUSTRIALES ILUMINACIÓN INTELIGENTE DE 18,000 LÚMENES IT-2120



FICHA TÉCNICA

Lámpara Solar		Modelo IT-2120
Lámpara LED	Potencia	120W
	Eficiencia o flujo luminoso	18,000 lúmenes
	LEDs	5050/60*2 Pzas
	Color de temperatura	3000-6500°K
	Angulo	120°
	Indice de reproducción cromática CRI	> 80
	Fotecelda de encendido y apagado	Sí
	Sensor de presencia	No, tiene programa de iluminación inteligente
	Dimer integrado	Sí
	Dimensiones de la lámpara	1670*460*45mm
	Dimensiones de lámpara con empaque	1750* 530*120mm
	Dimensiones de caja de accesorios	405* 235*380mm
	Peso bruto con soportes	32 Kgr
	Material de carcasa	Aluminio fundido anodizado
	Diametro en la base de montaje	80 mm
Panel Solar	Potencia	Monocristalino de 18 V 130W
	Tiempo de vida útil	25 años
Batería integrada	Tipo	Ion litio
	Potencia	12 V 96 AH
	Garantía	> 5 años (Refacciones disponibles)
	Tiempo de carga	6 a 7 hrs con sol
	Tiempo de descarga	> 36h
Postes (No incluidos)	Forma de iluminación (Configurable)	100% hasta 12PM 50% y 30% el resto
	Altura	7 a 12 metros
	Distancia entre postes	30 a 40m
	Tipo de poste	Metálico cónico redondo
Temperatura	Diámetro de poste en la punta	70 a 76mm
	Operación de la unidad	-30°C~+60°C
A prueba de agua	Grado de penetración	IP66
Control bluetooth	Aplicación de celular	Sí
Contolador de carga	MPPT	96% de eficiencia
Aplicaciones	Lámpara solar	Parques industriales, estacionamiento y avenidas



CONTACTO



Marca: Iluminatronics

Pais de origen: Estados Unidos de América

1211 SAN DARIO AVE. # 2068, LAREDO TX. 78040 USA

<http://www.iluminatronics.com>

Email: contacto@iluminatronics.com

Tel USA: +1-941-893-2696

Tel México: +5281-1234-3030