

LÁMPARA SOLAR CON LUZ ESTROBO PARA LA NIEBLA Y LA LLUVIA



LÁMPARA SOLAR INTELIGENTE PARA CARRETERAS CON NIEBLA MUY DENSA



LÁMPARA SOLAR INTELIGENTE PARA ZONAS DE MUCHA LLUVIA



LÁMPARA SOLAR INTELIGENTE PARA MINAS A TAJO ABIERTO CON MUCHA NIEBLA



LÁMPARA SOLAR SEMI INTEGRADA CON APLICACIÓN DE TELEFONO CELULAR



FICHA TÉCNICA

Lámpara Solar		Modelo ITG80	Modelo ITG100
Características eléctricas	Potencia	80W	100W
	Potencia del panel solar	18V 110 W	18V 110W
	Capacidad de batería	12 V / 72 AH	12 V / 72 AH
	Tiempo de carga	6 a 8 hrs	6 a 8 hrs
	Tiempo de descarga	> 36h	> 36h
	Temperatura de operación	-30°C~+60°C	-30°C~+60°C
	Umbral de iluminación	15 luxes	15 luxes
	Distancia de detección	12m	12m
Parametros LED	Arreglo de LEDs	84 piezas 3535	120 piezas 3535
	Flujo luminoso	10,500 lúmenes	13,000 lúmenes
	Eficiencia luminosa	130 lúmenes/watt	130 lúmenes/watt
	Ángulo de iluminación	120°	120°
	Color de temperatura CCT	3000 a 6500°K	3000 a 6500°K
Especificaciones mecánicas	Tamaño de cuerpo de lámpara	740*340*335mm	740*340*335mm
	dimensión del panel solar	1,035*670*30mm	1,035*670*30mm
	Peso neto	25.4 Kg	25.4 Kg
	Altura de instalación	7 a 9m	7 a 9m
	Distancia entre postes	27 a 33m	27 a 33m
Dimensiones de empaque	Cantidad de cartones	1 kit con 2 cartones	1 kit con 2 cartones
	Tamaño de cartón de lámpara	815*330*390mm	815*330*390mm
	Tamaño de cartón de panel	1,080*715*75mm	1,080*715*75mm
	Peso bruto	30 Kgr	30 Kgr

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