

# SOLIG 300/400 *Street Light última Generación*

Las lámparas SOLIG 300/400 son nuevas Lámparas Solares Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 3000/4000 lúmenes respectivamente con un modo de iluminación de las primeras 5 horas al 100% y el resto de la noche al 25% de su capacidad y cuando detectan movimiento prenden al 100% durante 30 segundos. Fabricadas en una aleación de aluminio y cristal templado estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo y menor peso lo que facilita su colocación. Además permite la conexión a un eliminador de corriente a toma eléctrica para los entornos/jornadas donde la carga solar sea insuficiente para la carga completa de la batería. Con un ángulo de iluminación de 160°, tiempo de carga de 7-8 horas y duración en días nublados de más de 2 noches. Distancia entre postes de 25 metros.



	Solig 300	Solig 400
Panel Solar	18 V / 50W	18 V / 60W
Lúmenes	3000-3600	4000-4800
Dimensiones	438 x 880 mm	438 x 1015 mm
Altura	7 metros	7-8 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento	
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado	
Tiempo de Carga	7-8 Hrs	1000 W/m2



LÁMPARA SOLAR MEXICO

# SOLIG 500/600 *Street Light última Generación*

Las lámparas SOLIG 500/600 son nuevas Lámparas Solares Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 5000/6000 lúmenes respectivamente con un modo de iluminación de las primeras 5 horas al 100% y el resto de la noche al 25% de su capacidad y cuando detectan movimiento prenden al 100% durante 30 segundos. Fabricadas en una aleación de aluminio y cristal templado estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo y menor peso lo que facilita su colocación. Además permite la conexión a un eliminador de corriente a toma eléctrica para los entornos/jornadas donde la carga solar sea insuficiente para la carga completa de la batería. Con un ángulo de iluminación de 160°, tiempo de carga de 7-8 horas y duración en días nublados de más de 2 noches.



	Solig 500	Solig 600
Panel Solar	18 V / 70W	18 V / 80W
Lúmenes	5000	6000
Dimensiones	438 x 1070 mm	438 x 1220 mm
Altura	8 metros	9-10 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento	
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado	
Tiempo de Carga	7-8 Hrs	1000 W/m2



LÁMPARA SOLAR MEXICO

# SOLIG 700

## Street Light última Generación

La lámpara SOLIG 700 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 6000-7000 lúmenes con un modo de iluminación de las primeras 5 horas al 100% y el resto de la noche al 25% de su capacidad y cuando detectan movimiento prenden al 100% durante 30 segundos. Fabricadas en una aleación de aluminio y cristal templado estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo y menor peso lo que facilita su colocación. Con un ángulo de iluminación de 160°, tiempo de carga de 7-8 horas y duración en días nublados de más de 2 noches. Altura recomendada de 8-9 metros y espacio interpostal entre lámparas de 25-30 metros.



	Solig 700	
Panel Solar	95 W	
Lúmenes	6000-7000	
Dimensiones	438 x 1235 mm	
Altura	8-9 metros	
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento	
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado	
Tiempo de Carga	7-8 Hrs	1000 W/m2



LÁMPARA SOLAR MEXICO

# SOLIG 1000

## Street Light última Generación

La lámpara SOLIG 10900 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de **8000-9600 lúmenes** con un modo de iluminación de las primeras 5 horas al 100% y el resto de la noche al 25% de su capacidad y cuando detectan movimiento prenden al 100% durante 30 segundos. Fabricadas en una aleación de aluminio y cristal templado estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo y menor peso lo que facilita su colocación. Con un ángulo de iluminación de **160°**, tiempo de carga de 7-8 horas y duración en días nublados de más de 2 noches. Altura recomendada de **9-10 metros** y espacio interpostal entre lámparas de **30-35 metros**.



	Solig 1000
Panel Solar	110 W
Lúmenes	8000-9600
Dimensiones	1410 x 438 mm
Altura	9-10 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado
Tiempo de Carga	7-8 Hrs



LÁMPARA SOLAR MEXICO

# SOLIG 1200

## Street Light última Generación

La lámpara SOLIG 1200 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de **10000-12000 lúmenes** con un modo de iluminación de las primeras 5 horas al 100% y el resto de la noche al 25% de su capacidad y cuando detectan movimiento prenden al 100% durante 30 segundos. Fabricadas en una aleación de aluminio y cristal templado estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo y menor peso lo que facilita su colocación. Con un ángulo de iluminación de **160°**, tiempo de carga de 7-8 horas y duración en días nublados de más de 2 noches. Altura recomendada de **9-10 metros** y espacio interpostal entre lámparas de **30-35 metros**.



	Solig 1200
Panel Solar	123 W
Lúmenes	1000-12000
Dimensiones	1520 x 438 mm
Altura	9-10 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado
Tiempo de Carga	7-8 Hrs



LÁMPARA SOLAR MEXICO