



LÁMPARA SOLAR MÉXICO

Expertos en Iluminación Solar



LÁMPARA SOLAR MÉXICO

SOLIG 01 *Lámpara de Piso*

La lámpara SOLIG 01 con colocación en el piso es ideal para la iluminación de jardines, plazas, parques, calles, caminos, etc.

Cuenta con un panel solar de alta eficiencia de carga, produce una luz brillante que no deslumbra y puede iluminar hasta por 5 noches con carga completa.

Está fabricada en acero inoxidable y vidrio firme, lo que la hace muy resistente a la presión.



SOLIG01		
Panel Solar	0.55W, 17% Eficiencia	5 Años
Batería de Li-On	3.7V 600 mAh	1000 Ciclos
Led	0.2 W, 20 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Horas	
Modo de Iluminación	Brillo Completo toda la noche	
Material	Acero inoxidable + vidrio	
Tiempo de Carga Solar	6-7 Hrs	1000 W/m2
Tiempo de iluminación	5 Noches	Carga Completa
Tamaño	12.8 cm x 5.8 cm	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 05 Lámpara de Piso

La lámpara SOLIG 05 con colocación en el piso es ideal para la iluminación de jardines, plazas, parques, calles, caminos, etc.

Prende en luz Blanca pero incorpora un sensor de movimiento que al activarse convierte la luz en azul. Cuenta con un panel solar de alta eficiencia de carga, produce una luz brillante que no deslumbra y puede iluminar hasta por 5 noches con carga completa.

Está fabricada en acero inoxidable y vidrio firme, lo que la hace muy resistente a la presión, aguanta hasta 1000kg de peso .



SOLIG05

Panel Solar	0.55W, 17% Eficiencia	5 Años
Batería de Li-On	3.7V 600 mAh	1000 Ciclos
Led	0.2 W, 30 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Horas	
Modo de Iluminación	Brillo Completo toda la noche	
Material	Acero inoxidable + vidrio	
Tiempo de Carga Solar	6-7 Hrs	1000 W/m2
Tiempo de iluminación	5 Noches	Carga Completa
Tamaño	17 cm x 5.5 cm	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG Bolardo *Street Light última Generación*

La familia SOLIG sigue creciendo con este nuevo producto, un BOLARDO Solar, con un diseño exclusivo y elegante ideal para jardines, parques, plazas, etc.

Con una altura de 60 cm y una iluminación de 30 lúmenes blanco y 10 color es perfecto para iluminar/decorar en la noche.

Puede soportar hasta 3 días nublados con carga completa.



	Bolardo
Panel Solar	3 W
Lúmenes	10 Color-30 Blanco
Dimensiones	60x100x600 mm
IP	65
Distancia inter	5 -10 metros
Material	Aleación de aluminio
Tiempo de Carga	7-8 Hrs

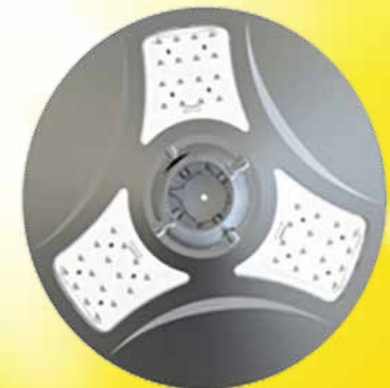


LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 04 *Lámpara Circular*

La lámpara SOLIG 04 por su forma circular es ideal para plazas, jardines, rotondas etc. cuenta con un panel solar de 20 W produciendo 2000 lúmenes de luz súper brillante, además posee una carcasa de aluminio con diseño totalmente integrado.

La iluminación es distribuida uniformemente para cubrir un área amplia a su alrededor. Su batería es reemplazable y la colocación en el poste es muy sencilla. Altura recomendada hasta 6 metros.



SOLIG04

Panel Solar	20 W, 17% Eficiencia	10 Años
Batería de Li-On	3.7V 600 mAh	Fácil de Reemplazar
Led	2000 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Horas	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Abs	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	526 mm x 163 mm / 140° ángulo iluminación	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 14 *Lámpara Circular*

La lámpara SOLIG 14 por su forma circular es ideal para plazas, jardines, rotondas etc. cuenta con un panel solar de 35 W produciendo 1500 lúmenes de luz súper brillante, además posee una carcasa de aluminio con diseño totalmente integrado.

La iluminación es distribuida uniformemente para cubrir un área amplia a su alrededor. Su batería es reemplazable y la colocación en el poste es muy sencilla. Altura recomendada 5 metros.



SOLIG14

Panel Solar	35 W, 17% Eficiencia	10 Años
Batería de Li-On	230.88 WH	Fácil de Reemplazar
Led	15 W, 1500 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Abs	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	690x727x223mm / 140° angulo iluminación	



LÁMPARA SOLAR MÉXICO

SOLIG 24 *Lámpara Circular*

La lámpara SOLIG 24 por su forma circular es ideal para plazas, jardines, rotondas etc. cuenta con un panel solar de 60 W produciendo 3000 lúmenes de luz súper brillante, además posee una carcasa de aluminio con diseño totalmente integrado.

La iluminación es distribuida uniformemente para cubrir un área amplia a su alrededor. Su batería es reemplazable y la colocación en el poste es muy sencilla. Altura recomendada 6 metros.



SOLIG24

Panel Solar	60 W, 17% Eficiencia	10 Años
Batería de Li-On	461 WH	Fácil de Reemplazar
Led	30 W, 3000 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 7 horas 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Abs	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	935x505x234mm / 140° ángulo iluminación	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 07 *Street Light*

La lámpara SOLIG 07 está diseñada para utilizarse en calles/patios/jardines, su diseño es único en el mercado. Tiene 24 leds que generan una 500 lúmenes de iluminación brindando una luz muy brillante. Al detectar la noche prende automáticamente 5 horas al 100%, pasado las cuales ilumina al 25% y cuando detecta movimiento prende al 100%. Puede iluminar 3 noches en días nublados con carga completa inicial de la batería. Altura recomendada 3-4 metros. Fácil de instalar en la pared o soporte circular.



SOLIG07

Panel Solar	7 W, 17% Eficiencia	5 Años
Batería de Li-On	3.7V 13000 mAh	Fácil de Reemplazar
Led	5 W, 500 lúmenes, 2700K-6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Vidrio de Acero	
Tiempo de Carga Solar	8-9 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	505x227x164mm	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 16 *Street Light*

La lámpara SOLIG 16 está diseñada para utilizarse en calles/patios/jardines, su diseño es único en el mercado. Tiene 48 leds que generan una 2000 lúmenes de iluminación brindando una luz muy brillante. Al detectar la noche prende automáticamente 5 horas al 100%, pasado las cuales ilumina al 25% y cuando detecta movimiento prende al 100%. Puede iluminar 3 noches en días nublados con carga completa inicial de la batería. Altura recomendada 4-6 metros. Fácil de instalar en la pared o soporte circular.



SOLIG16		
Panel Solar	15 W, 17% Eficiencia	5 Años
Batería de Li-On	3.7V 26000 mAh	Fácil de Reemplazar
Led	2000 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Vidrio de Acero	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	808x227 x164mm	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 18 *Lámpara Circular Colonial*

La lámpara SOLIG 18 es la primera lámpara solar con diseño colonial, para respetar la estética de las áreas coloniales de pueblos/zócalos/calles de nuestro país.

Cuenta con un panel solar de 18 W produciendo 2000 lúmenes de luz súper brillante, además posee una carcasa de aluminio con diseño totalmente integrado.

La iluminación es distribuida uniformemente para cubrir un área amplia a su alrededor. Su batería es reemplazable y la colocación en el poste es muy sencilla. Altura recomendada 4-5 metros.



SOLIG18

Panel Solar	18 W, 17% Eficiencia	10 Años
Batería de Li-On	3.7 V 2600 mAh	Fácil de Reemplazar
Led	2000 lúmens, 2700K-6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	5 Hras al 100% + 7 horas 25% y activa el sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Abs	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m ²
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	512x512x480mm / 140° ángulo iluminación	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 28 *Lámpara Circular Colonial*

La lámpara SOLIG 28 es la segunda lámpara solar con diseño colonial, para respetar la estética de las áreas coloniales de pueblos/zócalos/calles de nuestro país.

Cuenta con un panel solar de 18 W produciendo 2000 lúmenes de luz súper brillante, además posee una carcasa de aluminio con diseño totalmente integrado.

La iluminación es distribuida uniformemente para cubrir un área amplia a su alrededor. Su batería es reemplazable y la colocación en el poste es muy sencilla. Altura recomendada 4-5 metros.



SOLIG28

Panel Solar	18 W, 17% Eficiencia	10 Años
Batería de Li-On	3.7 V 2600 mAh	Fácil de Reemplazar
Led	2000 lúmenes, 6500K / 50,000 Hrs	
Modo de Iluminación	25% de capacidad y 100% por sensor de movimiento	
Material	Aluminio + Abs	
Tiempo de Carga Solar	9-10 Hrs	1000 W/m2
Tiempo de iluminación	3 Noches	Carga Completa
Dimensiones	416x810mm	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

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

SOLIGE20

Street Light última Generación

La lámpara SOLIGE20 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 2100 lúmenes gracias a sus 20 leds . Tiene 3 modos de operación : 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE20	
Panel Solar	18 W	
Lúmenes	2100	
Dimensiones	589 x 306 x 266 mm	
Altura	5 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 20W



LÁMPARA SOLAR MEXICO

La lámpara SOLIGE30 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 3000 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.

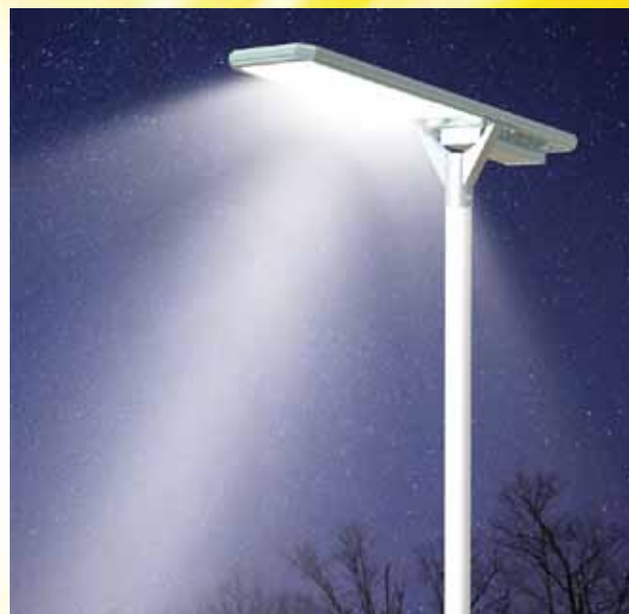


	SoligE30	
Panel Solar	25 W	
Lúmenes	3000	
Dimensiones	756 x 306 x 266 mm	
Altura	7 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 30 W



La lámpara SOLIGE40 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 4200 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	Solige40	
Panel Solar	35 W	
Lúmenes	4200	
Dimensiones	868 x 306 x 266 mm	
Altura	6-7 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 40 W

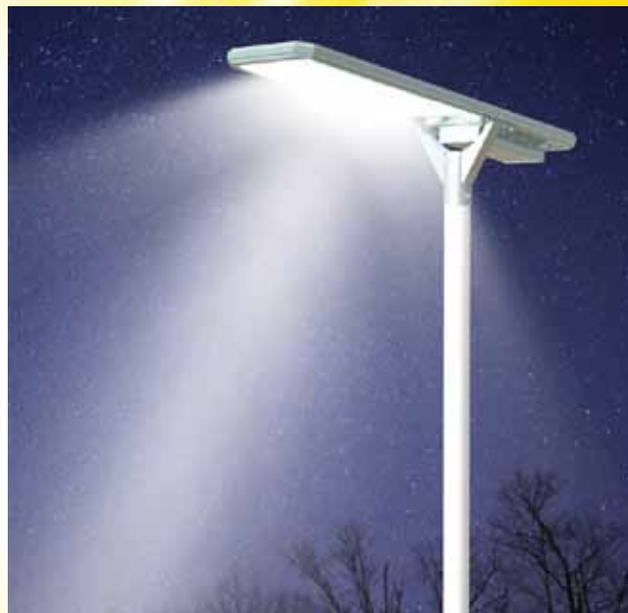


SOLIGE60

Street Light última Generación

La lámpara SOLIGE60 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 6000 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE60	
Panel Solar	55 W	
Lúmenes	6000	
Dimensiones	1356 x 306 x 266 mm	
Altura	7-8 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 60 W



LÁMPARA SOLAR MEXICO

La lámpara SOLIGE80 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 8500 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE80	
Panel Solar	70 W	
Lúmenes	8500 / 140 lm/W	
Dimensiones	168 x 30.6 x 9 cm	
Altura	8 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 80 W
Vida Útil	100,000 horas de vida útil	
Certificados	CE, Rohs, UL, IP 66	

SOLIGE100

Street Light última Generación

La lámpara SOLIGE100 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 10500 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE100	
Panel Solar	108 W	
Lúmenes	10500	
Dimensiones	136 x 54.6 x 10 cm	
Altura	10-12 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 100 W
Vida Útil	100,000 horas de vida útil	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIGE120

Street Light última Generación

La lámpara SOLIGE120 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 12500 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE120	
Panel Solar	108 W	
Lúmenes	12500	
Dimensiones	136 x 54.6 x 10 cm	
Altura	10-13 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 120 W



LÁMPARA SOLAR MÉXICO

SOLIGE150

Street Light última Generación

La lámpara SOLIGE150 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 15500 lúmenes. Tiene 3 modos de operación 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, 25% toda la noche y cuando detecta movimiento prende al 100% por 30 segundos, o bien al 70% toda la noche hasta amanecer.

Fabricadas en una aleación de aluminio estas lámparas dan más capacidad de iluminación a un menor costo gracias a sus leds de última generación, también son lámparas de menor peso lo que facilita su colocación.



	SoligE150	
Panel Solar	135 W	
Lúmenes	15500	
Dimensiones	136 x 54.6 x 10 cm	
Altura	10-14 metros	
Modo Iluminación	3 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio	
Tiempo de Carga	11 Hrs	LED 150 W



LÁMPARA SOLAR MÉXICO

La lámpara SOLIG *í15* es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 1500 lúmenes. Incorpora nueva tecnología que permite realizar un diagnóstico de la lámpara para realizar mantenimientos preventivos. La capacidad de la batería permite 6-8 días nublados con perfecto funcionamiento. Dispone de 4 leds para revisar la capacidad de la batería en cargas y descargas. Dos métodos de funcionamiento



		Solig <i>í15</i>
Panel Solar	15 W	
Lúmenes	1500	
Dimensiones	38 x 38 x 10 cm	
Altura	3-4 metros	
Modo Iluminación	2 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio / IP 65	
Tiempo de Carga	10 Hrs Duración 6-8 días	LED 15 W



La lámpara SOLIG *í22* es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 2200 lúmenes. Incorpora nueva tecnología que permite realizar un diagnóstico de la lámpara para realizar mantenimientos preventivos. La capacidad de la batería permite 6-8 días nublados con perfecto funcionamiento. Dispone de 4 leds para revisar la capacidad de la batería en cargas y descargas. Dos métodos de funcionamiento



		Solig <i>í22</i>
Panel Solar	24 W	
Lúmenes	2200	
Dimensiones	46 x 46 x 10 cm	
Altura	5 metros	
Modo Iluminación	2 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio / IP 65	
Tiempo de Carga	10 Hrs Duración 6-8 días	LED 22 W



La lámpara SOLIG í35 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 3500 lúmenes. Incorpora nueva tecnología que permite realizar un diagnóstico de la lámpara para realizar mantenimientos preventivos. La capacidad de la batería permite 6-8 días nublados con perfecto funcionamiento. Dispone de 4 leds para revisar la capacidad de la batería en cargas y descargas. Dos métodos de funcionamiento



	Solig í35	
Panel Solar	38 W	
Lúmenes	3500	
Dimensiones	54 x 54 x 10 cm	
Altura	8 metros	
Modo Iluminación	2 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio / IP 65	
Tiempo de Carga	10 Hrs Duración 6-8 días	LED 35 W



La lámpara SOLIG *í*50 es una nueva Lámpara Solar Todo en Uno de última generación. Generan una luz de 5000 lúmenes. Incorpora nueva tecnología que permite realizar un diagnóstico de la lámpara para realizar mantenimientos preventivos. La capacidad de la batería permite 6-8 días nublados con perfecto funcionamiento. Dispone de 4 leds para revisar la capacidad de la batería en cargas y descargas. Dos métodos de funcionamiento



		Solig <i>í</i> 50
Panel Solar	50 W	
Lúmenes	5000	
Dimensiones	54 x 71 x 10 cm	
Altura	8-10 metros	
Modo Iluminación	2 modos de operación	
Material	Aleación de aluminio / IP 65	
Tiempo de Carga	10 Hrs Duración 6-8 días	LED 50W



SOLIG CCTV 15/30 *Lámparas con Cámara CCTV*

Las lámparas SOLIG CCTV 15/30 son nuevas Lámparas Solares Todo en Uno de última generación que incluyen una cámara cctv de 3 Mpixels. Cuentan con un panel solar de 70w/90w respectivamente que generan una luz de 1500/3000 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.

La cámara trabaja 24 horas al día, y es conexión WIFI y cable ethernet, lo que permite monitorearlas vía celular.

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. Distancia entre postes de 15 metros.



	Solig CCTV 15	Solig CCTV 30
Panel Solar	18 V / 70W	18 V / 95W
Lúmenes	1500	3000
Dimensiones	438 x 1000 mm	438 x 1200 mm
Altura	6 metros	7 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25% con sensor de movimiento	
Material	Aleación de aluminio + Cristal templado	
Tiempo de Carga	6-8 Hrs	1000 W/m2



LÁMPARA SOLAR MEXICO

Reflectores SOLIG 10W-300W

La familia SOLIG presenta su gama de REFLECTORES SOLARES desde 10W hasta 300W. Se pueden seleccionar tiempo de iluminación de 3/5/8 horas o bien la capacidad de iluminación del 50% o 100% de capacidad toda la noche. Longitud de cable 5 metros.



LED	10W	25W	40W	60W
Batería	3.2V 5000MAH	3.2V 5000MAH	3.2V 10000MAH	6.4V 10000MAH
Pánel Solar	8W / 6V	12W / 6V	16W / 6V	20W / 10V

LED	100W	200W	300W
Batería	6.4V 15000MAH	6.4V 39000MAH	6.4V 50000MAH
Pánel Solar	35W / 10V	40W / 10V	50W / 10V



LÁMPARA SOLAR MEXICO

Reflectores CCTV WIFI SOLIG 60W-120W-200W

La familia SOLIG presenta su gama de REFLECTORES SOLARES con CAMARA DE VIDEO para video vigilancia, con grabación en tarjeta SD con calidad HD 1080.

Se pueden seleccionar tiempo de iluminación de 3/5/8 horas o bien la capacidad de iluminación del 50% o 100% de capacidad toda la noche. Longitud de cable 5 metros.



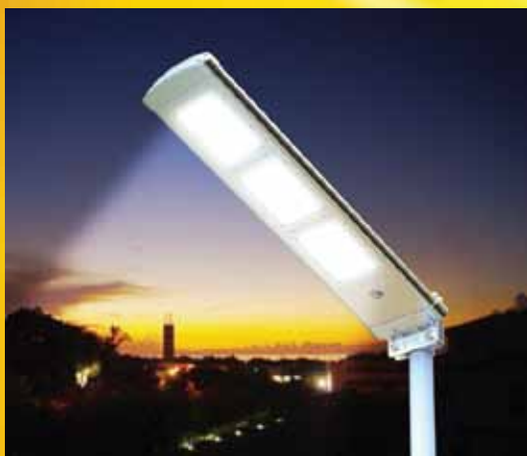
LED	60W	120W	200W
Batería	3.2V 20000MAH	3.2V 30000MAH	3.2V 40000MAH
Pánel Solar	25W / 6V	30W / 6V	40W / 6V



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 29/49/79 *Street Light*

Las lámparas SOLIG 29/49/79 son un grupo de lámparas fabricadas en aluminio y cuentan con un diseño integrado y elegante. Poseen 72/72/96 Leds respectivamente divididos en paneles que les permiten generar una luz de 3000/5000/8000 lúmenes respectivamente. Su principal característica es el modo de iluminación, ya que prenden al detectar la noche automáticamente al 25% de su capacidad y al 100% cuando detectan movimiento. Pueden iluminar hasta 3 noches en días nublados con carga completa inicial de la batería sin movimiento. Fácil de instalar en la pared o soporte circular.



Solig 29



Solig 49



Solig 79

	SOLIG29	SOLIG49	SOLIG79
Panel Solar	22.7 W	33 W	45 W
Led	72 unidades	72 unidades	96 unidades
Dimensiones	1098x227x164 mm	1553x420x230 mm	1933x420x230 mm
Altura	4-5 metros	4-6 metros	6-8 metros
Modo Iluminación	Toda la noche al 25% si detecta movimiento 100%		
Material	Aluminio + Vidrio de Acero		
Tiempo de Carga	9-10 Hrs	1000 W/m2	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 20/30/40 *Street Light*

Las lámparas SOLIG 20/30/40 son un grupo de lámparas fabricadas en aluminio y cuentan con un diseño integrado y elegante. Generan una luz de 2000/3000/4000 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. Pueden iluminar hasta 3 noches en días nublados con carga completa. Peso aproximado 27 Kg.



Solig20/30



Solig 40



	SOLIG20	SOLIG30	SOLIG40
Panel Solar	40 W	50 W	60 W
Lúmenes	2000	3000	4000
Dimensiones	1091x488x116 mm	1091x488x116 mm	1300x488x117 mm
Altura	5-7 metros	6-8 metros	8-10 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25%		
Material	Aluminio + Vidrio de Acero		
Tiempo de Carga	11 Hrs	1000 W/m2	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 48/72/96 *Street Light*

Las lámparas SOLIG 48/72/96 son un grupo de lámparas fabricadas en aluminio y cuentan con un diseño integrado y elegante. Generan una luz de 4800/7200/9600 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. Debido a su tamaño requieren de un panel solar extra capaz de captar la suficiente cantidad de sol para cargar las baterías y generar la iluminación correspondiente. Pueden iluminar hasta 3 noches en días nublados con carga completa. Peso aproximado 33 kg.



Solig 72



Solig 96

	SOLIG48	SOLIG72	SOLIG96
Panel Solar	100 W	160 W	2 x 110 W
Lúmenes	48000	7200	9600
Dimensiones	1091x488x116 mm	1091x488x116 mm	1092x488x116 mm
Altura	6-8 metros	8-10 metros	10-12 metros
Modo Iluminación	5 Horas al 100% resto al 25%		
Material	Aluminio + Vidrio de Acero		
Tiempo de Carga	11 Hrs	1000 W/m2	



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 220 - 240 *Controladas por Celular*

Las lámparas SOLIG 220 hasta la 240 son Lámparas Solares Todo en Uno que se controlan con el celular, mediante una aplicación válida para los o Android podrá controlar/programar el funcionamiento de la lámpara solar según sus necesidades. Existen diferentes modos de programación, pueden funcionar por sensor de movimiento, que iluminen siempre al 30% y cuando detecte a una persona prenda al 100% durante unos segundos. Puede programar la cantidad de iluminación que requiera desde que prenda al anochecer hasta que apague al amanecer, o bien puede controlar simplemente que prenda y apague.

Existen diferentes modelos, desde el 220 que proporciona una iluminación de 2200 lúmenes, hasta el 240 que proporciona una iluminación de 4000-4200 lúmenes, lo que ofrece un amplio abanico de modelos para adecuarse a sus necesidades.



	SOLIG220	SOLIG225	SOLIG230	SOLIG240
LED	20W	25W	30W	40W
Batería	17 AH	18 AH	26 AH	30 AH
Pánel Solar	50W / 18V	50W / 18V	65W / 18V	65W / 18V
Lúmenes	2100-2200	2500-2700	3100-3200	4000-4200
Altura(metros)	5-6	5-6	6.5-7.5	7-8
Peso(kg)	14	14	17	17
Dimensiones(mm)	960*340*45	960*340*45	1200*340*45	1200*340*45



LÁMPARA SOLAR MEXICO

SOLIG 250 - 280 *Controladas por Celular*

Las lámparas SOLIG 250 hasta la 280 son Lámparas Solares Todo en Uno que se controlan con el celular, mediante una aplicación válida para los o Android podrá controlar/programar el funcionamiento de la lámpara solar según sus necesidades. Existen diferentes modos de programación, pueden funcionar por sensor de movimiento, que iluminen siempre al 30% y cuando detecte a una persona prenda al 100% durante unos segundos. Puede programar la cantidad de iluminación que requiera desde que prenda al anochecer hasta que apague al amanecer, o bien puede controlar simplemente que prenda y apague.

Existen diferentes modelos, desde el 250 que proporciona una iluminación de 5100 lúmenes, hasta el 280 que proporciona una iluminación de 8500-9000 lúmenes, lo que ofrece un amplio abanico de modelos para adecuarse a sus necesidades.



	SOLIG250	SOLIG260	SOLIG270	SOLIG280
LED	50W	60W	70W	80W
Batería	45 AH	45 AH	50 AH	60 AH
Pánel Solar	85W / 18V	85W / 18V	90W / 18V	100W / 18V
Lúmenes	5100-5200	6500-7000	7500-8000	8500-9000
Altura(metros)	7-9	7-9.5	8-10	9-11
Peso(kg)	20	20	22	22
Dimensiones(mm)	1200*460*45	1200*460*45	1200*460*45	1200*460*45



LÁMPARA SOLAR MEXICO