



CONOCE NUESTRAS LÁMPARAS SOLARES

TIENDA SOGA
BY ELECTROMANFER LTDA



Ahorro en la factura de energía

Aprovechan la luz solar para iluminar cualquier espacio, sin gastar un solo peso en electricidad.



Fácil instalación - No requiere mantenimientos

Sin cables ni instalaciones complicadas, listas para usar en minutos y sin mantenimiento constante, solo una limpieza ocasional.



Mayor seguridad

Son ideales para parques y zonas públicas, ya que su iluminación ayuda a reducir la inseguridad y disuadir a los ladrones.



Energía limpia y sostenible:

Funcionan con energía 100% renovable, sin emisiones ni contaminación, ayudando a reducir el calentamiento global y promoviendo un futuro más verde.

Luz ilimitada, factura en cero.

¡Aprovecha la energía solar y comienza a ahorrar ya!

LÁMPARA RECARGABLE SOLAR

- 480 lúmenes
- 16500 K
- Recarga con panel solar y conexión 110 VAC
- Medidas: 23.5 cm alto
- Recargable en vehículos: 12VDC
- Batería recargable de 4V 1600 mAh
- Duración de carga: 1 hora con luz fuerte, hasta 20 horas con luz tenue
- Tiempo de carga: 20 horas
- Luz blanca dimerizable



10 W



REFLECTOR
SOLAR
PORTATIL
100 W

- Tiempo de uso: 10 horas
- Uso en: emergencias, camping, etc,
- Luz de emergencia roja
- Panel de 6V - 8W
- 4 modos de luz

REFLECTOR
SOLAR
PORTATIL
200 W



- 10 metros de cable
- Tiempo de carga: 4- 6 horas
- Altura de instalación: 6 metros
- Tiempo de autonomía: 12 horas
- Control remoto

Ilumina tu mundo con la energía del sol.

¡Sin cables, sin costos de luz!



6.8 W


LÁMPARA APLIQUE PARA PARED SOLAR

- 800 lúmenes - 6.8 W - 6.400 K
- Luz blanca
- Batería de litio: 3.7 V 1200 mah
- Duración batería: 24 a 36 horas
- Tiempo de autonomía: 5 a 9 horas
- Tiempo de carga: 8 horas
- Alcance sensor: 6 metros
- Ancho: 9,6 cm x Largo 14.4 cm
- Altura de instalación: 3 a 4 metros

REFLECTOR SOLAR

- 1400 lúmenes
- 6500 K
- Luz blanca
- Batería de litio 3.2V
- Medidas reflector: ancho 27 cm x 32 cm largo
- Medidas panel: ancho 35 cm x 45 cm largo
- Tiempo de autonomía: 18 horas
- Tiempo de carga: 4 a 6 horas
- Con control remoto
- Para uso exterior

200 W


REFLECTOR SOLAR

- 1500 lúmenes
- 100 W - 6500 K
- Batería de litio: 3.3 V 10Ah
- Medidas reflector: ancho 17 cm x largo 22 cm
- Medidas panel: ancho 23.5 x largo 35 cm
- Tiempo de autonomía: 12 horas
- Tiempo de carga: 4 a 6 horas
- Alcance del sensor: hasta 6 metros
- Con control remoto
- Para uso exterior

100 W

10 W

LÁMPARA SOLAR DE PARED

- 1.000 lúmenes
- Luz blanca
- 10 W
- Ilumina de ancho hasta 6 metros
- 2 modos de iluminación
- Retráctil
- Altura de instalación: 2m
- Ilumina de frente hasta 4 metros


300 W

LÁMPARA SOLAR EXTERIOR

- Para plazas, parques y demás zonas exteriores
- 4.500 lúmenes
- 300 W
- Iluminación con sensor de movimiento y control remoto
- Luz blanca
- Altura de instalación: 5 m
- Ilumina de ancho y de frente hasta 7 m
- No incluye brazo metálico
- ABS



40 W

LÁMPARA PARA ALUMBRADO PÚBLICO

- 6.800 lúmenes
- Luz blanca, o neutra
- Sensor de movimiento PIR
- Altura de instalación: 7 metros
- Alcance de ancho: 15 metros
- Alcance de frente: 13 metros
- Panel solar: Mono cristalino 18V - 65W
- Tiempo de carga solar: 6-8 horas con luz solar brillante
- Batería: LiFePO4 320 Ah
- 6 modos de iluminación con control remoto

500 W



LÁMPARA SOLAR EXTERIOR

- 6.000 lúmenes
- ABS
- Luz blanca
- Altura de instalación: 7 metros
- Alcance de ancho y frente: 9 metros
- No incluye brazo metálico



70 W

LÁMPARA PARA ALUMBRADO PÚBLICO

- 7000 lúmenes
- Luz blanca
- 2 modos de iluminación
- Con sensor de movimiento PIR
- Altura de instalación: 9 m
- Alcance de ancho: 28 metros
- Alcance de frente: 20 metros
- Dimensiones: 1326 x 381 x 84 mm



Luz resistente para cualquier clima.

¡Olvídate de la preocupación por apagones!



15 W



180 W

LÁMPARA SOLAR ALÚMBRADO PÚBLICO

- 1600 lúmenes
- 6500 K - IP 66
- Luz blanca, adecuada para aceras, calzadas, etc.
- Batería de litio: 3.2 V
- Tiempo de autonomía: 12 horas
- Tiempo de carga: 4 a 5 horas
- Altura de instalación: 5 a 7 metros

LÁMPARA SOLAR

- 1600 lúmenes
- 6500 IP65 luz blanca
- Con sensor de movimiento
- Alcance hasta 6 metros
- Altura de instalación: de 3 a 6 metros
- Tiempo de carga: 6 hotas
- Tiempo de autonomía: 36 a 48 horas
- Batería de litio: 7.4 V



TIENDA SOGA
BY ELECTROMANFER LTDA

LÁMPARA SOLAR CON PANEL MONOCRISTALINO INTEGRADO



50W



150W



300W

- 6.365 lúmenes
- Batería litio 3.21 V
- Tiempo de carga: 4-6 horas
- Sensor de movimiento y control remoto
- IP 66/IK06
- Con brazo de instalación
- Medidas 380 x 178 x 50 mm
- Polysilicon

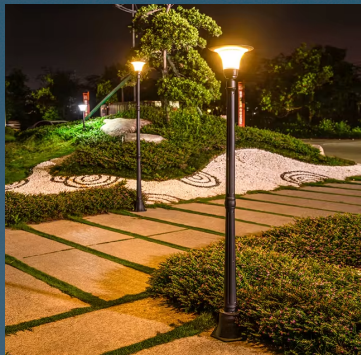
- Luz blanca
- 6500k
- Tiempo de trabajo: 10 horas
- Sensor PIR
- Control remoto
- Bateria: 3.2 V / 8 AH

- Bateria: 3.2V 16 Ah
- Con sensor de movimiento y control remoto
- Tiempo de autonomía: 10 horas
- Medidas; 82.5 x 24 x 6.5 cm

**Luz donde quieras, cuando quieras.
¡Fácil instalación, sin complicaciones!**

SOGA

Únete a la revolución solar y haz la transición hacia un estilo de vida más verde y eficiente.



Úsalas en:

Proyectos rurales - Fincas - Plazas - Campos deportivos - Parques - Jardines - Patios - Calles- Caminos - Campus universitarios - Seguridad perimetral - Alumbrado público - Iluminación de carreteras - Puentes - Estadios - Aeropuertos- ¡y muchos más!

comercial@tiendasoga.com

www.tiendasoga.com

Calle 2 #25A-55 Bogotá

+57 317 765 8608

+57 316 532 1122

(601) 247 0054