

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 *í50* 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>í50</i>
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

