

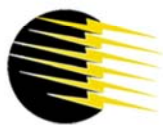
Let's start - SOLARC!

Tecnología punta solar!

SOLARC

Empieza el futuro de la energía independiente junto a nosotros!

Su partner industrial para el desarrollo y producción de sistemas solares eficientes y reguladores de carga



SOLARC

Innovative Solarprodukte GmbH
Gustav-Meyer-Allee 25
D - 13355 Berlin

Tel.: + 49 30 46307-165

Fax: + 49 30 46307-167

e-mail: service@solarc.de

web: www.solarc.de

La lámpara LED solar – Su fuente de luz y de energía

La innovativa y potente lamparita de camping de la empresa SOLARC produce, junto con el LED Golden Dragon® de la compañía OSRAM, una potencia de luz de alta eficiencia.

Un módulo solar proporciona la energía necesaria para recargar 4 baterías AA. Para el funcionamiento normal se requieren solamente 2 baterías. El resto pueden ser extraídas para el uso en otros dispositivos externos.

La carcasa es robusta y resistente. La lámpara tiene un mecanismo para colgarla, y además puede colocarse de pie gracias a sus tres pies.

Dispone de 3 niveles de intensidad: plena luz (100 % intensidad), modo eco (25% intensidad) y modo nocturno ((baja intensidad, modo de carga para dispositivos externos).

Adicionalmente, la luz puede ser usada como una estación de energía solar, para la recarga de diferentes dispositivos como teléfonos móviles, PDAs, iPod®, reproductores MP3,...

Debido a todo esto, la lámpara 2 en 1 es el compañero de viaje perfecto de tamaño de bolsillo, tanto para iluminar, como como fuente de energía, donde no se encuentran disponibles otras fuentes de energía.



Let's start - SOLARC!

Datos técnicos:

- Módulo solar monocristalino: 0.95 Wp
- Baterías: 2 o 4 x AA (Mignon) NiMH o NiCd
- Potencia de salida para dispositivos externos: max. 1.2 W
- Potencia del LED: aprox. 1.2 W / 0.3 W (Nivel 1 / 2)
- Tiempo de vida de las baterías con 4 x AA NiMH : aprox. 8 h / 30 h (Nivel 1 / 2)
- Tiempo de carga (carga solar): 4 x AA NiMH aprox. 20 h a pleno Sol.
- Corriente: Nivel 3 (Luz nocturna / Carga de teléfonos móviles): aprox. 3 mA
- Tiempo de vida LED: > 30.000 h en nivel 2
- Peso incluido modulo solar: (Sin baterías)
- Dimensiones: 16 x 4,5 x 4,5 cm
- Rango de temperaturas de trabajo:
 - Carga: 0 ... +45°C
 - Descarga: -25 ... +60°C

Contenido del paquete:

- 4 x AA (Mignon) NiMH Akkus, cada una 1700 mAh
- Módulo solar monocristalino
- Adaptador de red para acelerar la carga
- Cable adaptador y conectores para los modelos más comunes de nokia, sony Ericsson y Motorola.

01/2008, sujeto a cambios sin previo aviso

SOLARC

Innovative Solarprodukte GmbH
Gustav-Meyer-Allee 25
D - 13355 Berlin

Tel.: + 49 30 46307-165
Fax: + 49 30 46307-167
e-mail: service@solarc.de



Your Sales Partner: