

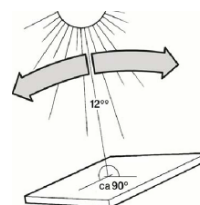
Instrucciones para el servicio del sistema de la lámpara SOLUX-basic

Recarga de la lámpara

Desconectar la lámpara y introducir el enchufe de carga del módulo solar en la hembra de carga. Cuando la corriente de carga fluye se ilumina un pequeño diodo (LED) amarillo. ¡No colocar la lámpara a pleno sol, sino a la sombra!

Atención: con el cable de carga metido, no se puede poner en funcionamiento la lámpara.

Colocar perpendicularmente el módulo solar al sol del mediodía. El módulo no debe estar a la sombra.



Funcionamiento de la lámpara

Sacar el enchufe de carga. Colocar el interruptor en la posición de ON.

Atención: con el cable de carga metido, no se puede poner en funcionamiento la lámpara.



Otras advertencias

La lámpara solar se recarga con un módulo solar 5Wp/6V o un cable de bloque de alimentación 7,5V/500 mA. Altas corrientes y tensiones pueden destruir el sistema electrónico.

Hay que limpiar, de vez en cuando, de polvo y suciedad el módulo solar. No dejar cargando la lámpara más de dos días seguidos a pleno sol con el módulo solar o más de 14 horas con el bloque de alimentación.

No encender y apagar la lámpara en caso innecesario. El frecuente encendido y apagado acorta la vida de la lámpara de ahorro de energía (tubo fluorescente).

En caso de que la lámpara de ahorro de energía (tubo fluorescente) no se encienda más, tras larga utilización (ennegrecimiento por una cara del casquillo), desatornillar la tapa de la lámpara, sacar el tubo fluorescente, girarlo unos 180 grados y volverlo a introducir. En caso de no dar resultado, coloque un nuevo tubo fluorescente (7 W). Por último, atornillar la tapa de la lámpara. Para ello, atienda a las marcas blancas.

La combustión diaria es de 4 horas con normal luz solar, y máximo de 7 horas (con los acumuladores llenos). Si la combustión diaria, tras la carga total, es menor de 2 horas, posiblemente se han agotado los acumuladores. Por favor, para la sustitución del paquete de acumuladores (5 NiCd mono acumuladores, 1,2 V/5000 mAh) hable con su vendedor de lámparas. ¡Por favor, no tirar paquetes de acumuladores a la basura, sino en lugar preciso!

