

# SL60

## Linterna Solar Marina 2-3+mn

Este equipo cumple los requisitos de la Guardia Costera de Estados Unidos, artículo 33 del CFR parte 66



Vista con base opcional 200 mm OB (SL60-LB)



### Ventajas de Sealite

- 256 Códigos de ritmos IALA, ajustables por el usuario sin necesidad de dispositivos externos
- Batería reemplazable por el usuario en compartimento estanco
- Batería NiMH para una larga vida útil & amplio rango de temperaturas
- 4 Ajustes de intensidad
- ON/OFF Conmutador de almacenamiento
- IP68 Impermeabilidad

### Sealite SL60 es la más popular y versátil del mundo de las balizas solares marinas 2-3+mn.

Hecho de resistente y duradero policarbonato y utilizando la última tecnología LEDs de alta intensidad, no se han escatimado gastos en el diseño y desarrollo de esta linterna.

La SL60 se puede instalar en pocos minutos, y no requiere la intervención del operador. Los códigos de ritmos se ajustan fácilmente en el sitio por el usuario, y la linterna tiene un interruptor de encendido/apagado para un fácil almacenamiento.

Durante las horas de luz el módulo solar cargará la batería, y la linterna comenzará a funcionar automáticamente en la oscuridad, una vez que el umbral de la luz ambiente descienda lo suficiente.

El compartimento sellado de la batería permite que la batería se sustituya después de años de servicio, no tire la linterna después de su uso.

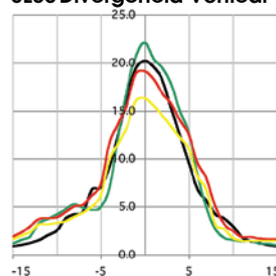
La unidad está sellada con compuestos de unión de policarbonato similares a los utilizados por los principales compañías fabricantes de automóviles.

### Opcional 200mm OD Modelo Base (SL60-LB)

La SL60 esta disponibles opcionalmente con el modelo de base 200mm OD para adaptarse a los requisitos de instalación.



### SL60 Divergencia Vertical



### Candela (cd)

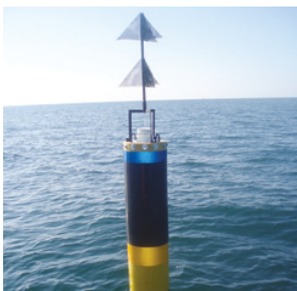
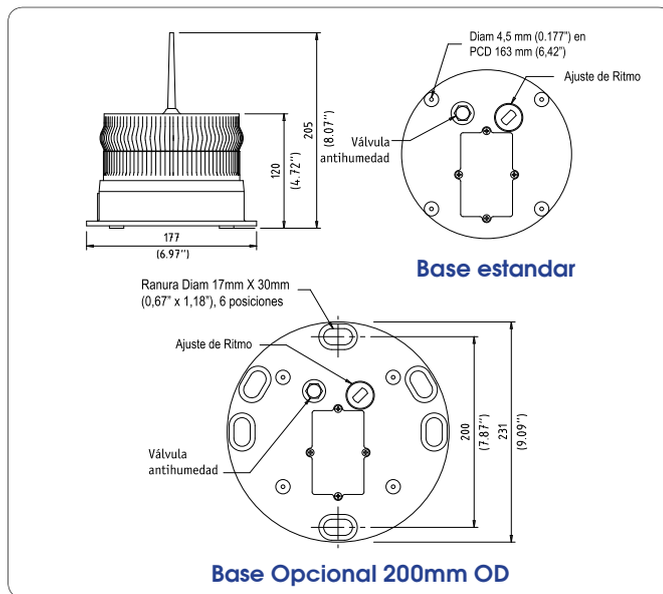
SL60	
R	19.1
G	22.1
W	20.2
Y	16.3

# SL60

## Linterna Solar Marina 2-3+mn



Batería reemplazable



Sochi, Rusia



Barcelona, España



Linterna SL60 suministrada en Camboya y Vietnam por el distribuidor KHMER SOLAR

### ESPECIFICACIONES

#### Características lumínicas

Fuente de luz

Colores disponibles

Intensidad pico (cd) <sup>Δ</sup>

Rango de visibilidad (mn)

Emisión horizontal (grados)

Divergencia vertical (grados)

Tipo de reflector

Códigos de ritmos disponibles

Ajustes de intensidad

Vida útil de LED (horas)

#### Características Eléctricas

Consumo de corriente (mA)

Protección del circuito

Voltaje nominal (v)

Autonomía (días)

Rango de temperatura

#### Características Solares

Tipo de módulo solar

Potencia (vatios)

Eficiencia del módulo solar (%)

Regulación de la carga

#### Suministro de Energía

Tipo de batería

Capacidad de la batería (Ah)

Voltaje nominal (v)

Vida útil de la batería

#### Características Físicas

Material de la estructura

Material de la lente

Diámetro de la lente (mm/pulgadas)

Diseño de la lente

Montaje

Altura (mm/pulgadas)

Anchura (mm/pulgadas)

Peso (kg/lbs)

Vida útil del producto

#### Certificaciones

CE

Garantía de calidad

Estanqueidad

#### Propiedad Intelectual

Patentes

Marcas comerciales

#### Garantía\*

#### Opciones Disponibles

6 LEDs de alta intensidad

Rojo, verde, blanca, amarilla, azul

Rojo - 19.1 Verde - 22.1 Blanco - 20.2 Amarillo - 16.3

2-3+

360

9

Reflector de LED omnidireccional 360° (US Pat. No. 6.667.582.

AU Pat. No. 778,918)

Hasta 256 recomendados por IALA (ajustable por el usuario)

Ajustable en un incremento del 25%

>100,000

Consulte Sealite Power Calculator

Integrado

3.6

>20 (14 horas de oscuridad, 12.5% ciclo de trabajo)

-40 to 80°C

Policristalino

1.4

14

Regulada por microprocesador

NiMH de alta calidad - Ecológica

4

3.6

Promedio de 5 años

Policarbonato LEXAN® - estabilizado frente a los radiación UV

Policarbonato LEXAN® - estabilizado frente a los radiación UV

150 / 5<sup>7/8</sup>

Optica externa con diseño interior estriado

Taladros de montaje de 4 x 4.5mm

205 / 8<sup>1/8</sup>

177 / 7

0.9 / 2<sup>1/8</sup> (SL60-LB 1 / 2<sup>1/4</sup>. SL60/8Ah 1 / 2<sup>1/4</sup>. SL60-LB/8Ah 1.1 / 2<sup>1/2</sup>.

SL60-LB/16Ah 1.5 / 3<sup>1/3</sup>)

Hasta 12 años

EN61000-6-3:1997. EN61000-6-1:1997

ISO9001:2000

IP68

US Pat. No. 6,667,582. AU Pat. No. 778,918

SEALITE® es una marca registrada de Sealite Pty Ltd

Hasta 3 años

- 8Ah batería (SL60/8Ah or SL60-LB/8Ah). 16Ah batería (SL60-LB/16Ah)
- 200mm OD base (SL60-LB)
- Soporte con pletina de 50mm (SL60 - MC/02. SL60-LB - MC/03)

CE

• Especificaciones sujetas a cambio o variación sin previo aviso

\* Sujeto a los términos y condiciones estándar

Δ Intensidad sujeta a la disponibilidad solar