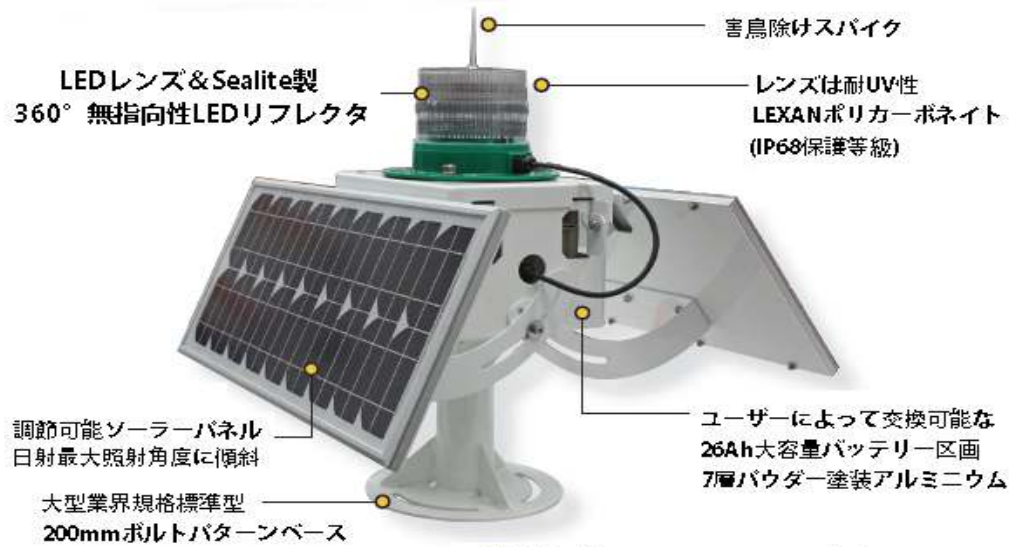


SL-125-C タイプ1

OSK 72TMSL-125C-1

5-9海里 ソーラー式航路標識灯 ーマリンランタンー 従来型



写真はオプションの2次ソーラーパネル、
GSM通信機能を搭載した灯器です。

Sealiteの長所

- 完全内蔵型一即座に設置可能
- SL-125 タイプ灯器が超高輝度LED(36 LED各段)
- IALAによる256種点滅パターン対応
- 4ステップ 輝度調節
- 耐衝撃バッテリー区画
- 垂直の照明出力が付近航行する船の視認性を維持
- IP68 (LED灯器),
IP66 (バッテリー区画)

SL-125-C タイプ1型は、完全内蔵型のソーラー式LED航路標識用灯器+バッテリー+ソーラー発電5-9海里の光達距離を提供します。

本標識灯はユニークな柔軟性、多様な目的に合わせて設置場所や光強度の要求に対応します。

パウダーコート塗装で3mm厚のアルミニウムハウジングは、レーザーカット加工され、ロボット折り曲げ成型を行い精密な仕上がります。

20Wのソーラーパネル1つまたは2つを標準的に搭載が可能で、角度を固定する補助器具も付属しております。

モジュラー式の設計のため、予期しない損害時にも、すべてのシステムの構成部品は交換可能です。バッテリーは灯器部の頂上にあり、頑強な振り蝶番を開けてアクセス可能です。ユーザーによって変更可能な点滅パターンや輝度調節も同じアクセス方法です。

ソーラーパネルは51°まで延長させることができ、赤道直下の地域でも使用が可能です。

注文コード OSK 72TMSL-125C-1

| | | |
|------------------------|----------------|--------|
| OSK 72TMSL-125-1-CT1-1 | 1 x 20Wソーラーパネル | 1段式LED |
| OSK 72TMSL-125-1-CT1-2 | 2 x 20Wソーラーパネル | 1段式LED |
| OSK 72TMSL-125-2-CT1-1 | 1 x 20Wソーラーパネル | 2段式LED |
| OSK 72TMSL-125-1-CT1-2 | 2 x 20Wソーラーパネル | 2段式LED |



SL-125 タイプ灯器は要求の輝度に合わせることが可能です

オガワ精機株式会社

URL : www.ogawaseiki.jp

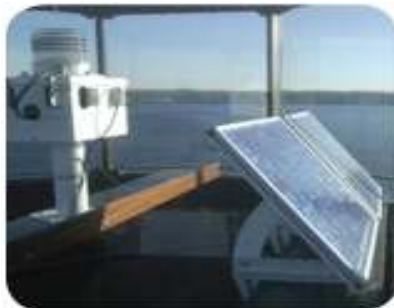
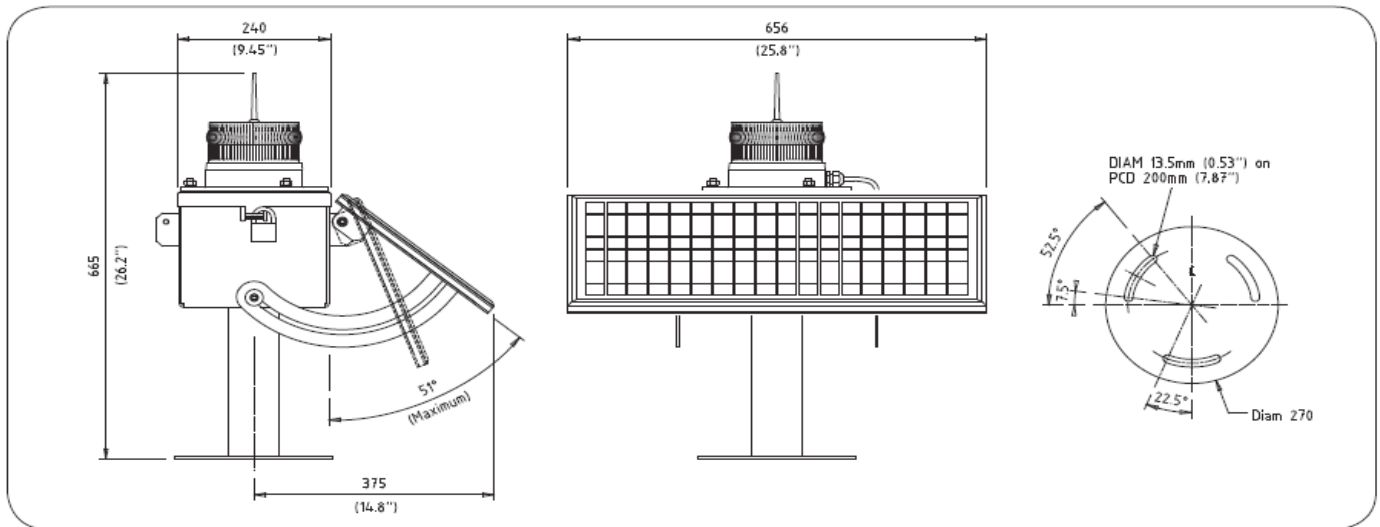
E-mail : osk.sales@beach.ocn.ne.jp

TEL : 03-3200-0234 / FAX : 03-3200-0373/9952

SL-125-C タイプ1

OSK 72TMSL-125C-1

5-9海里 ソーラー式航路標識灯 —マリンランタン—



仕様*・ SL-125-C タイプ1

照明の特性

光源
灯火色 (選択)
名目最大光度(cd) †
光達距離(海里)
水平出力(度)
垂直発散(度)
リフレクタ形式
点滅パターン
光度調節
LED寿命 (時間)

電気的特性

電流値(mA)
回路保護
定格電圧(V)
持続時間(時間)
動作温度範囲

ソーラー特性

ソーラーモジュール形状
出力(W)

充電調節

充電池特性

電池タイプ
電池容量(Ah)
定格電圧(V)
電池性能寿命(年)

本体特性

本体材質
レンズ材質
レンズ直径(mm)
レンズ設計
マウント形状
寸法
高さ(mm) x 幅(mm)
重量(kg)

製品認証等

品質保証
防水保護等級
知的財産権等

商標

保証期間*

搭載可能オプション

SL-125-1, SL-125-2

赤, 緑, 白, 黄, 青

SL-125シリーズライト & 電氣的特性の要約を参照ください

5-9+

360

9

360° 無指向性LEDリフレクタ (特許)

最大256種IALA指定点滅パターンにユーザー設定可能。

25%ステップによる調節可能

>100,000

Sealite Power Calculatorを参照ください

逆極性

12

>20 (14時間 暗闇 12.5%デューティサイクル)

-40 ~ +80° C

多結晶

20 (SL-125-1-CT1-1とSL-125から2-CT1-1構成)

40 (SL-125-1-CT1-2とSL-125から2-CT1-2構成)

マイコンによる制御

SLA

26

12

平均5年

7層パウダー塗装アルミニウム鋳物

LEXANポリカーボネート UV安定仕様

150

外側光源および内側フルードデザイン

200mmボルトパターン

665 X 656

18~

最長12年

CE; ISO9001:2008

IP68 (照明ヘッド部) IP66 (バッテリー部)

SEALITEはSealite Pty Ltdの登録商標です。

3年*

RFコントロール † | シングル・ダブルソーラーパネル | 10° レンズ

GPSシンクロ † | 40W/パネル



* 仕様は予告なく変更される事があります。

† 弊社標準の保証規定および条件に従った場合です。

‡ 光度設定は太陽光の照射条件によります。遠隔操作・制御オプションは光達距離を抑制します。