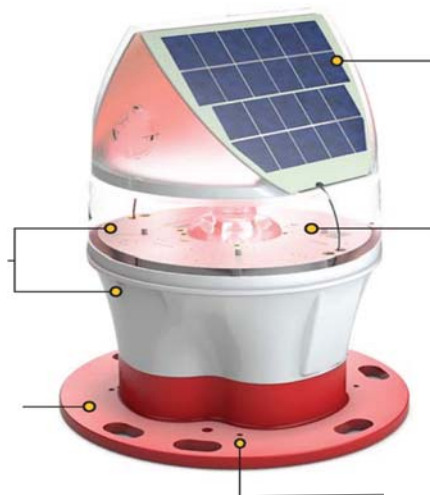


SL-75

堅固抗 UV
LEXAN®
聚碳酸酯
鏡面和燈座

安裝簡易



雙片
高效能
太陽能板

LED 光源

分離式密封
可更換式
電池

| 規格 | SL-75 |
|------------|-----------------------------------|
| 認證 | 符合 IALA E-200-1 海事燈標準 |
| 可選用 LED 光源 | 紅色,綠色,白色,黃色 |
| 亮度 (peak) | 紅色 98 cd / 綠色 104 cd |
| 可設定亮度 | 白色 131 cd / 黃色 65 cd |
| 可設定閃爍模式 | 共 310 種閃爍模式 含 IALA 標準 256 種 |
| 可視距離 | 3-5 NM 海浬 (5.5 ~ 9 公里) |
| 電壓 | 3.6V |
| 水平光輸出角度 | 360° |
| 垂直光輸出角度 | 標準 7.5° / 或可選用 5° |
| 本體材質 | 抗 UV LEXAN® Polycarbonate |
| 燈罩材質 | 抗 UV LEXAN® Polycarbonate |
| 適用周溫 | -40°C ~ 80°C |
| 燈具重量 | 2.5 公斤 |
| 迴路保護 | 內建 |
| 蓄電池 (環保電池) | 標準 3.6V/17.2 Ah |
| 高效能鎳氫電池 | 或可選用大容量 3.6V/21.5 Ah |
| 太陽能板 | 內建雙片多晶矽太陽能板 輸出功率: 4W (2 x 2W) |
| 無太陽光下點燈時間 | > 30 天 |
| 保護等級 | IP68 |
| 抗風速 | 160 km/h |
| GPS 同步閃爍 | 可選配 GPS 同步閃爍 |

| LED 亮度 (cd) | | |
|-------------|-----------------|---------------|
| | SL-75-7D (7.5°) | SL-75-5D (5°) |
| 紅光 | 98 cd | 143 cd |
| 綠光 | 104 cd | 109 cd |
| 白光 | 131 cd | 183 cd |
| 黃光 | 65 cd | 87 cd |

