



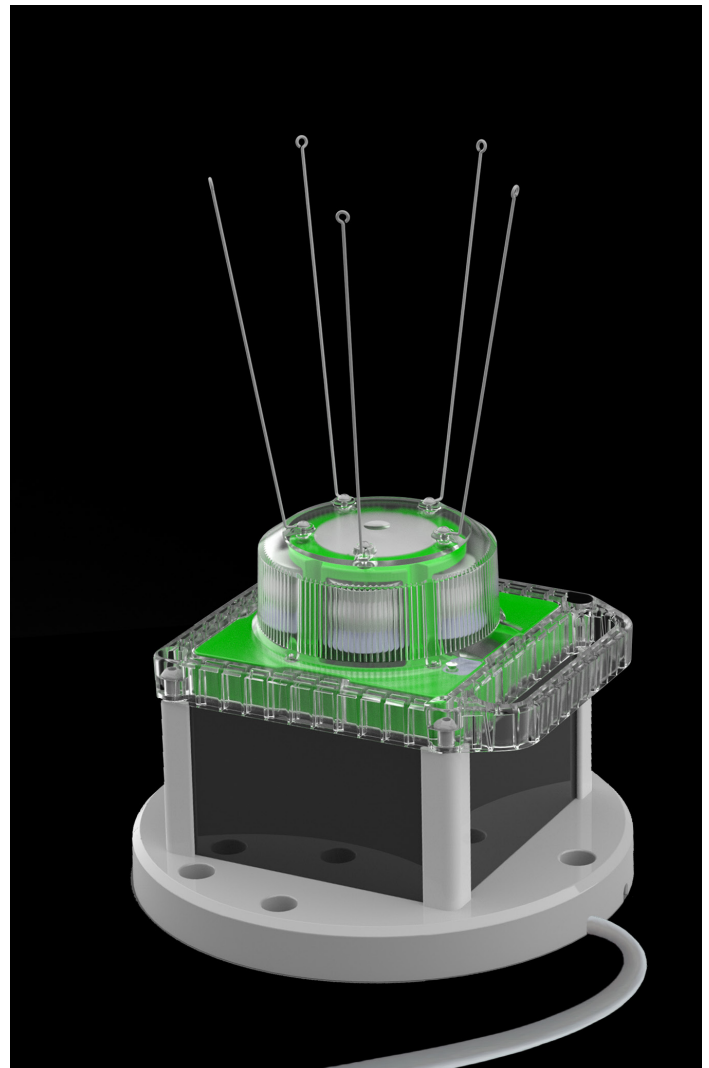
M840

Linterna con 4 a 7 MN de alcance,
entrada de 12 VCC

Opcionales para sincronización por GPS,
control por Bluetooth y monitoreo satelital

La M840 es una linterna autónoma de alta calidad que cuenta con todas las funciones y ofrece un alcance de hasta 7 MN. Se puede utilizar tanto en instalaciones fijas como en flotantes. La linterna se alimenta por medio de una fuente externa de 12 VCC. Gracias a su bajo consumo, la M840 es ideal para instalaciones remotas. La programación puede realizarse con el programador IR o con el Control por Bluetooth Sabik a una distancia de hasta 50 metros. La Linterna permite el monitoreo satelital y la Sincronización por GPS. El aprobado y probado diseño no requiere de mantenimiento regular, excepto por una limpieza externa y tiene una vida útil por diseño de más de 10 años en el exigente ambiente marino.

- **Avalado por autoridades competentes en todo el mundo**
- **Desempeño consistente y confiable en un paquete compacto, duradero y liviano**
- **Diseño altamente confiable, probado y aprobado**
- **Soporta monitoreo remoto, programación por BT y desactivación automática fuera de temporada**
- **Cumple con las recomendaciones IALA para equipo AtoN iluminado**
- **Lente de policarbonato de alta calidad resistente a UV**
- **Chasis de aluminio con duradero revestimiento en polvo con certificación IP68**



Desempeño

Producto	Divergencia vertical a 50% de intensidad pico	Intensidad pico roja	Intensidad pico verde	Intensidad pico amarilla	Intensidad pico blanca	Consumo eléctrico a intensidad pico
M840-08D	8°	239 cd	290 cd	320 cd	445 cd	8.5 W

Especificación eléctrica

Tensión operativa nominal	12 VDC
Rango de tensión operativa	9 - 15 VDC

Principal especificación técnica

Diámetro visual / mecánico del lente	111 mm
--------------------------------------	--------

Construcción	Lente / cabezal de policarbonato de alta calidad resistente a UV y base de copolímero policarbonato / polisiloxano
--------------	--

Fuente de luz	LEDs de montaje superficial de alto flujo luminoso con controlador específico para cada color con corrección por temperatura
---------------	--

Grado de protección de ingreso	IP68
--------------------------------	------

Longitud del cable	4.3 m / 14 ft
--------------------	---------------

Instalación	3 o 4 x M12 en un diám. de 200 mm
-------------	-----------------------------------

Sincr. por GPS	Opciones de fábrica
----------------	---------------------

Monitoreo remoto	Monitoreo satelital opcional
------------------	------------------------------

Código de producto

Código	Nota
M840-cddd-OPT	
c	color (R, G, Y o W)
ddd	Subtensión vertical (08D o 10D)
OPT	Opciones (GPS, SAT o BLE)

Ejemplo de código de producto: M840-G08D-SAT

- **M840-G08D** es el código Sabik para M849 con subtensión vertical de 8 grados en verde
- **SAT** indica que se ha seleccionado la opción monitoreo satelital

Opciones

GPS	Sincronización GPS
SAT	Monitoreo satelital
BLE	Control Bluetooth

Dimensiones

Producto	Dimensiones del producto (DxA) en mm	Dimensiones del producto con disuasión de aves (DxA) en mm	Peso del producto en kg	Dimensiones del producto (DxA) en pulgadas	Dimensiones del producto con disuasión de aves (DxA) en pulgadas	Peso del producto en lb
M840	235x174	235x338	1.9	9.2x6.8	9.2x13.3	4.2

