

# LINTERNA ALIMENTACIÓN EXTERNA

## M840

### ALCANCE NOMINAL 4 a 7 MN

La linterna M840 es una luz LED muy potente que alcanza hasta 7 MN a T=0,74. La linterna, que puede obtener energía de una fuente de alimentación externa de 12V, se usa para instalaciones fijas o flotantes y es ideal para instalaciones remotas.

La base y el cabezal de la linterna están fabricados de policarbonato de alta calidad resistente a los rayos UV. Su chasis de aluminio marino extruido proporciona una gran robustez al producto.

En la parte superior de la linterna dispone de una pantalla LED que permite acceder fácilmente a los datos de configuración de la linterna. Además, se puede conocer el estado de la linterna y programarla a través de la aplicación Bluetooth Control, desde una distancia de 50 metros.

Debido a su diseño, el producto puede soportar inmersiones, vibraciones, colisiones y luz solar intensa.

### APLICACIONES

- Instalaciones fijas y flotantes
- Balizas fijas en interior de puertos
- Balizas de hasta 3 MN en zonas de alta contaminación lumínica

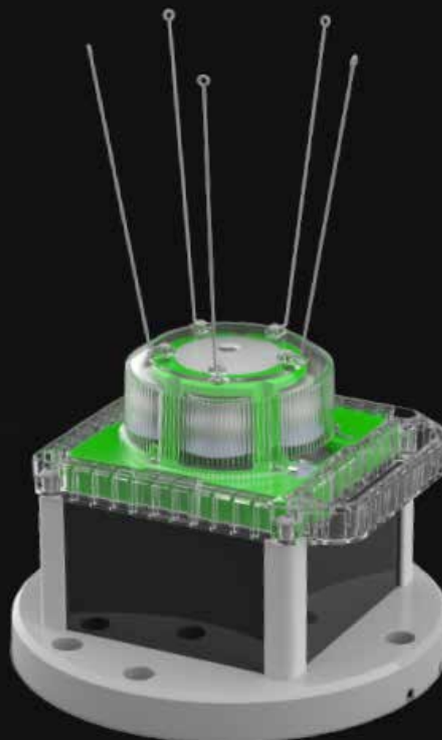
### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

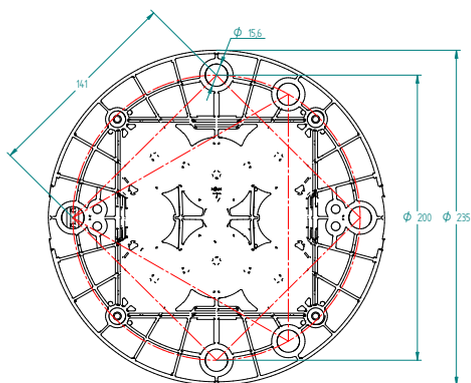
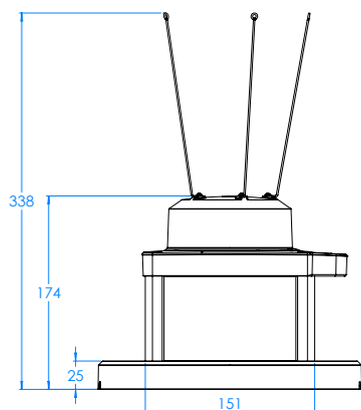
<b>Alcance</b>	Hasta 7 MN*
<b>Estanqueidad</b>	IP68
<b>Programación</b>	Con un control remoto infrarrojo o con el Bluetooth de Sabik
<b>Bluetooth</b>	Se puede programar, comprobar el nivel de la batería, etc. desde una distancia de hasta 50 metros a través de una aplicación para Android e iOS mediante tecnología Bluetooth
<b>Calidad</b>	Según normas ISO 9001, ISO 14001 y recomendaciones IALA
<b>Garantía</b>	3 años (batería 1 año)

\*El alcance diurno está sujeto al color, ritmo, ubicación y luz de fondo.

### OPCIONES

Sincronización GPS  
Monitorización GSM





#### CONSTRUCCIÓN

<b>Óptica</b>	Lente de policarbonato
<b>Cuerpo</b>	Carcasa de aluminio con duradero revestimiento en polvo con certificación IP68
<b>Montaje</b>	3 o 4 agujeros para pernos M12 en diámetro de 200 mm
<b>Peso</b>	1,9 kg

#### EMISIÓN DE LUZ

<b>Alcance nominal</b>	4 a 7 MN
<b>Intensidad pico</b>	Hasta 445 cd en blanco
<b>Divergencia vertical</b>	8°
<b>Colores disponibles</b>	Rojo, verde, blanco, ámbar
<b>Voltaje</b>	12 V
<b>Consumo</b>	8,5 W

#### AMBIENTE & CALIDAD

<b>Certificados</b>	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, Miembro Industrial IALA
---------------------	--

#### INTENSIDADES MÁXIMAS EN CANDELAS (CD)

Rojo	Verde	Blanco	Ámbar
239	290	445	320