

LINTERNA DE SECTORES ODSL 200

ALCANCE HASTA 10 MN

La linterna ODSL 200 es una luz LED de sectores de alta precisión formada por 3, 6 o 12 anillos con un alcance desde 6 MN hasta 10 MN (T=0,74), que sustituye a la linterna convencional incandescente con filtros de colores.

La linterna dispone de una fuente de luz LED reemplazable, lo que permite su cambio en caso de fallo sin alterar los sectores, minimizando así los costes de reposición. La linterna ofrece un ángulo de incertidumbre entre sectores inferior a 0,5°.

Es apta para operar con energía solar y baterías. Está equipada con un cargador solar de 16 A. Además, se puede conocer el estado de la linterna y programarla a través de la aplicación Bluetooth Control, a una distancia de 50 metros.

APLICACIONES

- Entrada de puertos
- Marcación de peligros, delimitación de reservas marinas
- Delimitación de canales

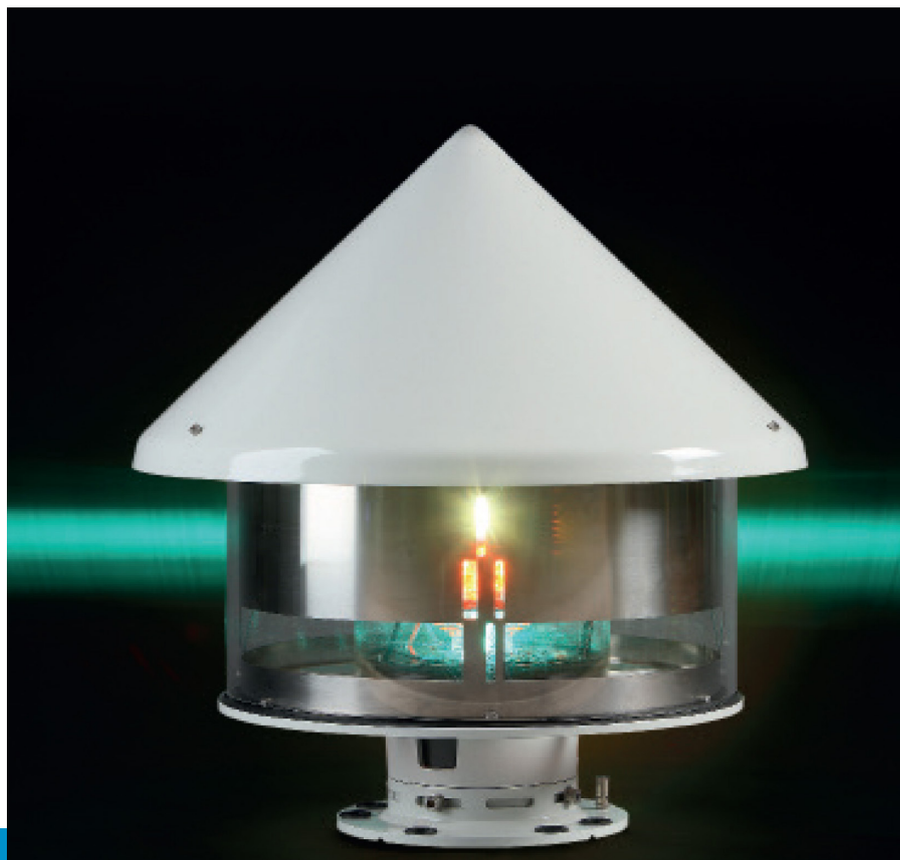
CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

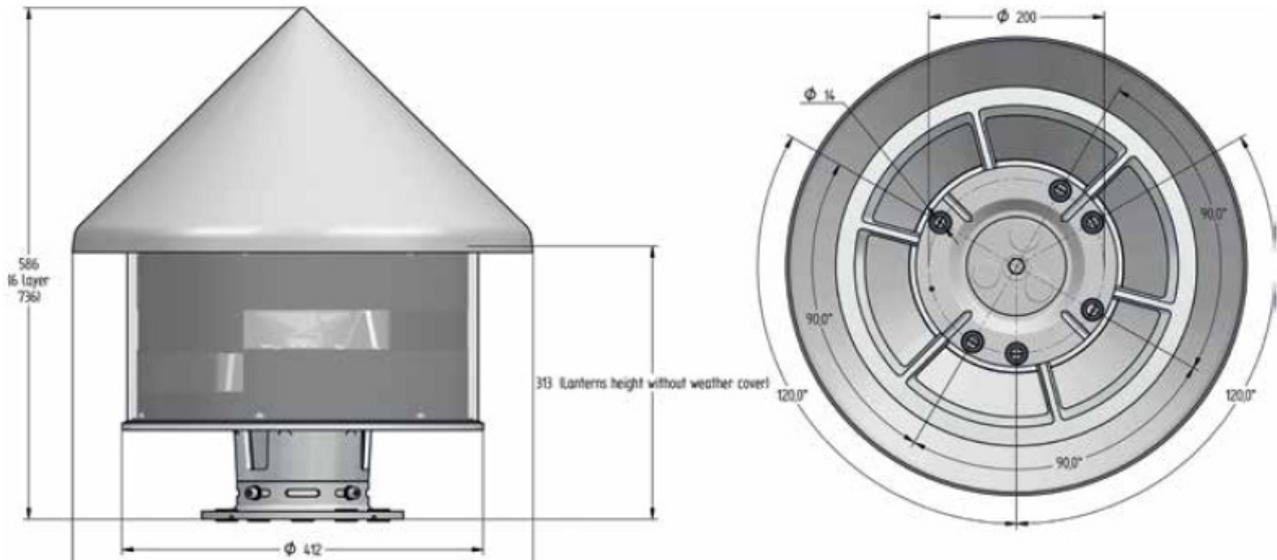
Alcance	Hasta 10 MN*
Estanqueidad	IP67
Programación	Con el control remoto de Sabik
Bluetooth	Se puede programar, comprobar el nivel de la batería, etc. desde una distancia de hasta 50 metros a través de una aplicación para Android e iOS mediante tecnología Bluetooth
Calidad	Según normas ISO 9001, ISO 14001 y recomendaciones de la IALA
Garantía	3 años (batería 1 año)

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

OPCIONES

Sincronización GPS
Monitorización GSM
Protector para la linterna
Visor para una alineación precisa
Mando remoto por infrarrojos





CONSTRUCCIÓN

Óptica	Acrílico estabilizado UV
Cuerpo	Aluminio
Montaje	3 agujeros para pernos M12 o 4 agujeros para pernos M12 en un diámetro de 200 mm
Peso	10,5 kg - 3 anillos 13,4 kg - 6 anillos 22,4 kg - 12 anillos *Pesos sin protector
Cargador	Regulador 16 A para conexión directa a panel solar

AMBIENTE & CALIDAD

Certificados	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, Miembro Industrial IALA
Temperatura	-40°C hasta +60°C

EMISIÓN DE LUZ

Alcance nominal	Hasta 10 MN
Intensidad pico	600 cd por anillo en blanco
Divergencia vertical	2º al 50% de la intensidad pico
Colores disponibles	Rojo, verde y blanco
Programación	246 ritmos de destello estándar y 1 ritmo personalizado
Voltaje	12 V / 24 V
Consumo	3,5 W por anillo a máx. intensidad

INTENSIDADES MÁXIMAS EN CANDELAS (CD)

Rojo	Verde	Blanco
450	450	800

*Con el uso del protector, la intensidad se reduce un 6%.

