

# LINTERNA ALIMENTACIÓN EXTERNA LED 350

## ALCANCE NOMINAL HASTA 15 MN

La LED 350 es una linterna LED de alimentación externa omnidireccional compuesta de uno a siete anillos capaz de alcanzar hasta 15 MN a T=0,74.

Esta linterna se caracteriza por un robusto cuerpo de aluminio y por un bajo consumo de energía (12W en todos los colores, alcanzando 10 W en color blanco), características que la convierten en ideal para operar con energía solar y baterías. Además, se puede conocer el estado de la linterna y programarla a través de la aplicación Bluetooth Control, desde una distancia de 50 metros.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

<b>Alcance</b>	Hasta 15 MN*
<b>Estanqueidad</b>	IP67
<b>Programación</b>	Con el control remoto de Sabik o interfaz IR
<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 las 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

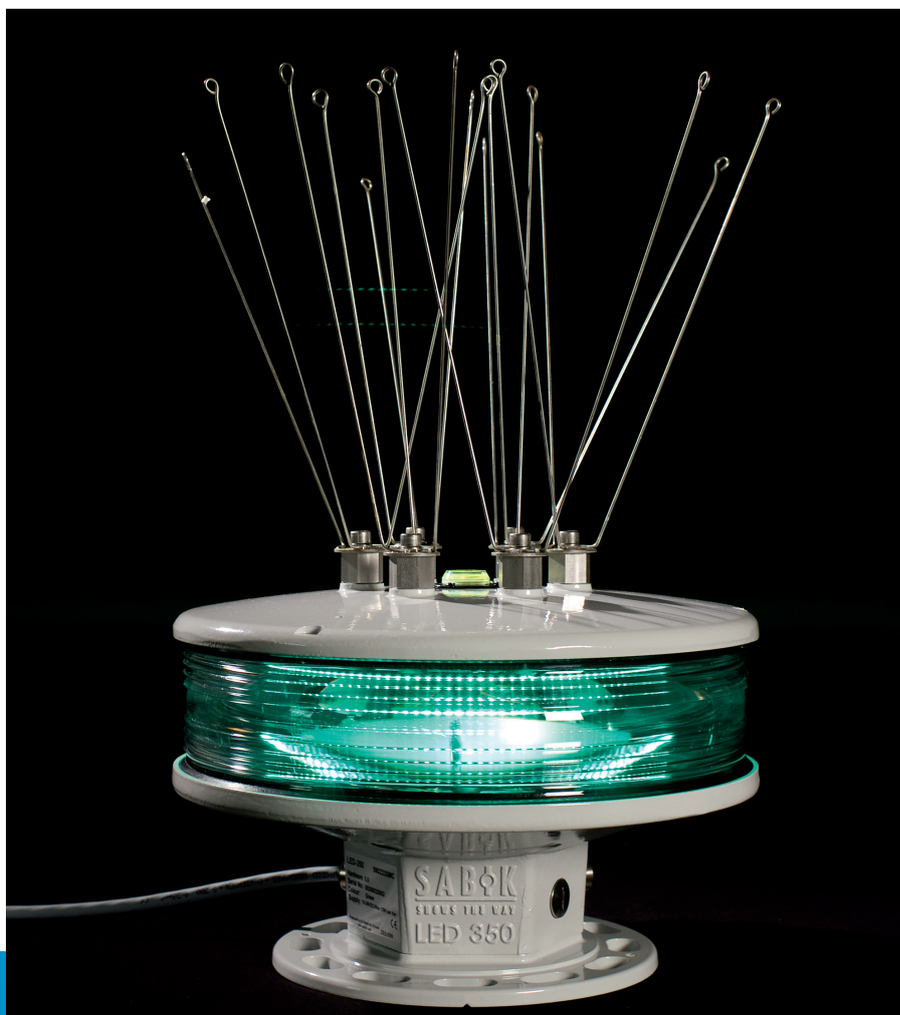
Sincronización GPS

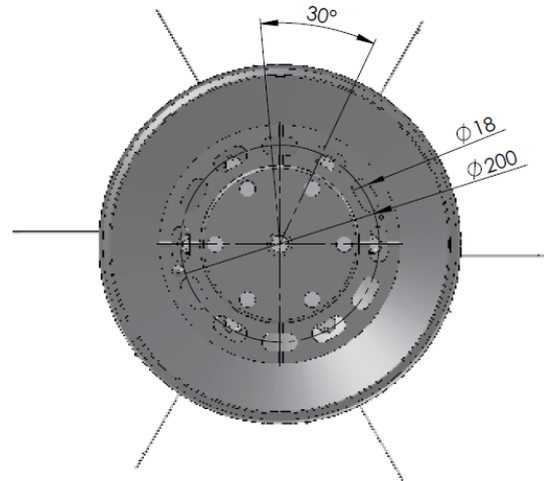
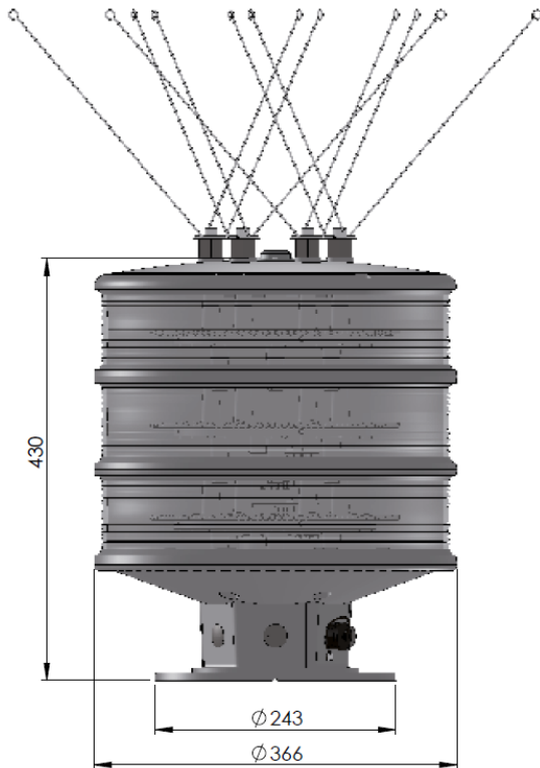
Monitorización

Deflectores externos para sectorización

## APLICACIONES

- Instalaciones fijas





#### CONSTRUCCIÓN

<b>Óptica</b>	Policarbonato UV estabilizado
<b>Cuerpo</b>	Aluminio
<b>Montaje</b>	3 pernos M12 o 4 pernos M12 en un diámetro de 200 mm
<b>Peso</b>	10 kg - 1 anillo 2 kg por cada anillo adicional
<b>Cargador</b>	Regulador 16 A para conexión directa a panel solar

#### AMBIENTE & CALIDAD

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

#### EMISIÓN DE LUZ

<b>Alcance nominal</b>	Hasta 15 MN
<b>Intensidad pico</b>	Hasta 14.700 cd en blanco
<b>Divergencia vertical</b>	1.5° al 50 % ( $\pm 0.3^\circ$ ) de la intensidad pico 3° al 10 % ( $\pm 0.5^\circ$ ) de la intensidad pico
<b>Colores disponibles</b>	Blanco, ámbar, rojo y verde
<b>Programación</b>	Totalmente programable con cualquier ritmo
<b>Voltaje</b>	10-32 V
<b>Consumo</b>	12 W por anillo

#### INTENSIDADES MÁXIMAS EN CANDELAS (CD)\*

Anillos	Rojo	Verde	Blanco	Ámbar
<b>1-12W</b>	1400	1400	2100	1500
<b>2-24W</b>	2800	2800	4200	3000
<b>3-36W</b>	4200	4200	6300	4500
<b>4-48W</b>	5600	5600	8400	6000
<b>5-60W</b>	7000	7000	10500	7500
<b>6-72W</b>	8400	8400	12600	9000
<b>7-84W</b>	9800	9800	14700	10500

