

LUZ DE SECTORES PEL 7

ALCANCE NOMINAL HASTA 25,2 MN

La luz de sectores PEL 7 es una versión superior a la PEL 6. La linterna PEL 7, con una divergencia horizontal de 3,5°, 5° y 10°, tiene un alcance nocturno de hasta 25,2 MN de noche y de 6,2 MN de día.

Esta linterna dispone de tres sectores de colores y hasta 7 sectores con límites oscilatorios, además de un detector de día/noche que cambia automáticamente.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Alcance	Hasta 25,2 MN*
Estanqueidad	IP67
Programación	Mediante mando remoto por infrarrojos
Calidad	Según normas ISO 9001, ISO 14001 y recomendaciones IALA
Garantía	3 años (batería 1 año)

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

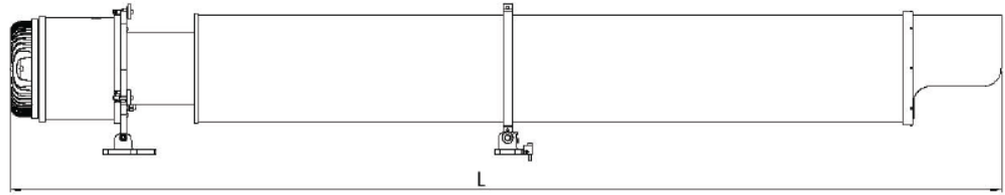
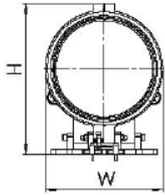
OPCIONES

Sincronización GPS
Monitorización AIS

APLICACIONES

- Enfilaciones
- Puertos Principales
- Balizamiento de canales rectos y largos con pasos estrechos
- Entradas de puertos con nuevos obstáculos
- Delimitación de zonas
- Definición de puntos de giro dentro de puertos





H: 427 mm
W: 330 mm
L: 2788 mm

CONSTRUCCIÓN

Óptica	Cristal y acrílico
Cuerpo	Aluminio de grado marino Fasteners: acero inoxidable
Montaje	3 agujeros para pernos M12 en la parte trasera y otros 2 agujeros para pernos M12 en la parte frontal
Peso	50 kg - 3,5º (DH) 45 kg - 5º (DH) 40 kg - 10º (DH)

EMISIÓN DE LUZ

Alcance	Hasta 25,2 MN
Intensidad pico	Hasta 860.000 cd en blanco
Divergencia horizontal	3,5º, 5º y 10º
Divergencia vertical	2,8º, 3,6º y 7,1º
Noche/día	Transición ajustable día/noche mediante fotocélula de 0,3%-100% intensidad
Fuente de alimentación	Ajuste de tensión mínima de trabajo y protección contra polaridad inversa
Colores disponibles	Rojo, blanco, verde
Programación	246 ritmos estándar y 1 ritmo personalizado
Voltaje	10 a 30 V
Consumo	120 W

AMBIENTE & CALIDAD

Certificados	ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, Miembro Industrial IALA
Temperatura	-30ºC hasta +50ºC

INTENSIDADES MÁXIMAS EN CANDELAS (CD)

DH	Rojo	Verde	Blanco
3,5º	270.000	250.000	860.000
5º	130.000	130.000	440.000
10º	33.000	33.000	110.000

