

# LUZ LED DE SECTOR

## ALCANCE MÁX. 25MN



VLS-46-Standard

La VLS-46 es ideal para señalar un canal de acceso portuario estrecho o un punto de rotación de barcos. Puede llegar a un alcance de hasta 6,2MN de día y 25MN de noche a 0,74T en su versión ULTRA.

- Solución a medida de 1 a 7 proyectores de según las especificaciones del cliente
- Divergencia horizontal ajustable de 0.5 a 5° con el proyector de 5° y de 1 a 10° con el proyector de 10°
- Divergencia vertical: 3,6° a 50% para el proyector de 5°, y 7,2° a 50% para el proyector de 10°
- Bajo consumo, se puede solarizar fácilmente
- Concepción sin mantenimiento (sin ensamblaje)
- Equipo ligero y fácil de instalar
- Proyector disponible en rojo, blanco, verde (colores conformes AISM) amarillo sólo en versión estándar
- Corrección automática de la intensidad de Schmidt-Clausen (en intensidad efectiva o máxima).
- Sensor integrado para el paso automático diurno/nocturno
- Se puede programar con todos los ritmos posibles
- Vida útil: 10 años

### OPCIONES

- Sistema de supervisión
- Sincronización GPS

### MATERIALES

Envoltura: aluminio anodizado calidad marina  
Lente: vidrio y acrílico

### PESO (PROYECTOR SIMPLE)

Estándar: 2.4kg / Ultra: 4.5kg

### GRADO DE PROTECCIÓN

IP 67

### INTENSIDAD EFECTIVA MÁX. PARA 1 PROYECTOR ULTRA (EN CD)

	Blanco	Verde	Rojo
5°	167 000	169 000	40 000
10°	45 500	47 000	10 780

### INTENSIDAD EFECTIVA MÁX. PARA 1 PROYECTOR ESTÁNDAR (EN CD)

	Blanco	Verde	Rojo	Amarillo
5°	14 800	8 300	9 000	12 300
10°	3 480	2 140	2 300	3 030



VLS-46-Ultra

GISMAN ofrece los productos del grupo SABIK/CARMANAH/VEGA como parte de una oferta global para Ayudas a la Navegación. Por favor contáctenos para más información.