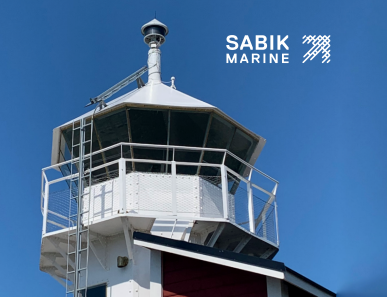
Секторные и створные фонари

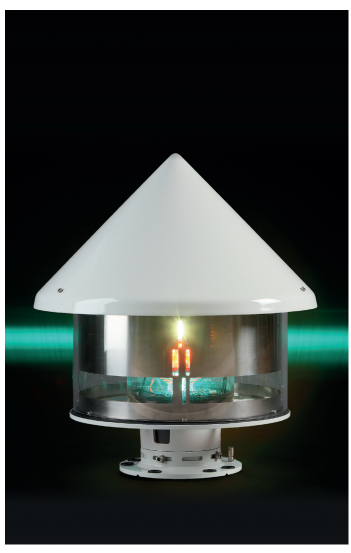


ODSL 200

Круговой секторный СИД фонарь

ODSL 200 инновационный секторных фонарь, малых размеров с высокоточным расположением секторов. Фонарь оснащен сменяемым оптическим блоком. Дальность фидимости фонаря, в заыисимости от цвета и проблесковой характеристики составляет 6 - 10 М (т = 0.74).

- Сектора проверяются на фотометрическом стенде Sabik
- Простая процедура монтажа и юстировки, благодаря вращающемуся основанию
- Точное выставление фонаря на месте благодаря опциональному прицелу r
- Сменный оптический блок позволяет не производить юстировку даже после его
- Фонарь может быть поставлен с внешним защитным колпаков
- Фонарь поставляется в 3, 6 или 12 ярусном исполнении
- Малый угол промежуточной цветности менее 0,5°
- Интегрированный проблескатор с фотоавтоматом и фотоэлектрическим ЗУ
- Настраивается ИК и Bluetooth программаторами Sabik
- Возможно оснащение GSM мониторингом
- Запатентованное решение



Оптические характеристики

Максимальная светосила / ярус				
Макс. мощность 3,5 Вт	250 кд	250 кд	600 кд	

Технические характеристики

Диаметр линзы	200 мм
Материал линзы	Устойчивый к УФ акрил
Источник света	СИД высокой мощности
Вертикальное рассеяние	2°, ПШМ
Расчетный срок эксплуатации	До 10 лет
Bec	3-ярус 10,5 кг, 6-ярусов 13,4 кг, 12-ярусов 22,4 кг
Вес защитным колпаком	3-tier 14 кг, 6-ярусов 17,4 кг, 12-ярусов 26,4 кг
	0 577 0 707 10 1007
Pi icora	3-ярус 577 мм, 6-ярусов 727 мм, 12-ярусов 1027
Высота	з-ярус 577 мм, 6-ярусов 727 мм, 12-ярусов 1027 мм
Высота Температура эксплуатации	7 13
	мм
Температура эксплуатации	MM -40° - +60°C
Температура эксплуатации Напряжение питания	мм -40° – +60°С 10 – 32 В —
Температура эксплуатации Напряжение питания Фотоэлектрическое ЗУ Потребляемая мошность	MM -40° - +60°C 10 - 32 B — 16 A



Данные для заказа ODSL 200

Код товара

ODSL-200-3, 3 ярусный фонарь	
ОБОЕ-200-0, О ярусный фонарь	
ODSL-200-6, 6 ярусный фонарь	
ODSL-200-12, 12 ярусный фонарь	

ODSL 200 ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАК ODSL-200-3WC, 3 ярусный колпак

ODSL-200-6WC, 6 ярусный колпак

ODSL-200-12WC, 12 ярусный колпак

Прицел

821035

Матрица опций

ОРТ 4: GPS синхронизация	Оснащение GPS синхронизацией с антенной
OPT 9: LightGuard GSM + GPS	Оснащение GSM/GPS мониторингом с антеннами
OPT 10: LightGuard GSM	Возможно оснащение GSM мониторингом с антенной

