



## VLB-5X-SA

Светодиодный фонарь для буйев и береговых знаков, дальность видимости до 5.5 морских миль

VLB-5X-SA это прочный, компактный фонарь с превосходными оптическими характеристиками. Фонарь отличается малым размером и весом, что делает его отличным выбором для береговых знаков и буйев.

Основные преимущества:

- Дальность видимости – 5.5 М
- Пять цветов, хроматические характеристики соответствуют МАРС
- Автоматическая корректировка светосилы в зависимости от проблесковой характеристики (Шмидт-Клозен)
- 12 установок срабатывания фотодатчика
- Более 256 проблесковых характеристик
- Отключение огня по календарю
- Вывод тревоги (системное уведомление)
- Возможно оснащение GPS синхронизацией



Оптические характеристики

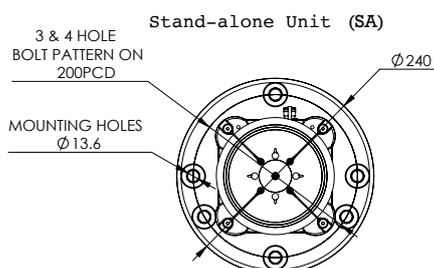
Максимальная светосила				
7°	177 кд	177 кд	177 кд	157 кд

Спецификация оптической системы

Источник света	Светодиоды высокой мощности (СДИ)
Вертикальное рассеяние	7°, ПШПМ
Контроль температуры	Постоянный контроль светосилы СДИ и защита от перегрева

Технические характеристики

Дальность видимости	До 5.5 М
Материал линзы	Акрил
Материал корпуса	Формованный нейлон 6/6 с 30% заполнением стеклом
Расчетный срок эксплуатации	10 лет
Вес	1.0 кг
Проблесковые характеристики	256 стандартных + одна настраиваемая
Температура эксплуатации	-40° - +50°C
Напряжение питания	12 В — (9-18 В —)
Фотоэлектрическое ЗУ	Встроенное 2А (кабель для подключения поставляется по запросу)
Степень защиты	IP 68
Длина кабеля	2 м / 6 м



## Данные для заказа VLB-5X-SA

Код товара

Код	Значение
VLB-5X-c07-SA(-GS)	
c	Цвет (к, зл, б, ж)

Матрица опций

DP-AL-SW	Информационный порт, тревога/ индикация и проводная синхронизация (заводские опции)
GS	Встроенная GPS синхронизация (заводская опция)