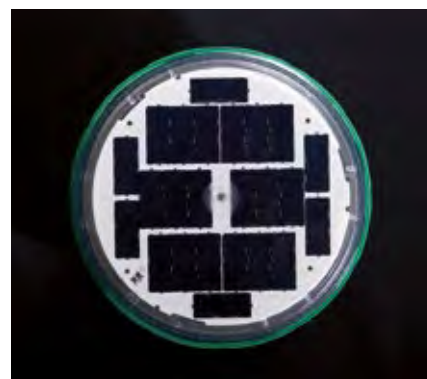


M650H

Автономный СД фонарь
дальностью действия до 4
Миль

M650 представляет собой экономичный, автономный, высокопроизводительный необслуживаемый навигационный фонарь. Все компоненты заключены в компактное автономное устройство. Возможна замена батарейного блока, что расширяет срок жизни аппарата за пределы 5 лет жизни батареи, тем самым уменьшая общую стоимость владения. Применение: морские СНО, огни для марин, огни для доков и портовые огни. Для ознакомления с производительностью фонаря посетите: www.marine.sabik.com, Marine Selector Tool

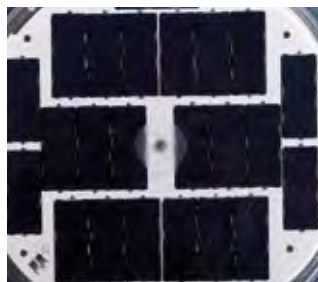
- Стандартные цвета МАМС Красный, Зелёный, Белый, Жёлтый, Синий
- Высоко эффективные солнечные панели оснащены шунтирующими диодами. Система контроля точки максимальной мощности для оптимального использования энергии солнца
- Линза и корпус изготовлены из стабилизированного к УФ сополимера поликарбоната/ полисилоксана
- Драйверы СД скорректированы для получения корректной цветовой температуры/ яркости при всех условиях эксплуатации
- IP 68. Герметичность обеспечивается двумя уплотнительными кольцами и водонепроницаемой вентиляцией
- Герметичная кислотная батарея
- Вентилируемый отсек для батареи
- Регулируемая светосила
- Вертикальное рассеяние > 8° (50% от макс)
- Настройка с помощью встроенного интерфейса, USB порта или ИК программатора
- Встроенный журнал
- Доп. выключатель
- Доп. внешнее ЗУ
- Возможна GPS синхронизация





Защита от птиц

Из нержавеющей стали. Установка и замена без применения инструмента.



Солнечные панели

Высокоэффективные панели с шунтирующими диодами. Система контроля точки максимальной мощности.



Герметичная кислотная батарея

Лучшая в классе заменяемая и перерабатываемая батарея с широким температурным диапазоном и сроком жизни - 5 лет. Индикатор статуса батареи: Good, Charge, или Replace.



Индикатор цвета

Защитный бампер указывает цвет светодиодов.



Интерфейс пользователя

Настройка параметров фонаря и доступ к отчётам.



ПО 650 Device Manager

Подключение к Windows ПК через USB порт для настройки параметров, отображения детальной информации о фонаре, изменения кодов доступа, и обновления ПО фонаря. Многоуровневая система доступа для продвинутых пользователей.



ИК Программатор

Проверка статуса, изменение характера проблеска, перевод в режим хранения и выключение фонаря.



Монтаж

Установка на ровную поверхность с помощью 3х болтов M6 на окружности 150мм.



Устройство для снятия нижней крышки

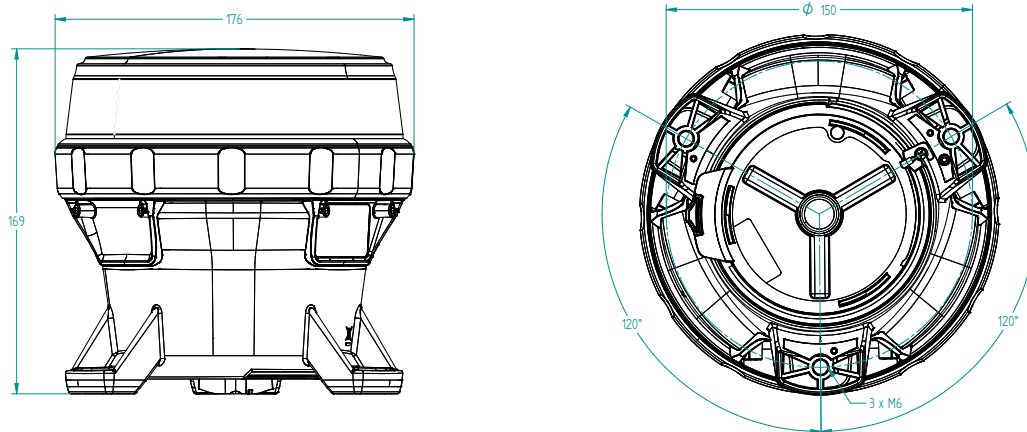
Покупается отдельно.



Применение на баржах

Для барж фонарь поставляется оборудованным шторками, ширина светящихся секторов 112,5°, 135° и 225°.

Спецификация M650H



Оптические характеристики

Номинальная светосила

31 кд **45 кд** **60 кд** **52 кд** **15 кд**

УЧТИТЕ: Фактическая светосила зависит от места установки. Для расчета фактической светосилы посетите: www.marine.sabik.com, Marine Selector Tool

Основные параметры

Диаметр линзы	165 мм
Материал линзы	Стабилизированный к УФ поликарбонат
Источник света	СД высокой мощности
Вертикальное рассеяние	>8° (полная ширина половина максимума)
Солнечная панель	Высоко эффективные ячейки; шунтирующие и блокирующие диоды; Отслеживание максимальной мощности
Батарея	Герметичная кислотная
Степень защиты	IP 68
Вес	1.58 кг
Высота	169 мм
Ширина	176 мм
Монтаж	3 x M6 на окружности 150 мм.

Данные для заказа M650H

Матрица дополнительного оборудования

M650H Switched	С выключателем
M650H Unswitched	Без выключателя
M650H Switched GPS	С GPS синхронизацией и выключателем
M650H Unswitched GPS	С GPS синхронизацией без выключателя

Аксессуары

57003	650 Дополнительный штырь от птиц (1 поставляется с фонарем)
57392	650 Крышка с выключателем
57393	650 Крышка без выключателя
59198	650 Инструмент для демонтажа крышки
57383	650 Аккумулятор
59188	650 Сетевой зарядное устройство
57394	650 USB кабель
69899	ИК Программатор
38334	650 Набор болтов
64407	650 Набор болтов с защитой от воровства (включая ключ)
56578	650 Набор болтов и гаек с защитой от воровства (без ключа)
53284	500/650 Ключ
53285	500/650 Накладная головка