

MIRZ54 LED

Светильник светодиодный судовой для технических помещений



Серия MIRZ54 LED



Светодиодный модуль



Торцевой кронштейн



Светодиодный модуль на съемной монтажной плате

Универсальный, водозащищенный, светодиодный светильник для освещения технических помещений морских судов различного назначения.

Компоненты светильников выполнены из высококачественных материалов: окрашенный порошковой краской корпус из оцинкованной стали, ударопрочный плафон из поликарбоната, вибростойкая светодиодная матрица, клипсы из нержавеющей стали А316.

Версия для аварийного освещения на 3 часа EB3/S оснащается аккумуляторной батареей во внешнем блоке.

Предназначен для основного освещения внутренних рабочих площадок, машинного отделения и других подобных помещений на судне.

Напряжение:

220-240 Вольт, 0-60 Герц

Мощность и световой поток:

24 Ватт, 2500 Люмен

45 Ватт, 5000 Люмен

Цветовая температура:

4000K; CRI>80; MacAdam - 3

Температура и IP:

-30° С...+45° С; IP67

Срок службы LED:

80 000 часов

Подключение:

5x6,0 мм²; кабель напроход 5x2,5 мм²

Корпус:

Окрашенная оцинкованная сталь

Оптика:

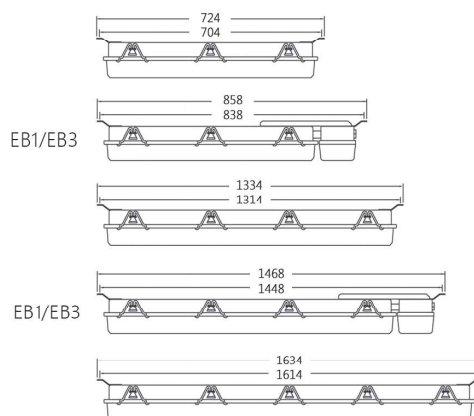
Ударопрочный (IK10) прозрачный поликарбонат (PC)

Кабельные вводы:

Полиамид M20 для кабеля \varnothing 7-14 мм; полиамид M25 для кабеля \varnothing 9-18 мм; латунь B25 для кабеля \varnothing 12-19 мм

Монтаж:

Универсальный кронштейн на торцах светильника с двумя отверстиями \varnothing 10,0 мм



Артикул	Наименование	Напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (Лм)	L (мм)	W (мм)	H (мм)	Вес (кг)
MIR078887	MIRZ54-600 LED 2500 HF TW PC 840 M20	220-240	24	2423	724	165	128	4,9
MIR078890	MIRZ54-600 LED 2500 HF-EB3/S TW PC 840 M20	220-240	25	2423	858	165	128	6,0
MIR078888	MIRZ54-1200 LED 5000 HF TW PC 840 M20	220-240	45	4945	1334	165	128	6,5
MIR078891	MIRZ54-1200 LED 5000 HF-EB3/S TW PC 840 M20	220-240	46	4945	1468	165	128	8,4