

MIX S LED



Классический взрывозащищенный светодиодный светильник для морских судов. 2Ex nA II T4..T3 Gc.



Серия MIX S LED



Сменный аккумулятор



Вибростойкие
ламподдержатели



Кронштейн
аккумуляторного блока



Клипсы из нержавеющей
стали

Классический взрывозащищенный светодиодный светильник накладного монтажа для применения во взрывоопасных зонах морских судов, классифицируемых как зона 2, в соответствии с маркировкой: 2Ex nA II T4..T3 Gc.

Компоненты светильников выполнены из высококачественных материалов: корпус из нержавеющей стали, окрашенный белой порошковой эпоксидно-полиэстерной эмалью печной заделки, плафон из ударопрочного поликарбоната, клипсы из нержавеющей стали, вибростойкая светодиодная матрица.

Аварийные версии на 1 или 3 часа комплектуются внешним аккумуляторным блоком в коробке из поликарбоната.

Используется во взрывоопасных зонах нефтедобывающих шельфовых платформ, морских танкеров, газозовозов и плавучих заправочных станций.

Напряжение:

220-240 Вольт, 50-60 Герц

Мощность и световой поток:

21 Ватт, 2500 Люмен

40 Ватт, 5000 Люмен

57 Ватт, 7500 Люмен

Цветовая температура:

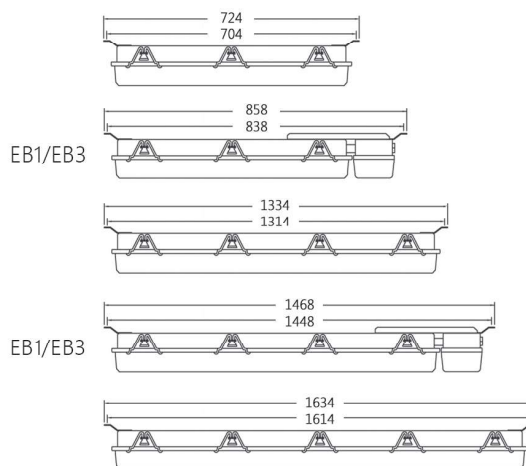
4000K; CRI>80; MacAdam - 3

Температура и IP:

-40° C...+55° C; IP65/67

Срок службы LED:

80 000 часов



Подключение:

5x6,0 мм²; кабель напроход 5x2,5 мм²

Корпус:

Окрашенная нержавеющая сталь AISI316

Оптика:

Ударопрочный (IK10) прозрачный поликарбонат (PC)

Кабельные вводы:

Латунь В25 для кабеля Ø10-18 мм

Монтаж:

Универсальный кронштейн на торцах светильника с двумя отверстиями Ø10,0 мм

Артикул	Наименование	Напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (Лм)	L (мм)	W (мм)	H (мм)	Вес (кг)
MIX085323	MIXS67-600 LED 2500 HF TW PC 840 BN5	220-240	21	2629	724	165	128	4,1
MIX085324	MIXS67-1200 LED 5000 HF TW PC 840 BN25	220-240	40	5233	1334	165	128	6,5
MIX085325	MIXS67-1500 LED 6500 HF TW PC 840 BN25	220-240	57	7293	1634	165	128	9,8