

# C20



Сигнально Отличительные Фонари (СОФ) для судов длиной до 50 метров



Серия С20



Бортовой зеленый



Бортовой комбинированный



Корпус белого цвета



Корпус из латуни

Светодиодные Сигнально Отличительные Фонари (СОФ) компактного дизайна для установки на суда длиной до 50 метров. Компоненты СОФ выполнены из высококачественных материалов: коррозионностойкий анодированный корпус, ударопрочное боросиликатное стекло, вибростойкая светодиодная матрица, уплотнения из силикона, монтажные кронштейны и винты из нержавеющей стали А316.

Особенность конструкции позволяет легко производить ремонт. Сняв верхнюю крышку, можно без труда заменить защитное стекло или светодиодную матрицу, укомплектованную быстро сочленяемым коннектором питания.

Стандартно, фонари поставляются с предустановленным двухжильным кабелем длиной 1,5 метра с вводом кабеля снизу. У версии с квадратным основанием, кабель вводится сбоку.

Фонари для эксплуатации в Арктическом регионе могут быть укомплектованы системой автоматического подогрева при отрицательных температурах.

По заказу могут быть изготовлены фонари с иным диапазоном напряжения, а также проблесковые версии.

#### Напряжение:

11- 36 Вольт

#### Срок службы LED:

60 000 часов

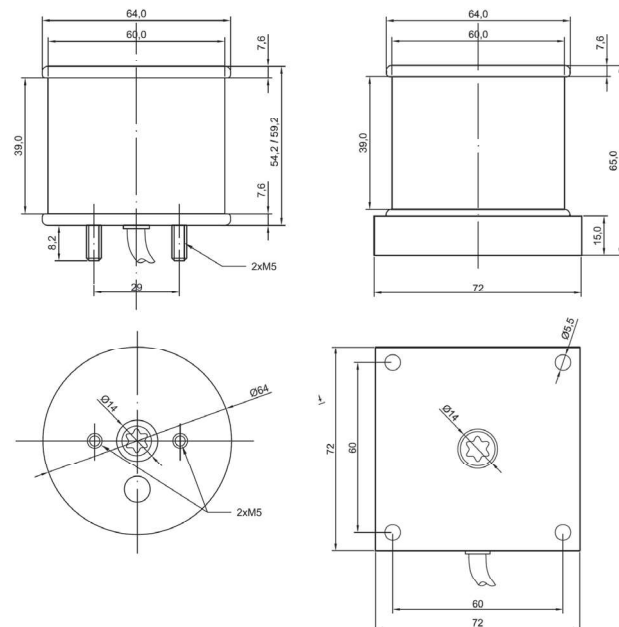
#### Температура эксплуатации и IP:

-25° С...+55° С; IP67/68

-40° С...+55° С с подогревом квадратного основания

#### Подогрев:

Система антиобледенения и удаления льда, мощностью до 30 Вт. (Anti-Icing, De-Icing)



#### Подключение:

2x0,5 мм<sup>2</sup> (опция – 2x1,0 мм<sup>2</sup>) полярность соблюдать не требуется. Кабель Ø5 мм. Могут быть укомплектованы разъемами подключения IP68

#### Корпус:

Анодированный морской алюминиевый сплав

#### Оптика:

Прозрачное боросиликатное стекло

#### Применение:

Монтаж на кронштейне или подвесе

Артикул	Наименоание	Напряжение (В)	Мощность (Вт)	Угол видимости	Вид. миль	Н (мм)	Ø/□ (мм)	Вес (кг)
2010400	C20-M24-5 В Топовый фонарь, белый	11-36	5,0	225°	5	54	64	0,4
2010300	C20-M24-3 В Топовый фонарь, белый	11-36	1,8	225°	3	59	64	0,4
2010001	C20-P24-2A Бортовой фонарь, красный	11-36	1,0	112,5°	2	54	64	0,4

Артикул	Наименоание	Напряжение (В)	Мощность (Вт)	Угол видимости	Вид. миль	Н (мм)	Ø/□ (мм)	Вес (кг)
2010102	C20-C24-2H Бортовой фонарь, зеленый	11-36	1,2	112,5°	2	54	64	0,4
2010200	C20-K24-2 В Кормовой фонарь, белый	11-36	1,0	135°	2	54	64	0,4
2010203	C20-T24-2E Буксировочный фонарь, желтый	11-36	1,3	135°	2	54	64	0,4
2010500	C20-X24-2 В Круговой фонарь, белый	11-36	1,5	360°	2	54	64	0,4
2010501	C20-X24-2A Круговой фонарь, красный	11-36	1,9	360°	2	54	64	0,4
2010502	C20-X24-2H Круговой фонарь, зеленый	11-36	1,8	360°	2	54	64	0,4
2010503	C20-X24-2E Круговой фонарь, желтый	11-36	1,9	360°	2	54	64	0,4
2010608	C20-PC24-2AH Двухцветный бортовой, красный/зеленый	11-36	1,6	2x112,5°	2	54	64	0,4
2010708	C20-PCK24-2AHB Трехцветный бортовой, красный/зеленый/белый	11-36	2,4	2x112,5° 135°	2	54	64	0,4
2013400	C20-M24-5 В Топовый фонарь, белый с квадратным основанием	11-36	5,0	225°	5	70	72	0,5
2013300	C20-M24-3 В Топовый фонарь, белый с квадратным основанием	11-36	1,8	225°	3	65	72	0,5
2013001	C20-P24-2A Бортовой фонарь, красный с квадратным основанием	11-36	1,0	112,5°	2	65	72	0,5
2013102	C20-C24-2H Бортовой фонарь, зеленый с квадратным основанием	11-36	1,2	112,5°	2	65	72	0,5
2013200	C20-K24-2 В Кормовой фонарь, белый с квадратным основанием	11-36	1,0	135°	2	65	72	0,5
2013203	C20-T24-2E Буксировочный фонарь, желтый с квадратным основанием	11-36	1,3	135°	2	65	72	0,4
2013500	C20-X24-2 В Круговой фонарь, белый с квадратным основанием	11-36	1,5	360°	2	65	72	0,5
2013501	C20-X24-2A Круговой фонарь, красный с квадратным основанием	11-36	1,9	360°	2	65	72	0,5
2013502	C20-X24-2H Круговой фонарь, зеленый с квадратным основанием	11-36	1,8	360°	2	65	72	0,5