

505

## Светильник взрывозащищенный судовой палубный для лампы накаливания

- корпус и решетка из литой латуни
- Zone 1; EEx ed IIC
- выбор кабельных вводов для кабеля  $\varnothing 7,0-17,5\text{мм}$

IP56

24V

220V

E27

Ex

**Описание:**

Судовой взрывозащищенный светильник для лампы накаливания с корпусом и защитной решеткой из литой латуни и стеклянным термоустойчивым плафоном. Светильник может быть использован для напряжения от 24V до 230V. Резьбовое отверстие M24x1,5 в основании корпуса позволяет переустанавливать кабельные вводы непосредственно на объекте. В отверстии для кабельного ввода можно также установить взрывозащищенную заглушку из латуни. Используется для освещения во взрывоопасных зонах на судах и морских нефтедобывающих платформах.

**Температурный класс:**

25W/40W/24V = T2  
25W/40W/230V = T4  
60W/230V = T3

**Материал:**

корпус и защитная решетка - литая латунь  
рассеиватель - прозрачное термоустойчивое стекло

**Степень защиты:** IP56**Источник света:**

специальная лампа накаливания с температурной защитой, например, (CENTRA A T FR60W) max.60W с цоколем E27  
источники света в комплект поставки не входят

**Монтаж:**

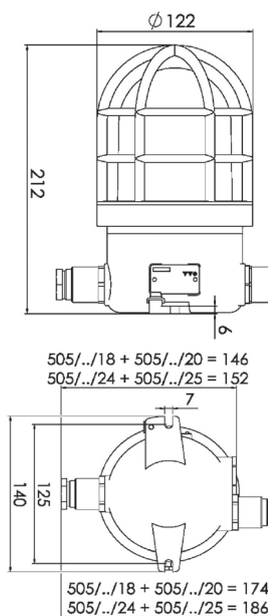
2 монтажные проушины в основании корпуса для болта M6

**Подключение:**

1 или 2 латунных кабельных ввода M24 для кабеля  $\varnothing 12-14,5\text{мм}$ . Для других сечений кабеля: от 7 - до 17,5мм по запросу



505



505/D

Тип	Кабельный ввод	Цоколь	Вес, кг	Артикул
505	-0	E27	3.0	10031012
505/2	=0	E27	3.1	10031013
505/D	-0-	E27	3.1	10031014

**Запасные части**

Тип	Описание	Вес, кг	Артикул
505/GI	Стеклянный плафон	0.5	22000416
gk 505	Защитная решетка	1.8	22000417

**Лампы**

Тип	Мощность	Цоколь	Вес, кг	Артикул
Osram CENTRA A T FR 25	25W	E27	0.1	010861
Osram CENTRA A T FR 40	40W	E27	0.1	010878
Osram CENTRA A T FR 60	60W	E27	0.1	010892
Radium A40W/24/T/F/E27	40W	E27	0.1	11100320