

SLM98 LED

Светильник судовой палубный светодиодный

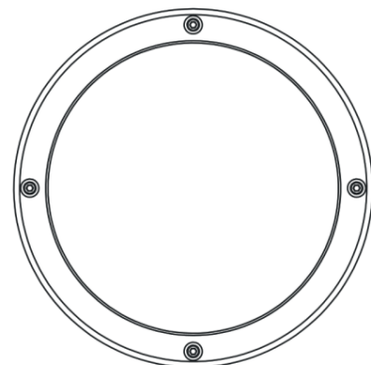


Источник света:	светодиодный модуль
Мощность:	2x4.5W; 2x5.5W; 2x7W; 18.5W
Цветовая температура:	4 000K
Индекс цветопередачи (CRI):	> 80
Срок службы источника света:	70 000 часов
Напряжение:	220V
Корпус:	нержавеющая сталь с покрытием белой порошковой эмалью печной закалки
Рассеиватель:	ударопрочный опаловый поликарбонат
Степень защиты:	IP67
Рабочая температура:	- 40°C
Подключение:	винтовая клеммная колодка 3x2.5 мм ²
Монтаж:	S – накладной; R – встраиваемый: на 4 монтажных отверстия Ø6 мм
Оснащение:	2 мембранных ввода M20
Дополнительно:	- НМ – декоративный козырек - другая цветовая температура

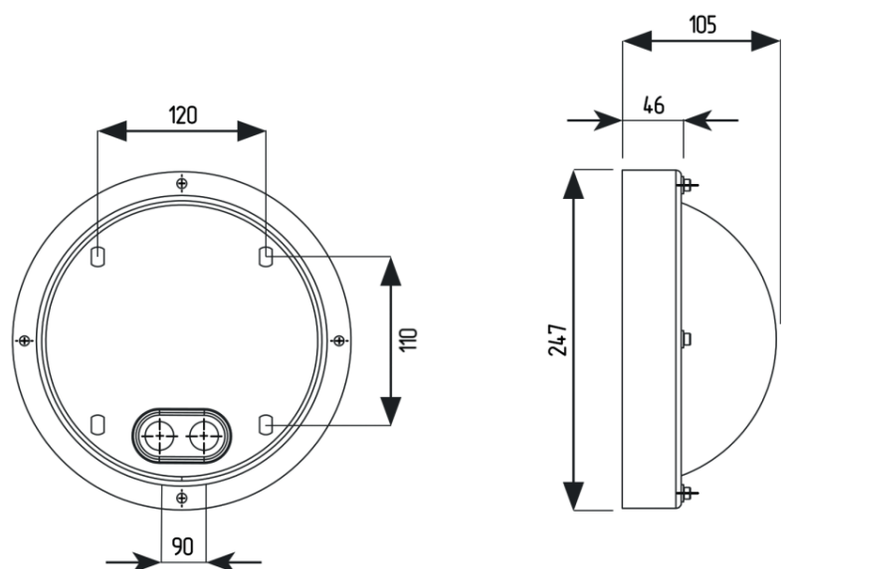




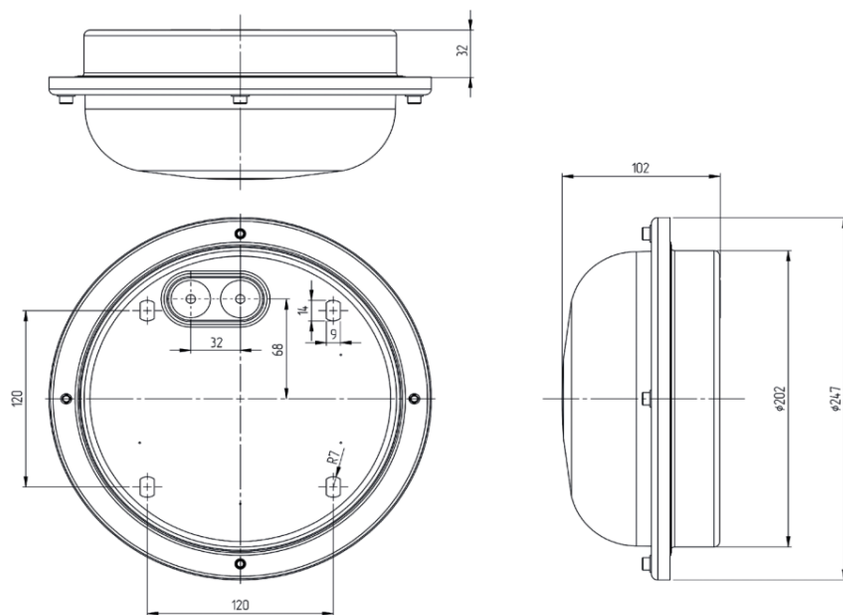
SLM98 S LED HM



SLM98 S LED



SLM98 LED



SLM98-R LED

Тип	Мощность	Напряжение	Световой поток	Вес	Артикул
SLM98-S 2040 LED PC OP M20 230/50	2x4.5W	220V	558 лм	1.3 кг	A10304001
SLM98-S 2050 LED PC OP M20 230/50	2x5.5W	220V	744 лм	1.3 кг	A10304002
SLM98-S 2070 LED PC OP M20 230/50	2x7W	220V	1 026 лм	1.3 кг	A10304003
SLM98-S 1180 LED PC OP M20 230/50	1x18.5W	220V	1 300 лм	1.5 кг	A10304004
SLM98-R 2040 LED PC OP M20 230/50	2x4.5W	220V	558 лм	1.3 кг	A10304005
SLM98-R 2050 LED PC OP M20 230/50	2x5.5W	220V	744 лм	1.3 кг	A10304006
SLM98-R 2070 LED PC OP M20 230/50	2x7W	220V	1 026 лм	1.3 кг	A10304007
SLM98-R 1180 LED PC OP M20 230/50	1x18.5W	220V	1 300 лм	1.5 кг	A10304008

Запасные части

Тип	Наименование	Вес	Артикул
SP-LED module 2x4.5W	Светодиодный модуль 2x4.5W	0.1 кг	A30304001
SP-LED module 2x5.5W	Светодиодный модуль 2x5.5W	0.1 кг	A30304002
SP-LED module 2x7W	Светодиодный модуль 2x7W	0.1 кг	A30304003
SP-LED module 1x18.5W	Светодиодный модуль 1x18.5W	0.1 кг	A30304004