

FIB

Обогреватель электрический судовой IP22

- регулятор температуры
- термостат
- выключатель
- IP22

- защитная решетка
- температура поверхности max 69°C

IP22

500W

750W

1000W

Описание:

Обогреватель (грелка) судовой FIB - это мощный, энергоэффективный и безопасный электронагревательный прибор настенного монтажа с компактными размерами и элегантным перламутровым покрытием белого цвета (PEARL WHITE).

Специально разработан для использования на морских и речных судах всех типов для установки в сухих жилых помещениях, не имеющих специальных требований по влагозащите, таких как каюты, комнаты отдыха, кают компании, бары и рестораны пассажирских теплоходов.

Безопасен – оснащен терморегулятором и термостатом, максимальная температура поверхности не превышает 69°C. Каждый обогреватель снабжен типовой защитной решеткой, чтобы избежать даже случайного накрывания.

Не смотря на большую поверхность нагрева, обогреватель имеет небольшой вес благодаря корпусу, сконструированному из коррозионно-стойкого алюминиевого профиля и нагревательному элементу, выполненному также из алюминия. Нагревательное устройство, изоляция, ребра теплоотвода и электрические провода располагаются в одном корпусе.

Обогреватель FIB – это еще более экономичное решение, чем при использовании брызго-защищенного обогревателя TELCO T2RIB с IP44.

Рабочее напряжение: 230V или 380V

Степень защиты: IP22

Материал:

корпус - алюминиевый профиль с эпоксидной порошковой окраской перламутрового белого цвета (PEARL WHITE), нагревательный элемент – алюминиевый сплав

Оснащение:

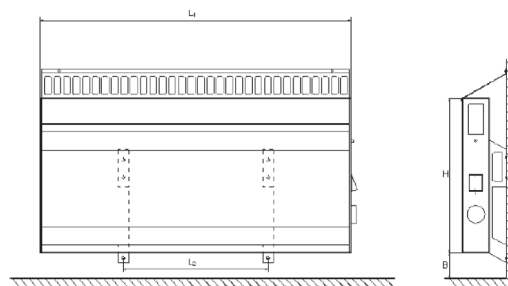
защитная решетка, выключатель, термостат, термовыключатель

Монтаж:

настенный в горизонтальном положении, на два монтажных кронштейна (поставляется в комплекте), минимальное расстояние до стены – 2см, минимальное расстояние от пола – 5 см, минимальное расстояние до потолка или подоконника – 15 см



FIB



Тип	Мощность	Высота Н (мм)	Общая высота (мм)	Глубина А (мм)	Длина L ₁ (мм)	Длина L ₂ (мм)	Вес (кг)	Артикул 230V	Артикул 380V
FIB 05	500W	300	400	87	620	283	4.3	5449480	5449483
FIB 075	750W	300	400	87	920	583	6.3	5449481	5449484
FIB 10	1000W	300	400	87	1220	883	8.2	5449482	5449485