

## VOYAGER

Прожектор поисковый премиум класса для скоростных судов, катеров и супер яхт

- корпус из нержавеющей стали
- галогенный, ксеноновый и металлогалогенный
- пульт беспроводного управления
- IP66

150W

250W

300W

220V

24V

IP66

### Описание:

Прожектор поисковый премиум класса, специально разработанный для супер яхт, сторожевых кораблей береговой охраны и высокоскоростных судов.

Современная эстетика плоского дизайна со скругленными углами, выбор покрытия от простого белого или хромированного до соответствующего дизайну судна. Изготавливается в трех версиях - для галогенной, металлогалогенной и ксеноновой лампы. Корпус и все детали изготовлены из высококачественной нержавеющей стали.

**Источник света:** галогенная, металлогалогенная или ксеноновая лампа (входит в комплект поставки)

**Мощность:** 250W (VN300); 350W (VM300); 150W и 300W (VX300)

**Рабочее напряжение:** 230V; 24V

**Отражатель:** параболический зеркальный

**Степень защиты:** IP66

**Типы монтажа и управления:** дистанционное электрическое с регулировкой скорости поворота, два пульта управления - стационарный (джойстик) и беспроводной - входят в комплект

**Диапазон поворота:**  
- по горизонтали: 350°  
- по вертикали: ±20°

**Рабочая температура:**

**Регулировка фокуса:** дистанционная

**Вес:** 15 кг

**Оснащение:** закаленное переднее стекло; нагревательный элемент для предотвращения оледенения и образования конденсата; эмалевое покрытие печной закалки белого цвета (стандарт)

**Дополнительно:** выбор покрытия - хромированное или по желанию заказчика, ксеноновая версия на 24V/150W



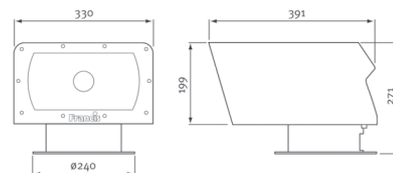
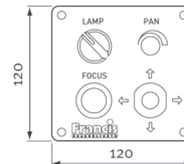
VOYAGER



Пульт управления (джойстик) для Voyager



Пульт управления беспроводной для Voyager



Данные для монтажа основания:  
4 отверстия диаметром 8,2 мм равноудаленные друг от друга по окружности Ø220 мм

Тип	Р.В.С.Р, млн. кд	Дальность в метрах	Угол рассеивания луча	Артикул (лампа)	Срок службы (лампа)
VN330	2.2	1490	3 °	D9851	300
VM330	18.2	4266	1.5 °	D24179	1000
VX330 150w	6.0	2465	1.5 °	D8151	1200
VX330 300w	12.1	3487	1.5 °	D21908	600

### Технические данные

Тип		Мощность	Питание	Вес, кг	Скорость поворота		Артикул	
					по горизонтали	по вертикали	белый	хром
VN330	галоген	250W	24V	15	2 - 20°	10°	A2645	A2648
VN330	галоген	250W	115/230V	15	2 - 20°	10°	A2669	A2671
VM330	мет/гал	350W	115/230V	15	2 - 20°	10°	A2661	A2663
VX330	ксенон	150W	115/230V	15	2 - 20°	10°	A2647	A2650
VX330	ксенон	300W	115/230V	15	2 - 20°	10°	A2646	A2649