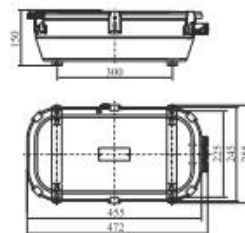


TG19

ПРОЖЕКТОР ЗАЛИВАЮЩЕГО СВЕТА С ДВУМЯ ГАЗОРАЗРЯДНЫМИ ЛАМПАМИ

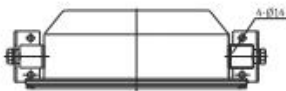
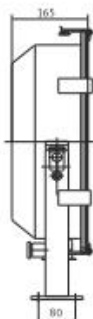
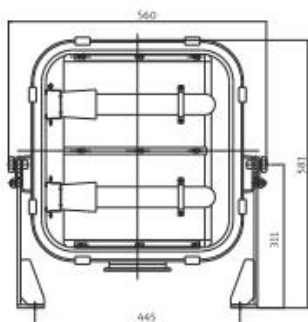


Применение

Предназначен для универсального использования на открытом воздухе. Работает с газоразрядными лампами. Годится для освещения палуб, трюмов, технологических площадок, забортного пространства и прочего на речных и морских судах, а также для причальных сооружений.

Особенности

1. Прожектор изготовлен из высококачественной нержавеющей стали с покрытием порошковой окраской, рассеиватель из закаленного стекла и отражатель из анодированного алюминия для лучшей отражающей способности.
2. Компактные размеры и удобство обслуживания благодаря откидным замкам крепления стекла.
3. Возможно изменение положения прожектора и обеспечено надежное закрепление угла для предотвращения откручивания регулировочных болтов.



Условия эксплуатации

1. Климатическое исполнение ОМ и категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.
2. Номинальные значения климатических факторов по ГОСТ 15150-69 и ГОСТ 15543.1-89.
3. Степень защиты от внешних воздействий IP56 по ГОСТ 14254-96.
4. Требования техники безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.2.050-80.
5. Прожектор соответствует требованиям ГОСТ 26360-84.

Напряжение	110В / 60Гц, 220В / 50Гц, 220В / 60Гц			
Мощность	2*250В	2*400В	2*250В	2*400В
Источник света	натриевая лампа		металлогалогенная лампа	
Световой поток	26000лм	47000лм	20500лм	36000лм
Цоколь	E40			
Материал	нержавеющая сталь			
Степень защиты	IP56			
Диаметр кабеля	Ø12мм · Ø14мм			
Вес	14.5кг			
Управление	электронный пускорегулирующий аппарат (балласт)			

