

# ТСАНА ИКС



## ОПИСАНИЕ

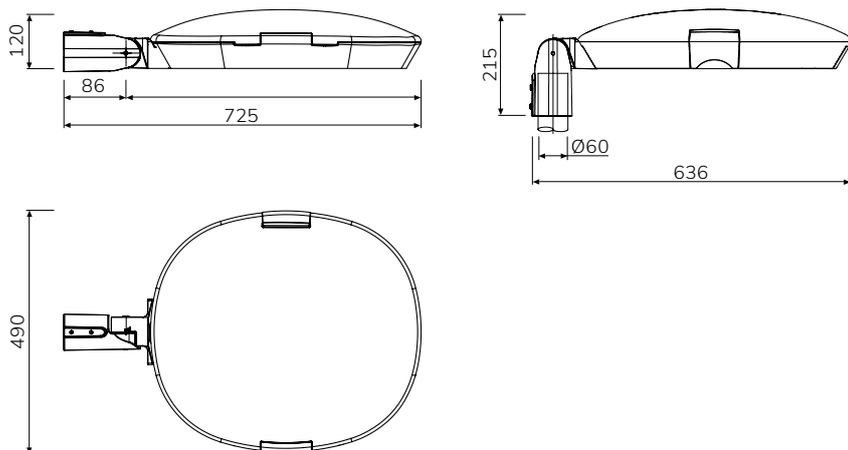


- Корпус из литого алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет
- Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской
- Экструдированные силиконовые прокладки
- Гермоввод для кабеля с устройством зажима
- Клапан компенсации давления
- Степень защиты IP 66
- Класс электробезопасности I
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Высокоэффективные линзы, шесть типов светораспределения
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К, 4000 К и 5000 К
- Открытие светильника без инструментов (на защелке)

## ПРИМЕРЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК



## ХАРАКТЕРИСТИКИ



	ТСАНА ИКС 45			ТСАНА ИКС 55	
<b>Мощность, Вт*</b>	35	55	85	110	140
<b>Световой поток, лм**</b>	4235	6655	10285	13310	16940
<b>Оптика и светораспределение</b>	ERS, ERL, PFA, ECL, EPD, EPG				
<b>Размеры, мм</b>	<b>Длина</b> 725 / 636				
	<b>Ширина</b> 490				
	<b>Высота</b> 120 / 215				
<b>Вес, кг</b>	10				
<b>Тип крепления</b>	Торшерное или консольное крепление				

\* – указана максимальная мощность исполнения, возможны версии с пониженным рабочим током светодиодов

\*\* – указан световой поток для светильника с цветовой температурой 2700 К

## ОПЦИИ



NEMA разъем

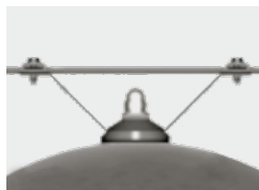
## ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Универсальное крепление с возможностью консольной и торшерной установки светильника для консольной или торшерной опоры Ø 60 мм



Подвесное резьбовое исполнение



Подвесное исполнение на трос

