



СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-AL-US

Мощный светодиодный светильник серии DTT-AL-US предназначен для освещения железнодорожных мостов, промышленных помещений, складов, парковок и других зон. Рассчитан на работу в тяжелых эксплуатационных условиях. Светильник устанавливается на плоские поверхности при помощи трех отверстий в кронштейне. Корпус светильника

изготовлен из литого алюминия, а светопропускающий защитный колпак – из закаленного стекла. Конструкция светильника позволяет настраивать угол наклона.

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-AL-US

- Низкое потребление электроэнергии
- Виброустойчивость
- Регулируемый угол наклона
- Специальная оптическая система
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Широкий диапазон температур эксплуатации (–45...+50°C)
- Высокая коррозионная стойкость
- Ударостойкое исполнение
- Опционально доступно климатическое исполнение УХЛ 1

КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Тип КСС	Напряжение	Исполнение
DTT-AL24 DTT-AL36 DTT-AL60 DTT-AL90	X	220	УС

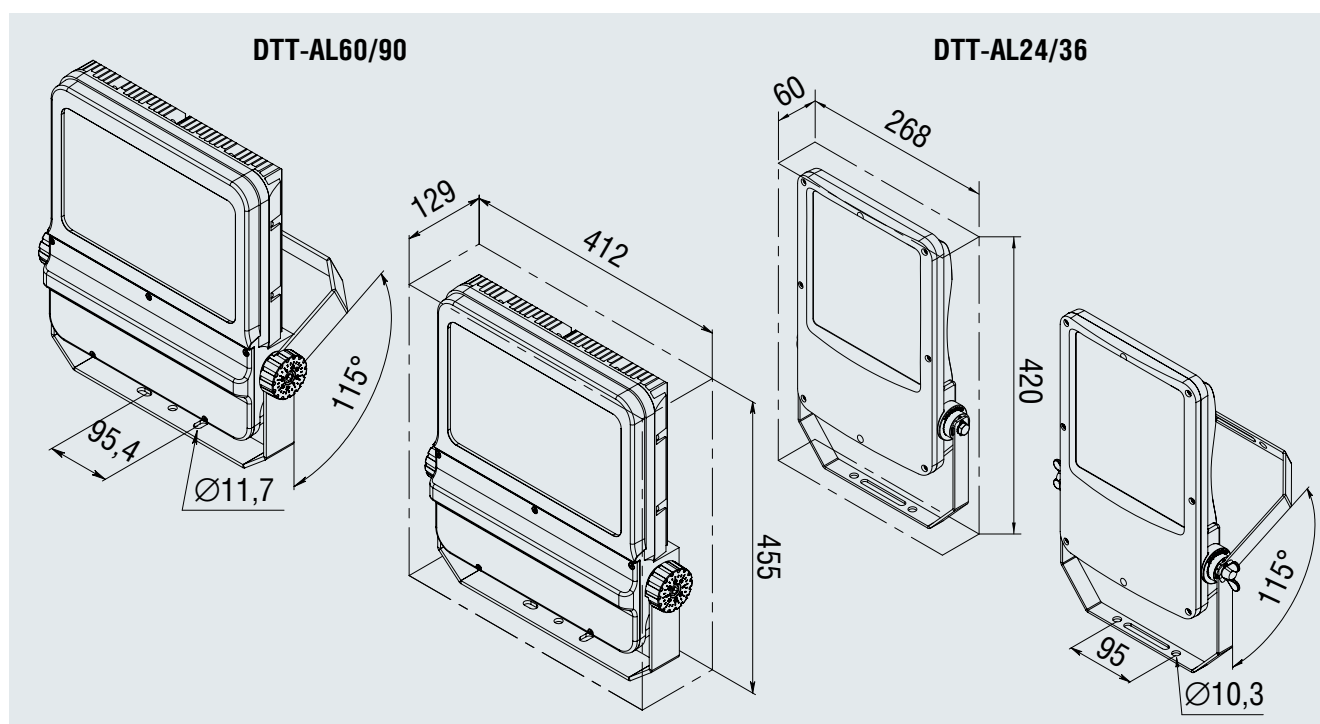
X	Угол излучения, град.
1545	15×45°
010	10°
025	25°
050	50°
065	65°
115	115°

ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ DTT-AL-УС

Характеристика	DTT-AL24	DTT-AL36	DTT-AL60	DTT-AL90
Питающее напряжение, В	100–240, 50/60 Гц			
Мощность светильника, Вт	22	45	55	115
PFC (cosφ)	0,95			
Климатическое исполнение	У1 –40...+50°С			
Класс электробезопасности	I			
Степень защиты	IP65		IP66	
Вес, кг	3,7		10,2	
Световой поток min, лм (4500К)	3200	6250	8000	14 000

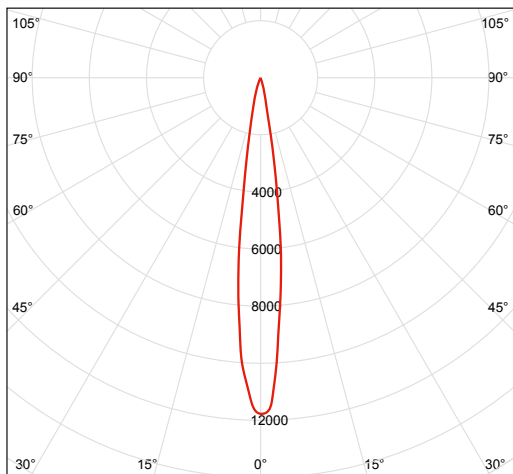
*Опционально

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ DTT-AL-УС

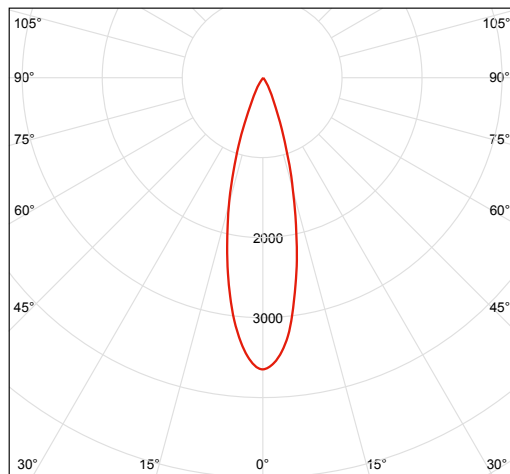


КРИВЫЕ СИЛЫ СВЕТА ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИЙ DTT-FL-УС И DTT-AL-УС

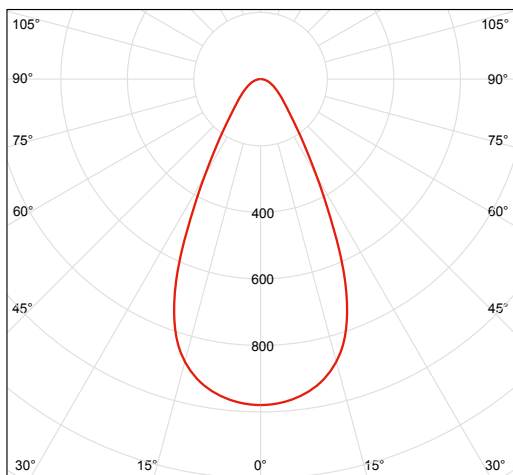
010 - 10°



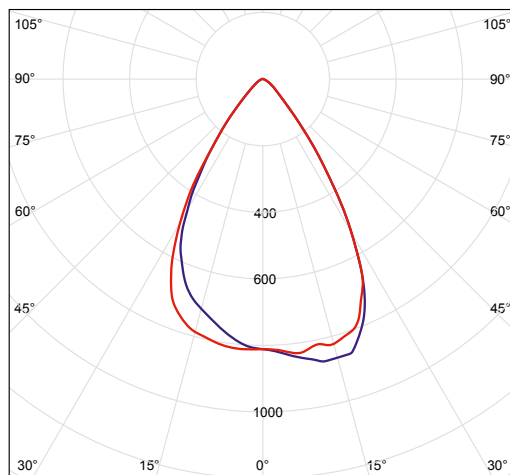
025 - 25°



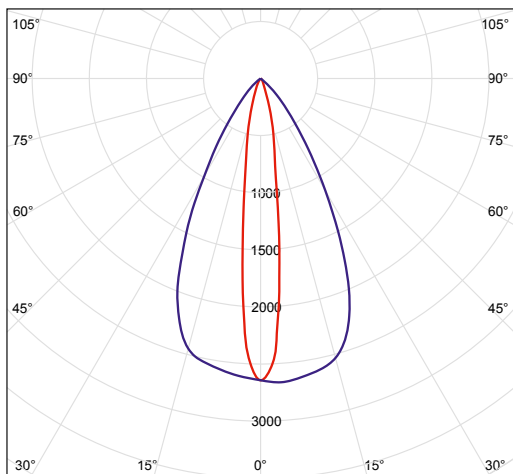
050 - 50°



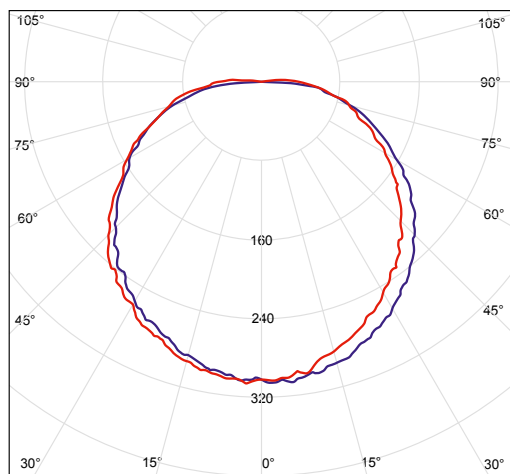
065 - 65°



1545 - 15x45°



115 - 115°



2