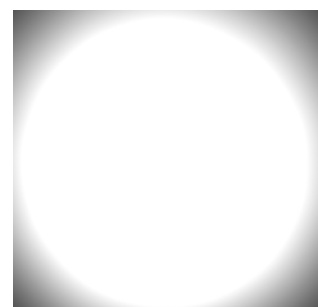
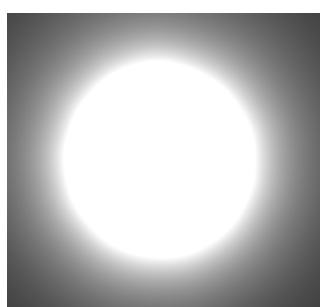


НОВИНКА



**TT-Zoom –
трековые светильники
с изменяемым углом**

Серия TT-Zoom – новые трековые светильники Varton™. Угол светового потока легко регулируется на корпусе светильника от 20 до 55 градусов. Светильники подойдут для акцентной подсветки объектов в помещениях, где требуется частая смена экспозиции и светового интерьера.



*проекция КСС на стену с расстояния 3 м, масштаб 1:5.

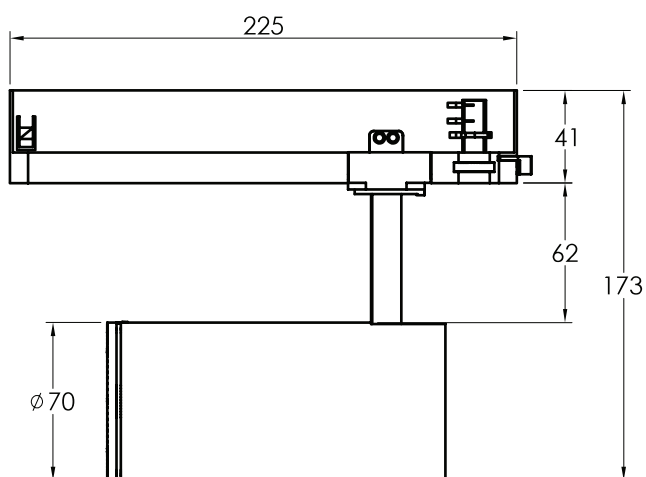
TT-Zoom

Ассортиментная матрица





	<p>Монтаж</p>  <p>3х фазный шинопровод</p>
	<p>Размер</p>  <p>225×173×70 мм</p>
	<p>Мощность</p> <p>20W</p>
	<p>Исполнение</p> <p>СТАНДАРТНОЕ</p>
	<p>Оптика</p>  <p>20° 30° 40° 55°</p>
	<p>Индекс цветопередачи</p> <p>CR190</p>
	<p>Цветовая температура</p> <p> 3000K Теплый белый</p> <p> 4000K Нейтральный белый</p>
	<p>Цвет корпуса</p> <p> Белый</p> <p> Черный</p>

Технические характеристики

Мощность	20W
Цветовая температура	3000K/4000K
Степень защиты оболочки светильника	IP20
Входное напряжение	AC220-240V
Частота сети	50Hz +/-10%
Индекс цветопередачи	Ra >90
Коэффициент мощности	≥0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Кп светового потока	≤5%
Тип климатического исполнения	УХЛ 4
Температурный режим	от +1°C до +40°C
Угол светового потока	20-55°
UGR	<15
Гарантия	3 года
Срок службы светодиодов	50 000 часов
Материал корпуса	алюминий
Установка	в трехфазный шинопровод (трек)



Доступные модели

	Артикул	Наименование	Световой поток
	V1-R1-00598-90L43-2002030	Светильник светодиодный "ВАРТОН" трек TT-Zoom 20 Вт 3000К 225x173x70мм угол 20-55° белый матовый RAL9003	1850 lm
	V1-R1-T0598-90L43-2002030	Светильник светодиодный "ВАРТОН" трек TT-Zoom 20 Вт 3000К 225x173x70мм угол 20-55° черный матовый RAL9005	1850 lm
	V1-R1-00598-90L43-2002040	Светильник светодиодный "ВАРТОН" трек TT-Zoom 20 Вт 4000К 225x173x70мм угол 20-55° белый матовый RAL9003	1900 lm
	V1-R1-T0598-90L43-2002040	Светильник светодиодный "ВАРТОН" трек TT-Zoom 20 Вт 4000К 225x173x70мм угол 20-55° черный матовый RAL9005	1900 lm