

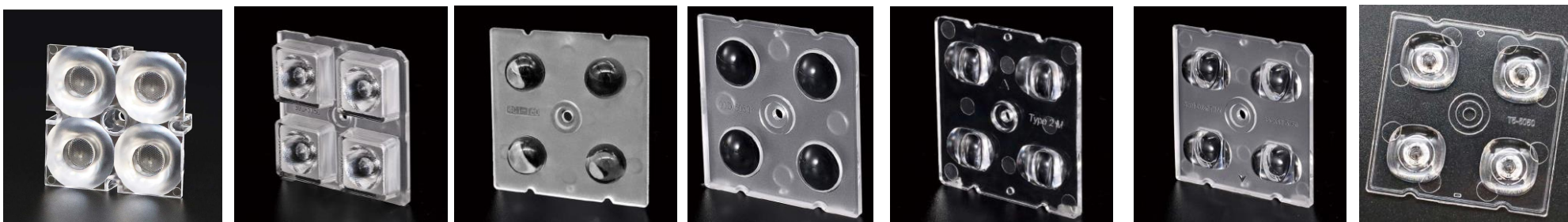
Линзы для светодиодных светильников

**Серия
TRN-5050-4H1**

Технические характеристики

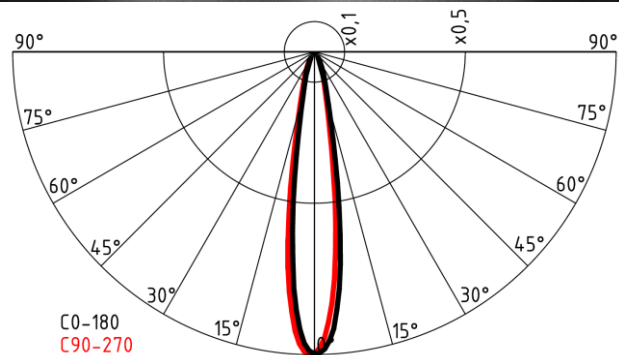
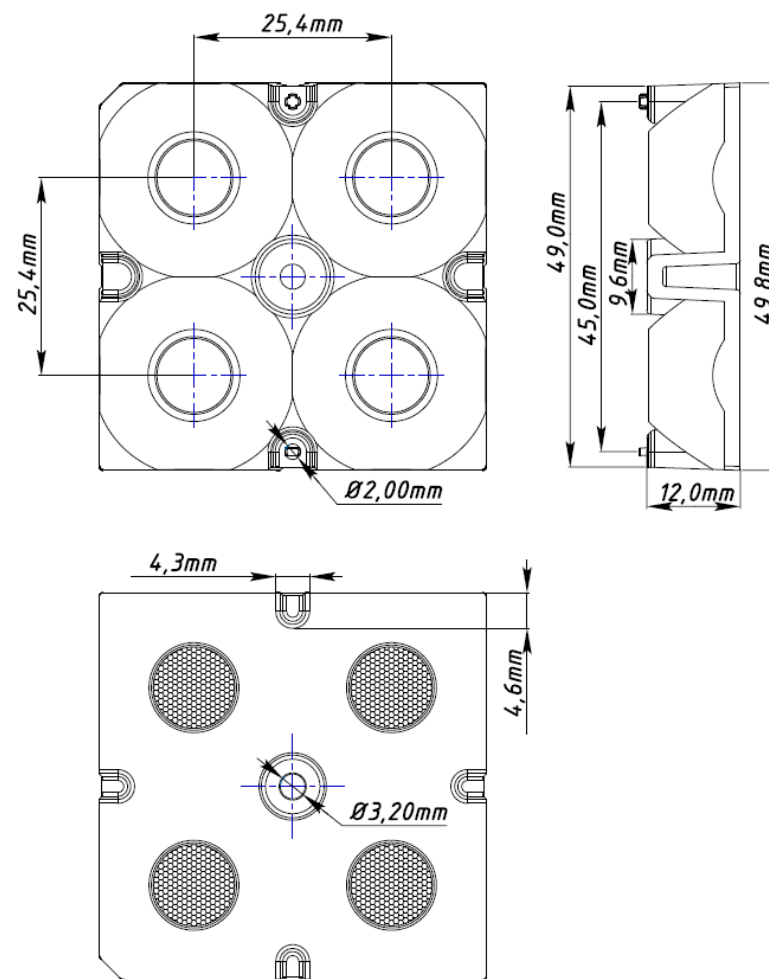
Материал: PC (поликарбонат)
 Размер ДхШ: 49,8 x 49,8 мм
 Количество светодиодов: 4 шт
 КПД: 89-94%
 Тип светодиодов: 5050/3535

Партномер	Угол номинальный	Высота линзы, мм	Тип КСС
TRN-5050-4H1-15D	15°	12	К
TRN-5050-4H1-30D	30°	9,3	К
TRN-5050-4H1-T60D	60°	7,5	Г
TRN-5050-4H1-T90D	90°	5,8	Г
TRN-5050-4H1-T2M	160x80°	7,3	ШБ
TRN-5050-4H1-T2M	150x88°	6,1	ШБ
TRN-5050-4H1-T5	150°	5,4	Ш



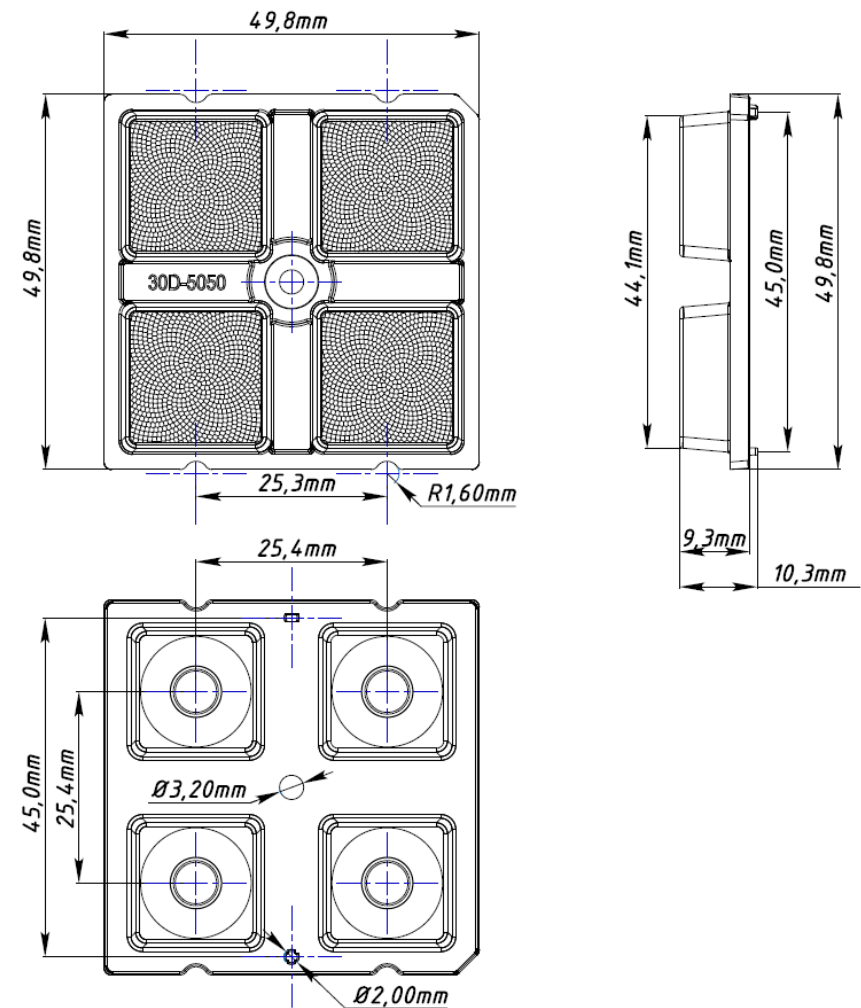
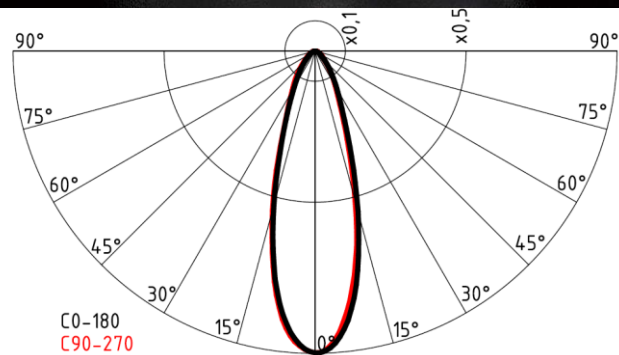
Замеры IES файлов проведены на светильнике с боросиликатным стеклом толщиной 8 мм, при расстоянии между стеклом и платой 13 мм, с применением светодиодов 5050 с квадратным LES

TRN-5050-4H1-15D

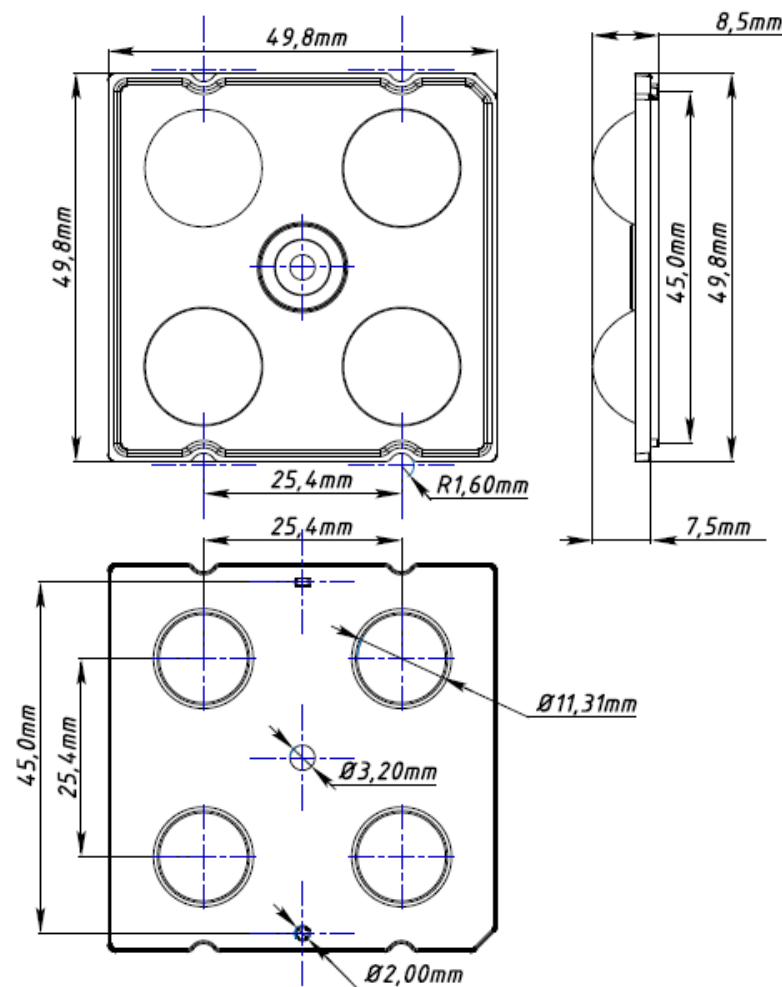
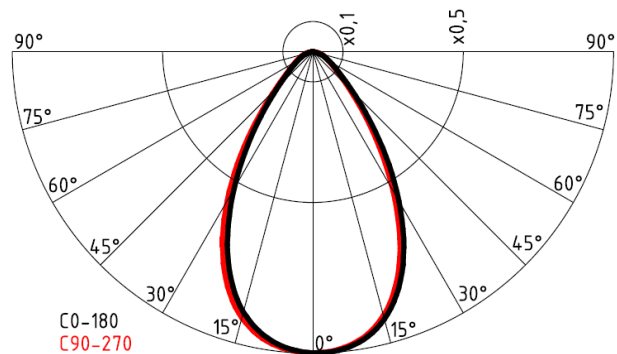


С0-180
С90-270

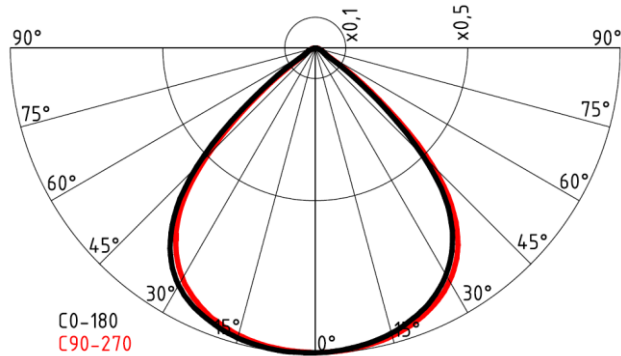
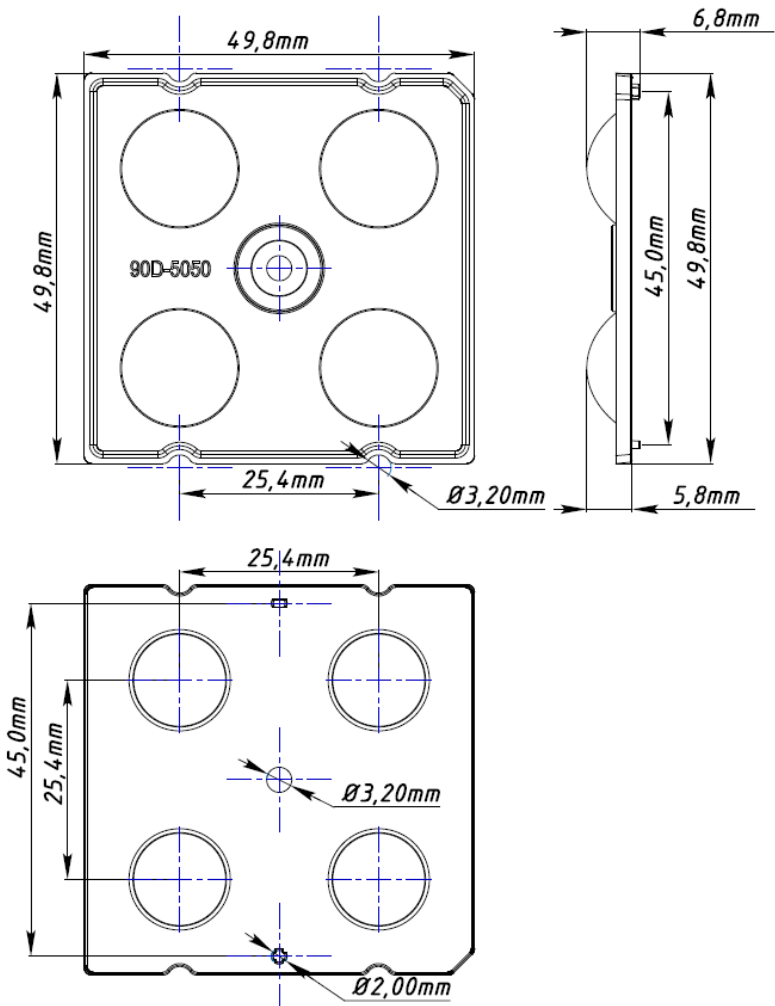
TRN-5050-4H1-30D



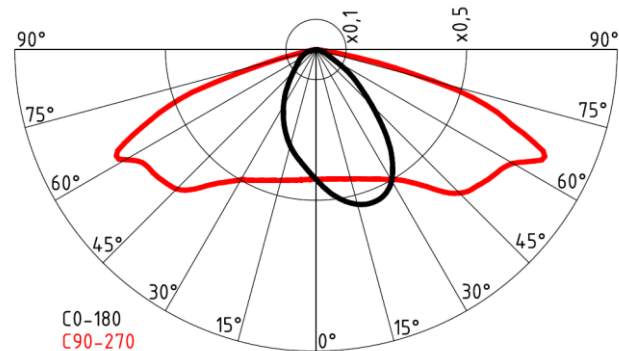
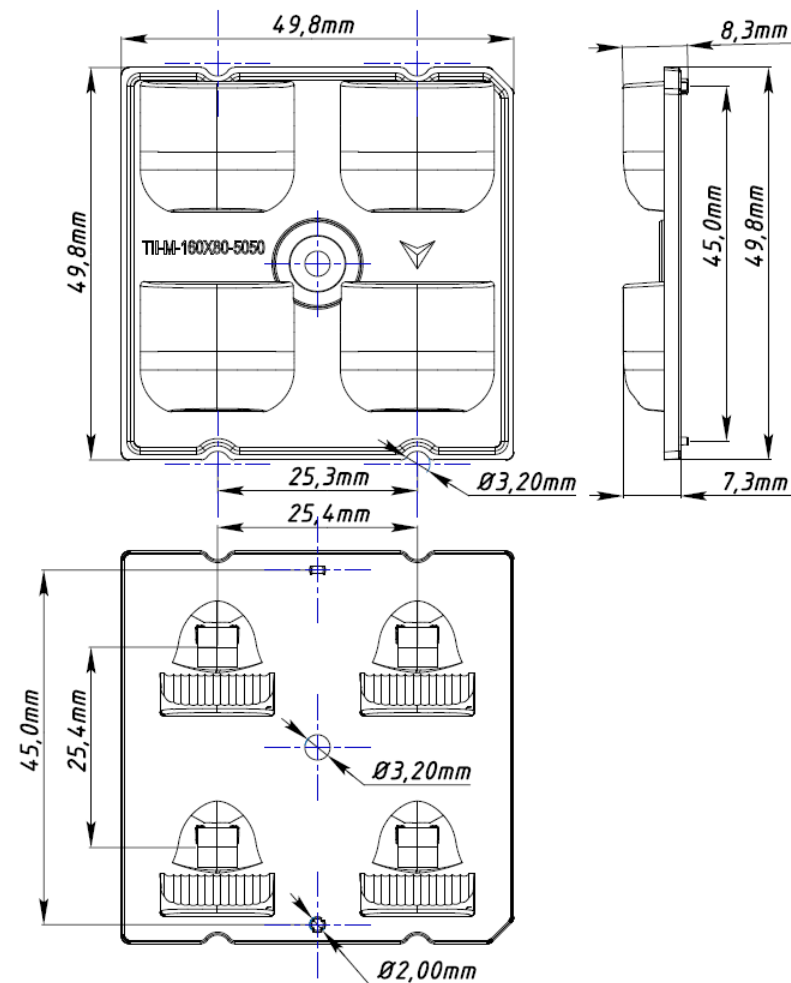
TRN-5050-4H1-T60D



TRN-5050-4H1-T90D

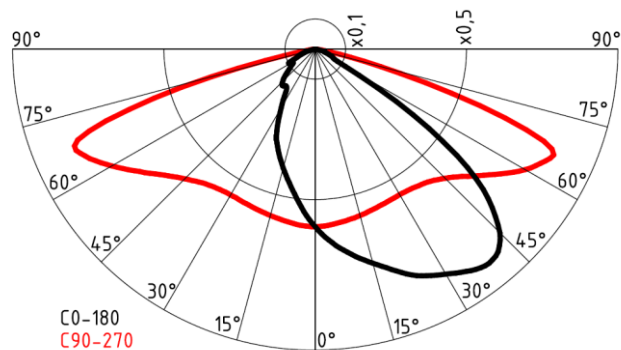
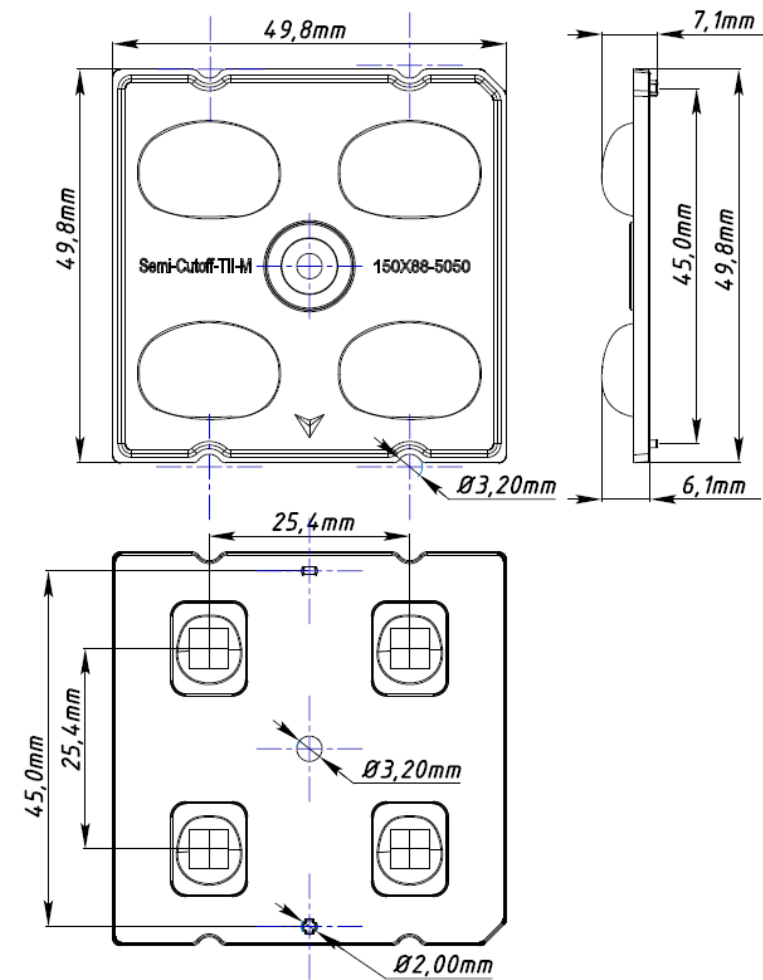


TRN-5050-4H1-T2M (160x80°)



CO-180
C90-270

TRN-5050-4H1-T2M (150x88°)



TRN-5050-4H1-T5

