

Сводный протокол испытаний для линзы 117-52

Параметры испытаний

Входящее напряжение: 220 Вольт

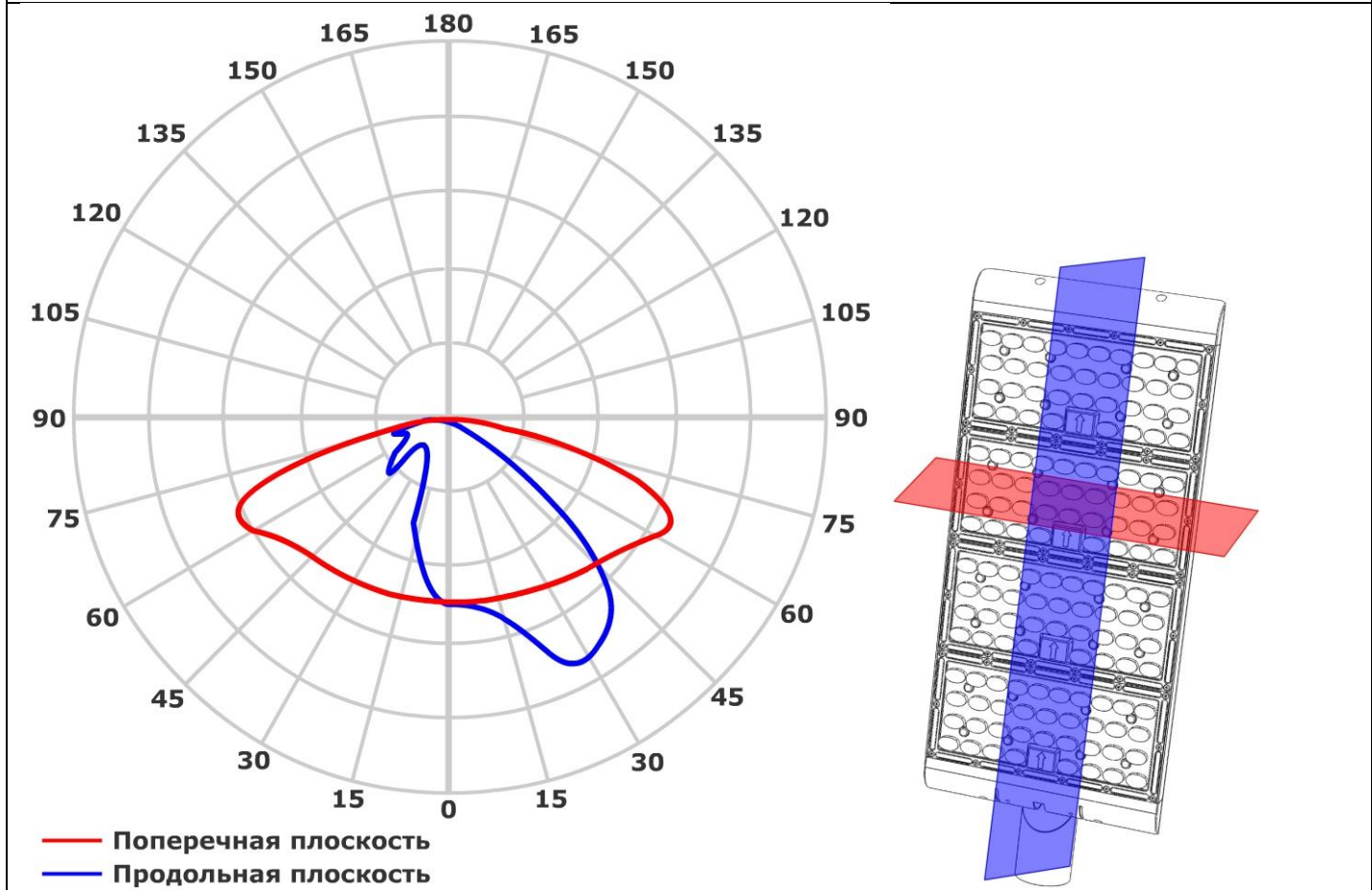
Частота входящей сети: 50 Гц

Сводный результат испытаний

КПД (PF): 0,97

CRI>80,6

Кривая распределения силы света



Наименование	Мощность, Вт.	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Эффективность, лм/Вт	Наличие IES-файла
iStellar Mars 50 65 (117-52)	49,4	6500	7776	157,4	+
iStellar Mars 75 65 (117-52)	74,8	6500	11759	157,2	+
iStellar Mars 100 65 (117-52)	98,9	6500	15587	157,6	+
iStellar Mars 125 65 (117-52)	123,4	6500	19386	157,1	+
iStellar Mars 150 65 (117-52)	150,2	6500	23702	157,8	+
iStellar Mars 175 65 (117-52)	174,6	6500	27465	157,3	+
iStellar Mars 200 65 (117-52)	198,7	6500	31335	157,7	+
iStellar Mars 225 65 (117-52)	224,9	6500	35332	157,1	+

iStellar Mars 250 65 (117-52)	248,9	6500	39276	157,8	+
iStellar Mars 275 65 (117-52)	274,6	6500	43250	157,5	+
iStellar Mars 50 50 (117-52)	49,4	5000	7776	157,4	+
iStellar Mars 75 50 (117-52)	74,8	5000	11759	157,2	+
iStellar Mars 100 50 (117-52)	98,9	5000	15587	157,6	+
iStellar Mars 125 50 (117-52)	123,4	5000	19386	157,1	+
iStellar Mars 150 50 (117-52)	150,2	5000	23702	157,8	+
iStellar Mars 175 50 (117-52)	174,6	5000	27465	157,3	+
iStellar Mars 200 50 (117-52)	198,7	5000	31335	157,7	+
iStellar Mars 225 50 (117-52)	224,9	5000	35332	157,1	+
iStellar Mars 250 50 (117-52)	248,9	5000	39276	157,8	+
iStellar Mars 275 50 (117-52)	274,6	5000	43250	157,5	+
iStellar Mars 50 40 (117-52)	49,4	4000	7776	157,4	+
iStellar Mars 75 40 (117-52)	74,8	4000	11759	157,2	+
iStellar Mars 100 40 (117-52)	98,9	4000	15587	157,6	+
iStellar Mars 125 40 (117-52)	123,4	4000	19386	157,1	+
iStellar Mars 150 40 (117-52)	150,2	4000	23702	157,8	+
iStellar Mars 175 40 (117-52)	174,6	4000	27465	157,3	+
iStellar Mars 200 40 (117-52)	198,7	4000	31335	157,7	+
iStellar Mars 225 40 (117-52)	224,9	4000	35332	157,1	+
iStellar Mars 250 40 (117-52)	248,9	4000	39276	157,8	+
iStellar Mars 275 40 (117-52)	274,6	4000	43250	157,5	+
iStellar Mars 50 35 (117-52)	50,2	3500	7630	152,0	+
iStellar Mars 75 35 (117-52)	74,7	3500	11339	151,8	+
iStellar Mars 100 35 (117-52)	99,2	3500	15088	152,1	+
iStellar Mars 125 35 (117-52)	124,4	3500	18934	152,2	+
iStellar Mars 150 35 (117-52)	148,9	3500	22648	152,1	+
iStellar Mars 175 35 (117-52)	174,9	3500	26550	151,8	+
iStellar Mars 200 35 (117-52)	200,5	3500	30556	152,4	+
iStellar Mars 225 35 (117-52)	224,5	3500	34124	152,0	+
iStellar Mars 250 35 (117-52)	248,8	3500	37842	152,1	+
iStellar Mars 275 35 (117-52)	273,8	3500	41563	151,8	+
iStellar Mars 50 30 (117-52)	49,8	3000	7395	148,5	+
iStellar Mars 75 30 (117-52)	74,9	3000	11108	148,3	+
iStellar Mars 100 30 (117-52)	99,3	3000	14766	148,7	+
iStellar Mars 125 30 (117-52)	123,9	3000	18412	148,6	+
iStellar Mars 150 30 (117-52)	149,4	3000	22186	148,5	+
iStellar Mars 175 30 (117-52)	175,3	3000	26015	148,4	+
iStellar Mars 200 30 (117-52)	198,9	3000	29616	148,9	+
iStellar Mars 225 30 (117-52)	224,6	3000	33331	148,4	+
iStellar Mars 250 30 (117-52)	249,1	3000	37016	148,6	+
iStellar Mars 275 30 (117-52)	276,2	3000	41016	148,5	+
iStellar Mars 50 27 (117-52)	49,5	2700	7088	143,2	+
iStellar Mars 75 27 (117-52)	75,1	2700	10747	143,1	+
iStellar Mars 100 27 (117-52)	101,3	2700	14526	143,4	+
iStellar Mars 125 27 (117-52)	123,8	2700	17753	143,4	+
iStellar Mars 150 27 (117-52)	149,5	2700	21408	143,2	+
iStellar Mars 175 27 (117-52)	174,7	2700	24982	143,0	+
iStellar Mars 200 27 (117-52)	198,2	2700	28442	143,5	+
iStellar Mars 225 27 (117-52)	223,9	2700	32107	143,4	+
iStellar Mars 250 27 (117-52)	249,8	2700	35796	143,3	+
iStellar Mars 275 27 (117-52)	273,9	2700	39195	143,1	+