

## Сводный протокол испытаний для линзы 60

### Параметры испытаний

Входящее напряжение: 220 Вольт

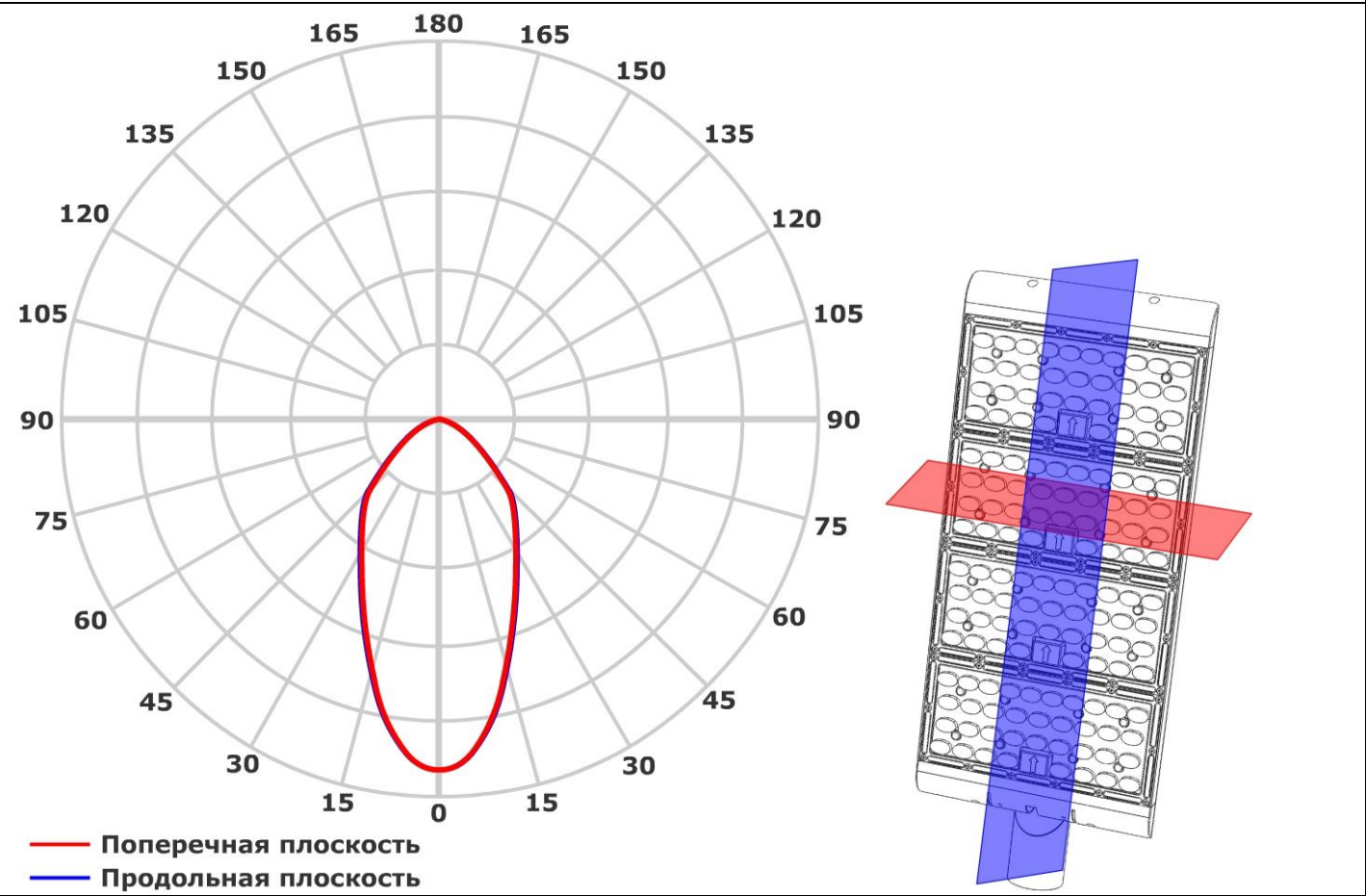
Частота входящей сети: 50 Гц

### 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 (60)	49,2	6500	7587	154,2	+
iStellar Mars 75 65 (60)	75,4	6500	11581	153,6	+
iStellar Mars 100 65 (60)	100,1	6500	15516	155,0	+
iStellar Mars 125 65 (60)	123,9	6500	19155	154,6	+
iStellar Mars 150 65 (60)	148,7	6500	22885	153,9	+
iStellar Mars 175 65 (60)	175,9	6500	27089	154,0	+
iStellar Mars 200 65 (60)	198,5	6500	30708	154,7	+
iStellar Mars 225 65 (60)	225,6	6500	34630	153,5	+

iStellar Mars 250 65 (60)	248,7	6500	38350	154,2	+
iStellar Mars 275 65 (60)	273,2	6500	42209	154,5	+
iStellar Mars 50 50 (60)	49,2	5000	7587	154,2	+
iStellar Mars 75 50 (60)	75,4	5000	11581	153,6	+
iStellar Mars 100 50 (60)	100,1	5000	15516	155,0	+
iStellar Mars 125 50 (60)	123,9	5000	19155	154,6	+
iStellar Mars 150 50 (60)	148,7	5000	22885	153,9	+
iStellar Mars 175 50 (60)	175,9	5000	27089	154,0	+
iStellar Mars 200 50 (60)	198,5	5000	30708	154,7	+
iStellar Mars 225 50 (60)	225,6	5000	34630	153,5	+
iStellar Mars 250 50 (60)	248,7	5000	38350	154,2	+
iStellar Mars 275 50 (60)	273,2	5000	42209	154,5	+
iStellar Mars 50 40 (60)	49,2	4000	7587	154,2	+
iStellar Mars 75 40 (60)	75,4	4000	11581	153,6	+
iStellar Mars 100 40 (60)	100,1	4000	15516	155,0	+
iStellar Mars 125 40 (60)	123,9	4000	19155	154,6	+
iStellar Mars 150 40 (60)	148,7	4000	22885	153,9	+
iStellar Mars 175 40 (60)	175,9	4000	27089	154,0	+
iStellar Mars 200 40 (60)	198,5	4000	30708	154,7	+
iStellar Mars 225 40 (60)	225,6	4000	34630	153,5	+
iStellar Mars 250 40 (60)	248,7	4000	38350	154,2	+
iStellar Mars 275 40 (60)	273,2	4000	42209	154,5	+
iStellar Mars 50 35 (60)	50,2	3500	7480	149,0	+
iStellar Mars 75 35 (60)	74,6	3500	11093	148,7	+
iStellar Mars 100 35 (60)	101,0	3500	15120	149,7	+
iStellar Mars 125 35 (60)	123,4	3500	18399	149,1	+
iStellar Mars 150 35 (60)	150,1	3500	22545	150,2	+
iStellar Mars 175 35 (60)	173,8	3500	25827	148,6	+
iStellar Mars 200 35 (60)	198,3	3500	29507	148,8	+
iStellar Mars 225 35 (60)	223,7	3500	33398	149,3	+
iStellar Mars 250 35 (60)	248,5	3500	36927	148,6	+
iStellar Mars 275 35 (60)	274,8	3500	41165	149,8	+
iStellar Mars 50 30 (60)	48,9	3000	7115	145,5	+
iStellar Mars 75 30 (60)	75,7	3000	10984	145,1	+
iStellar Mars 100 30 (60)	98,7	3000	14302	144,9	+
iStellar Mars 125 30 (60)	123,9	3000	18077	145,9	+
iStellar Mars 150 30 (60)	149,5	3000	21857	146,2	+
iStellar Mars 175 30 (60)	175,3	3000	25383	144,8	+
iStellar Mars 200 30 (60)	198,2	3000	28818	145,4	+
iStellar Mars 225 30 (60)	224,3	3000	32703	145,8	+
iStellar Mars 250 30 (60)	248,4	3000	36068	145,2	+
iStellar Mars 275 30 (60)	275,4	3000	41007	148,9	+
iStellar Mars 50 27 (60)	49,3	2700	6917	140,3	+
iStellar Mars 75 27 (60)	74,7	2700	10428	139,6	+
iStellar Mars 100 27 (60)	99,1	2700	13973	141,0	+
iStellar Mars 125 27 (60)	125,6	2700	17659	140,6	+
iStellar Mars 150 27 (60)	151,4	2700	21211	140,1	+
iStellar Mars 175 27 (60)	174,2	2700	24545	140,9	+
iStellar Mars 200 27 (60)	201,1	2700	28134	139,9	+
iStellar Mars 225 27 (60)	223,8	2700	31623	141,3	+
iStellar Mars 250 27 (60)	247,8	2700	34865	140,7	+
iStellar Mars 275 27 (60)	274,5	2700	38485	140,2	+