

Сводный протокол испытаний для линзы 151-81

Параметры испытаний

Входящее напряжение: 220 Вольт

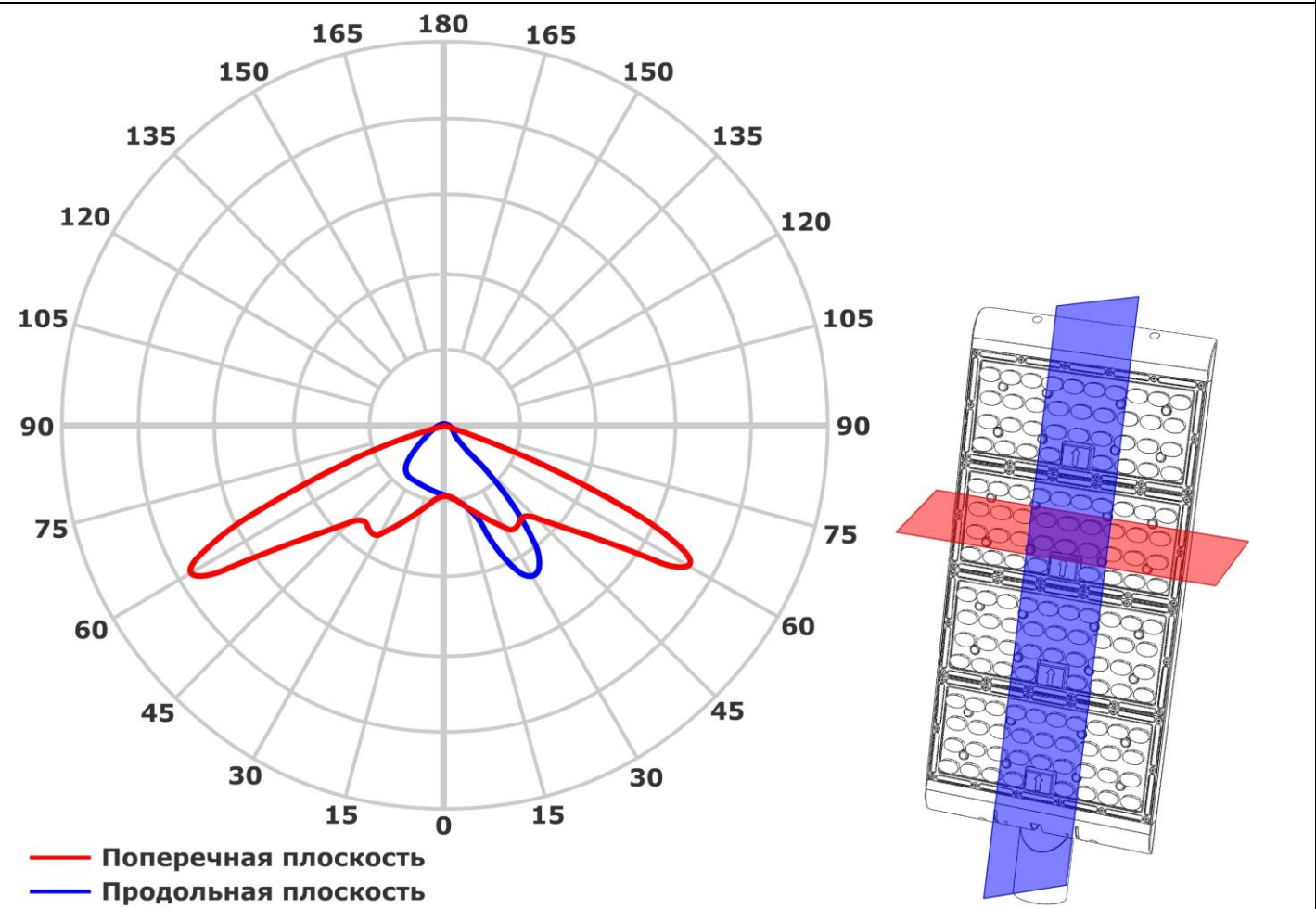
Частота входящей сети: 50 Гц

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 (151-81)	49,6	6500	7624	153,7	+
iStellar Mars 75 65 (151-81)	74,3	6500	11360	152,3	+
iStellar Mars 100 65 (151-81)	98,7	6500	15160	153,6	+
iStellar Mars 125 65 (151-81)	125,2	6500	19393	154,9	+
iStellar Mars 150 65 (151-81)	148,6	6500	22468	151,2	+
iStellar Mars 175 65 (151-81)	174,2	6500	26757	153,6	+
iStellar Mars 200 65 (151-81)	201,2	6500	30623	152,2	+

iStellar Mars 225 65 (151-81)	223,6	6500	34390	153,8	+
iStellar Mars 250 65 (151-81)	248,7	6500	37777	151,9	+
iStellar Mars 275 65 (151-81)	273,9	6500	42208	154,1	+
iStellar Mars 50 50 (151-81)	49,6	5000	7624	153,7	+
iStellar Mars 75 50 (151-81)	74,3	5000	11360	152,3	+
iStellar Mars 100 50 (151-81)	98,7	5000	15160	153,6	+
iStellar Mars 125 50 (151-81)	125,2	5000	19393	154,9	+
iStellar Mars 150 50 (151-81)	148,6	5000	22468	151,2	+
iStellar Mars 175 50 (151-81)	174,2	5000	26757	153,6	+
iStellar Mars 200 50 (151-81)	201,2	5000	30623	152,2	+
iStellar Mars 225 50 (151-81)	223,6	5000	34390	153,8	+
iStellar Mars 250 50 (151-81)	248,7	5000	37777	151,9	+
iStellar Mars 275 50 (151-81)	273,9	5000	42208	154,1	+
iStellar Mars 50 40 (151-81)	49,6	4000	7624	153,7	+
iStellar Mars 75 40 (151-81)	74,3	4000	11360	152,3	+
iStellar Mars 100 40 (151-81)	98,7	4000	15160	153,6	+
iStellar Mars 125 40 (151-81)	125,2	4000	19393	154,9	+
iStellar Mars 150 40 (151-81)	148,6	4000	22468	151,2	+
iStellar Mars 175 40 (151-81)	174,2	4000	26757	153,6	+
iStellar Mars 200 40 (151-81)	201,2	4000	30623	152,2	+
iStellar Mars 225 40 (151-81)	223,6	4000	34390	153,8	+
iStellar Mars 250 40 (151-81)	248,7	4000	37777	151,9	+
iStellar Mars 275 40 (151-81)	273,9	4000	42208	154,1	+
iStellar Mars 50 35 (151-81)	49,2	3500	7159	145,5	+
iStellar Mars 75 35 (151-81)	75,2	3500	10994	146,2	+
iStellar Mars 100 35 (151-81)	100,4	3500	14548	144,9	+
iStellar Mars 125 35 (151-81)	123,8	3500	18025	145,6	+
iStellar Mars 150 35 (151-81)	148,9	3500	21561	144,8	+
iStellar Mars 175 35 (151-81)	175,6	3500	25690	146,3	+
iStellar Mars 200 35 (151-81)	198,4	3500	28808	145,2	+
iStellar Mars 225 35 (151-81)	224,2	3500	32666	145,7	+
iStellar Mars 250 35 (151-81)	248,6	3500	36544	147,0	+
iStellar Mars 275 35 (151-81)	276,0	3500	39992	144,9	+
iStellar Mars 50 30 (151-81)	50,3	3000	7117	141,5	+
iStellar Mars 75 30 (151-81)	74,1	3000	10441	140,9	+
iStellar Mars 100 30 (151-81)	99,6	3000	14153	142,1	+
iStellar Mars 125 30 (151-81)	125,2	3000	17678	141,2	+
iStellar Mars 150 30 (151-81)	148,2	3000	20955	141,4	+
iStellar Mars 175 30 (151-81)	174,2	3000	24702	141,8	+
iStellar Mars 200 30 (151-81)	198,3	3000	28020	141,3	+
iStellar Mars 225 30 (151-81)	223,9	3000	31525	140,8	+
iStellar Mars 250 30 (151-81)	249,8	3000	35397	141,7	+
iStellar Mars 275 30 (151-81)	272,9	3000	38533	141,2	+
iStellar Mars 50 27 (151-81)	49,7	2700	6779	136,4	+
iStellar Mars 75 27 (151-81)	75,3	2700	10233	135,9	+
iStellar Mars 100 27 (151-81)	99,2	2700	13600	137,1	+
iStellar Mars 125 27 (151-81)	123,8	2700	16936	136,8	+
iStellar Mars 150 27 (151-81)	151,2	2700	20578	136,1	+
iStellar Mars 175 27 (151-81)	175,2	2700	23985	136,9	+
iStellar Mars 200 27 (151-81)	198,3	2700	26949	135,9	+
iStellar Mars 225 27 (151-81)	226,3	2700	31003	137,0	+
iStellar Mars 250 27 (151-81)	247,9	2700	33838	136,5	+
iStellar Mars 275 27 (151-81)	274,0	2700	37209	135,8	+