

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Эл. почта: eof@nt-rt.ru || Сайт: https://ekoel.nt-rt.ru/

## ПРАЙС-ЛИСТ

1. Светильники ФОТОН		Цена	W	Lm	Длина	Шир	Выс	кг
<b>1.1. Уличные светильники</b>								
<b>1.1.2. Уличные светильники ФОТОН-СТРИТ, КСС Д, IP67, КЦТ 5000К (3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе)</b>								
	Наименование	РРЦ	W	Lm	Дл	Ш	В	кг
	ФОТОН-СТРИТ-30.5К.Д. IP67-310.ПКП.ЭК.0	5483	30	3900	310	95	120	1,4
	ФОТОН-СТРИТ-30.5К.Д. IP67-310.ПКП.МВ.0	5624	30	3900	310	95	120	1,4
	ФОТОН-СТРИТ-60.5К.Д. IP67-520.ПКП.ЭК.0	7211	60	7800	520	95	120	1,9
	ФОТОН-СТРИТ-60.5К.Д. IP67-520.ПКП.МВ.0	6902	60	7800	520	95	120	2,0
	ФОТОН-СТРИТ-90.5К.Д. IP67-740.ПКП.МВ.0	10154	90	11700	740	95	120	3,0
	ФОТОН-СТРИТ-120.5К.Д. IP67-520.ПКП.ЭК.0	14756	120	15600	520	195	120	4,1
	ФОТОН-СТРИТ-120.5К.Д. IP67-520.ПКП.МВ.0	13802	120	15600	520	195	120	4,0
	ФОТОН-СТРИТ-180.5К.Д. IP67-520.ПКП.ЭК.0	21989	180	23400	520	295	120	6,2
	ФОТОН-СТРИТ-180.5К.Д. IP67-520.ПКП.МВ.0	18607	180	23400	520	295	120	6,0
<b>1.1.3. Уличные светильники -ФОТОН-СТРИТ У КСС Д, IP65, КЦТ 5000К (3000, 4000, 5000К,)</b>								
	ФОТОН-СТРИТ-У-90.5К.Д. IP65-630.ПКП.ЭК.0	12874	90	12150	630	187	150	6,5
	ФОТОН-СТРИТ-У-90.5К.Д. IP65-430.ПКП.ЭК.0	12488	90	10518	430	230	160	3,8
<b>1.1.4. Уличные светильники ФОТОН-СТРИТ, КСС Ш, IP67, КЦТ 5000К (3000, 4000, 6000 К)</b>								
	ФОТОН-СТРИТ-20.5К.Ш. IP67-310.0.ЭК.0	5 387	20	2760	310	95	130	14
	ФОТОН-СТРИТ-55.5К.Ш. IP67-520.0.ЭК.0	6 957	53	7314	520	95	130	1,9
	ФОТОН-СТРИТ-80.5К.Ш. IP67-720.0.МВ.0	9 879	80	11040	720	95	130	3,3
	ФОТОН-СТРИТ-110.5К.Ш. IP67-520.0.ЭК.0	14 007	106	14628	520	195	130	4,4
	ФОТОН-СТРИТ-110.5К.Ш. IP67-520.0.МВ.0	12 504	106	14628	520	195	130	4,4
	ФОТОН-СТРИТ-165.5К.Ш. IP67-520.0.ЭК.0	20 958	160	21942	520	295	130	6,3
	ФОТОН-СТРИТ-165.5К.Ш. IP67-520.0.МВ.0	17 218	160	21942	520	295	130	6
	ФОТОН-СТРИТ-50.5К.Ш. IP67-360.0.ЭК.0	6936	50	7200	360	95	130	1,5
	ФОТОН-СТРИТ-50.5К.Ш. IP67-360.0.МВ.0	7820	50	7200	360	95	130	1,5
	ФОТОН-СТРИТ-70.5К.Ш. IP67-360.0.МВ.0	8531	70	9800	360	95	130	1,5
	ФОТОН-СТРИТ-100.5К.Ш. IP67-650.0.МВ.0	10077	100	14400	650	95	130	2
	ФОТОН-СТРИТ-150.5К.Ш. IP67-890.0.МВ.0	14438	150	21000	890	95	130	3,4
	ФОТОН-СТРИТ-200.5К.Ш. IP67-650.0.МВ.0	21113	200	28000	650	195	130	4,5
	Кронштейн с изменяемым углом наклона	1100	-	-	345	92	90	0,9
<b>1.1.5. Уличные светильники -ФОТОН-ОПТИМА КСС Ш, IP66, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе</b>								
			W	Lm	Дл	Ш	В	кг
	ФОТОН-ОПТИМА-50.5К.Ш. IP66-505УС.3С.МВ.0	15968	50	6500	505	210	90	3,8
	ФОТОН-ОПТИМА-80.5К.Ш. IP66-680УС.3С.МВ.0	19642	80	10400	680	305	185	5,7
	ФОТОН-ОПТИМА-100.5К.Ш. IP66-680УС.3С.МВ.0	23647	100	13000	680	305	185	5,7
	ФОТОН-ОПТИМА-120.5К.Ш. IP66-680УС.3С.МВ.0	25374	120	15600	680	305	185	5,7
	ФОТОН-ОПТИМА-150.5К.Ш. IP66-915УС.3С.МВ.0	33207	150	19500	915	415	200	11,5
	ФОТОН-ОПТИМА-180.5К.Ш. IP66-915УС.3С.МВ.0	34377	180	23400	915	415	200	11,5
	ФОТОН-ОПТИМА-200.5К.Ш. IP66-915УС.3С.МВ.0		200	26000	915	415	200	11,5
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-40.5К.Ш. IP66-570GD.3С.МВ.0	19698	40	5200	570	246	120	4,2
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-60.5К.Ш. IP66-570GD.3С.МВ.0	20168	60	7800	570	246	120	4,2
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-80.5К.Ш. IP66-717GD.3С.МВ.0	27290	80	10400	717	320	130	8,1
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-100.5К.Ш. IP66-717GD.3С.МВ.0	28158	100	13000	717	320	130	8,1
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-120.5К.Ш. IP66-865GD.3С.МВ.0		120	15600	865	390	160	14,0
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-150.5К.Ш. IP66-865GD.3С.МВ.0		150	19500	865	390	160	14,0
	ФОТОН-ОПТИМА 1047-200.5К.Ш. IP66-865GD.3С.МВ.0		200	26000	865	390	160	14,0
	ФОТОН-ОПТИМА 1053-40.5К.Ш. IP66-480GD.3С.МВ.0		40	5200	480	230	110	5,5
	ФОТОН-ОПТИМА 1053-60.5К.Ш. IP66-480GD.3С.МВ.0	24114	60	7800	480	230	110	5,5
	ФОТОН-ОПТИМА 1053-80.5К.Ш. IP66-617GD.3С.МВ.0	26329	80	10400	617	265	120	6,5
	ФОТОН-ОПТИМА 1053-100.5К.Ш. IP66-617GD.3С.МВ.0	27290	100	13000	617	265	120	6,5
	ФОТОН-ОПТИМА 1053-120.5К.Ш. IP66-617GD.3С.МВ.0		120	15600	617	265	120	6,5
	NEMA SOCKET 7 pin (розетка с заглушкой)	1270						
<b>1.2 Промышленные светильники</b>								
<b>1.2.1. Промышленные светильники ФОТОН-ОМЕГА, КСС Д, IP67, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе, OSRAM 2835</b>								
	Наименование		W	Lm	Дл	Ш	В	кг
	ФОТОН-ОМЕГА-30.5К.Д. IP67-320.ПКП.ЭК.0	5495	30	3838	320	96	135	1,4
	ФОТОН-ОМЕГА-30.5К.Д. IP67-320.ПКП.МВ.0	5474	30	3838	320	96	135	1,4
	ФОТОН-ОМЕГА-60.5К.Д. IP67-520.ПКП.ЭК.0	6893	60	7740	520	96	135	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-60.5К.Д. IP67-520.ПКП.МВ.0	6958	60	7740	520	96	135	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-90.5К.Д. IP67-780.ПКП.МВ.0	8652	90	11577	780	96	135	3,2
	ФОТОН-ОМЕГА-120.5К.Д. IP67-520.ПКП.ЭК.0	13556	120	15480	520	195	135	4,3

	ФОТОН-ОМЕГА-120.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0	11926	120	15480	520	195	135	4,3
	ФОТОН-ОМЕГА-180.5К.Д.ИР67-520.ПКП.ЭК.0	19888	180	23155	520	295	135	6,2
	ФОТОН-ОМЕГА-180.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0	16139	180	23155	520	295	135	6,2
	ФОТОН-ОМЕГА-240.5К.Д.ИР67-520.ПКП.ЭК.0	26062	240	30894	520	395	135	7,3
	ФОТОН-ОМЕГА-240.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0	23002	240	30894	520	395	135	7,3
	ФОТОН-ОМЕГА-240.5К.Д.ИР67-1040.ПКП.ЭК.0	25801	240	30894	1040	195	135	7,1
	ФОТОН-ОМЕГА-240.5К.Д.ИР67-1040.ПКП.МВ.0	22772	240	30894	1040	195	135	7,1
	ФОТОН-ОМЕГА-270.5К.Д.ИР67-780.ПКП.ЭК.0	30960	270	34796	780	295	135	10,5
	ФОТОН-ОМЕГА-270.5К.Д.ИР67-780.ПКП.МВ.0	25389	270	34796	780	295	135	10,5
	ФОТОН-ОМЕГА-300.5К.Д.ИР67-520.ПКП.ЭК.0	35428	300	38634	520	495	135	11,0
	ФОТОН-ОМЕГА-300.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0	33063	300	38634	520	495	135	11,0
	ФОТОН-ОМЕГА-360.5К.Д.ИР67-520.ПКП.ЭК.0		360	46373	520	595	135	11,8
	ФОТОН-ОМЕГА-360.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0		360	46373	520	595	135	11,8
	ФОТОН-ОМЕГА-420.5К.Д.ИР67-520.ПКП.ЭК.0		420	54113	520	695	135	13,6
	ФОТОН-ОМЕГА-420.5К.Д.ИР67-520.ПКП.МВ.0		420	54113	520	695	135	13,6
	ФОТОН-ОМЕГА-480.5К.Д.ИР67-1040.ПКП.ЭК.0		480	61789	1040	395	135	15,6
	ФОТОН-ОМЕГА-480.5К.Д.ИР67-1040.ПКП.МВ.0		480	61789	1040	395	135	15,6
	ФОТОН-ОМЕГА-540.5К.Д.ИР67-780.ПКП.ЭК.0		540	69528	780	595	135	19,8
	ФОТОН-ОМЕГА-540.5К.Д.ИР67-780.ПКП.МВ.0		540	69528	780	595	135	19,8
<b>1.2.2. Промышленные светильники. Серия ФОТОН-ОМЕГА КСС: К30, Г60, Г90 - выбрать при заказе, IP67, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе, OSRAM 2835 05W</b>								
	ФОТОН-ОМЕГА-55.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0	8052	53	7272	520	95	150	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-80.5К.(30,60,90).ИР67-780.0.МВ.0	10526	80	11200	780	95	150	3,2
	ФОТОН-ОМЕГА-110.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0	15585	106	14840	520	195	150	4,3
	ФОТОН-ОМЕГА-110.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.МВ.0	13948	106	14840	520	195	150	4,3
	ФОТОН-ОМЕГА-110.5К.(30,60,90).ИР67-1040.0.ЭК.0	12553	106	14840	1040	95	150	3,9
	ФОТОН-ОМЕГА-160.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0	22763	160	22260	520	295	150	6,2
	ФОТОН-ОМЕГА-160.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.МВ.0	18542	160	22260	520	295	150	6,2
	ФОТОН-ОМЕГА-160.5К.(30,60,90).ИР67-780.0.МВ.0	16688	160	22260	780	195	150	6,4
	ФОТОН-ОМЕГА-210.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0	29823	210	29680	520	395	150	7,3
	ФОТОН-ОМЕГА-210.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.МВ.0	24567	210	29680	520	395	150	7,3
	ФОТОН-ОМЕГА-210.5К.(30,60,90).ИР67-1040.0.ЭК.0	22111	210	29680	1040	195	150	7,3
	ФОТОН-ОМЕГА-240.5К.(30,60,90).ИР67-780.0.ЭК.0		240	33320	780	295	150	10,5
	ФОТОН-ОМЕГА-260.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		260	37100	520	495	150	11
	ФОТОН-ОМЕГА-260.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.МВ.0	30840	260	37100	520	495	150	11
	ФОТОН-ОМЕГА-320.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		320	44520	520	595	150	12,2
	ФОТОН-ОМЕГА-320.5К.(30,60,90).ИР67-1040.0.ЭК.0		320	44520	1040	295	150	13
	ФОТОН-ОМЕГА-370.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		370	51940	520	695	150	14,2
	ФОТОН-ОМЕГА-420.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		420	59360	520	795	150	16,6
	ФОТОН-ОМЕГА-420.5К.(30,60,90).ИР67-1040.0.ЭК.0		420	59360	1040	395	150	17
	ФОТОН-ОМЕГА-470.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		470	66780	520	895	150	18
	ФОТОН-ОМЕГА-530.5К.(30,60,90).ИР67-520.0.ЭК.0		530	74200	520	995	150	20
	ФОТОН-ОМЕГА-530.5К.(30,60,90).ИР67-1040.0.ЭК.0		530	74200	1040	495	150	21
<b>1.2.3. Промышленные светильники. Серия ФОТОН-ОМЕГА КСС: К30, Г60, Г70х30, Г90, Д120 - выбрать при заказе, IP67, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе, OSRAM DURIS S5</b>								
	ФОТОН-ОМЕГА-50.5К.(30,60,90,120).ИР67-360.0.ЭК.0	7009	50	7270	360	95	150	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-50.5К.(30,60,90,120).ИР67-360.0.МВ.0	6696	50	7270	360	95	150	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-70.5К.(30,60,90,120).ИР67-360.0.МВ.0	6882	70	11600	360	95	150	1,9
	ФОТОН-ОМЕГА-80.5К.(30,60,90,120).ИР67-650.0.МВ.0	10381	80	14500	650	95	150	2,2
	ФОТОН-ОМЕГА-100.5К.(30,60,90,120).ИР67-650.0.МВ.0	10876	100	14500	650	95	150	2,2
	ФОТОН-ОМЕГА-150.5К.(30,60,90,120).ИР67-820.0.МВ.0	14704	150	21700	820	95	150	3,4
	ФОТОН-ОМЕГА-200.5К.(30,60,90,120).ИР67-650.0.МВ.0	21564	200	29000	650	195	150	4,5
	ФОТОН-ОМЕГА-300.5К.(30,60,90,120).ИР67-820.0.МВ.0	29449	300	43500	650	195	150	7
	ФОТОН-ОМЕГА-400.5К.(30,60,90,120).ИР67-650.0.МВ.0	42879	400	58000	650	395	150	9
	ФОТОН-ОМЕГА-750.5К.(30,60,90,120).ИР67-820.0.МВ.0	72025	750	108750	820	495	150	17
<b>1.2.4. Крепление ЛИРА для ФОТОН-ОМЕГА</b>								
		517						
		732						
		930						
<b>1.2.5. Промышленные светильники. Серия ФОТОН-ПРОМ КСС: 30, 60, 70х30, Г90, Д - выбрать при заказе, IP65, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе, OSRAM 05W</b>								
	<b>Рассеиватель полистирол прозр. микропризма</b>							
	ФОТОН-ПРОМ-10.4К.Д.ИР65-330.ПСП.ЭК.0	2548	13	1638	330	61	66	0,5
	ФОТОН-ПРОМ-20.4К.Д.ИР65-430.ПСП.ЭК.0	3340	20	2800	430	61	66	1
	ФОТОН-ПРОМ-20.4К.Д.ИР65-585.ПСП.ЭК.0	3777	22	2772	586	61	66	1
	ФОТОН-ПРОМ-40.4К.Д.ИР65-1106.ПСП.ЭК.0	4879	40	4876	1106	61	66	2
	ФОТОН-ПРОМ-40S.4К.Д.ИР65-585.ПСП.ЭК.0	3160	40	4876	586	61	66	1
	ФОТОН-ПРОМ-40.4К.Д.ИР65-830.ПСП.ЭК.0	4043	40	5480	830	61	66	1
	ФОТОН-ПРОМ-65.4К.Д.ИР65-1692.ПСП.ЭК.0	8219	65	8520	1692	61	66	2,5
	ФОТОН-ПРОМ-80.4К.Д.ИР65-1106.ПСП.ЭК.0	6567	82	9150	1106	61	66	2
	<b>Рассеиватель поликарбонат прозрачный</b>							
	ФОТОН-ПРОМ-30.4К.Д.ИР65-430.ПКП.ЭК.0	3 061	30	3906	430	61	66	0,7
	ФОТОН-ПРОМ-30.4К.(30,60,30x90,90).ИР65-430.ПКП.ЭК.0	3 514	30	3515	430	61	66	0,7
	ФОТОН-ПРОМ-60.4К.Д.ИР65-430.ПКП.ЭК.0	6 882	60	7812	430	127	66	2
	ФОТОН-ПРОМ-60.4К.(30,60,30x90,90).ИР65-430.ПКП.ЭК.0	6 986	60	7812	430	127	66	2
	ФОТОН-ПРОМ-60.4К.Д.ИР65-830.ПКП.ЭК.0	6 224	60	7812	830	61	66	1,85

		ФОТОН-ПРОМ-60.4К.(30,60,30x90,90).IP65-830.ПКП.ЭК.0	8 478	60	7030	830	61	66	1,85
		ФОТОН-ПРОМ-90.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	10 220	96	12096	430	193	150	3,7
		ФОТОН-ПРОМ-90.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	11 208	96	10886	430	193	150	3,7
		ФОТОН-ПРОМ-120.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	12 366	124	15624	430	259	150	4,4
		ФОТОН-ПРОМ-120.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	13 834	124	14061	430	259	150	4,4
		ФОТОН-ПРОМ-120.4К.Д.IP65-830.ПКП.ЭК.0	12 353	124	15624	800	127	150	4,2
		ФОТОН-ПРОМ-120.4К.(30,60,30x90,90).IP65-830.ПКП.ЭК.0	16 736	124	15624	800	127	150	4,2
		ФОТОН-ПРОМ-150.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	15 181	155	19530	430	325	150	5
		ФОТОН-ПРОМ-150.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	17 340	155	17577	430	325	150	5
		ФОТОН-ПРОМ-180.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	20 874	185	23436	430	391	150	6,5
		ФОТОН-ПРОМ-180.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	20 749	185	21090	430	391	150	6,5
		ФОТОН-ПРОМ-210.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	21 146	215	27342	430	457	150	7,3
		ФОТОН-ПРОМ-210.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	24 168	215	24607	430	457	150	7,3
		ФОТОН-ПРОМ-240.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	24 215	245	31250	430	523	150	8,1
		ФОТОН-ПРОМ-240.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	27 669	245	28120	430	523	150	8,1
		ФОТОН-ПРОМ-270.4К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	27 260	275	35154	430	589	150	9
		ФОТОН-ПРОМ-270.4К.(30,60,30x90,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	31 145	275	31638	430	589	150	9
		БАП (блок аварийного питания)	3700						
		время работы в аварийном режиме до 3-х часов.							
		<b>1.2.6. Промышленные взрывозащищенные светильники. ФОТОН-ПРОМ-Ех IP67</b>							
		ЛЮКС-ПРО-17-Ех 1ExdIICT6	28575	31	3 000	195	195	230	3,5
		ЛЮКС-ПРО-25-Ех 1ExdIICT6	28575	41	3 950	195	195	230	3,5
		ФОТОН-ПРОМ-120x1-Эх nR II T6 Gb / Ex tc IIIC T67C Dc X	15170	48	6 160	830	61	150	1,6
		ФОТОН-ПРОМ-120x2-Эх nR II T6 Gb / Ex tc IIIC T67C Dc X	23338	96	12 320	830	127	150	3,7
		ФОТОН-ПРОМ-120x3-Эх nR II T6 Gb / Ex tc IIIC T67C Dc X	33316	144	18 480	830	193	150	5,3
		ФОТОН-ПРОМ-120x4-Эх nR II T6 Gb / Ex tc IIIC T67C Dc X	38310	192	24 640	830	259	150	6,9
		ФОТОН-ПРОМ-120x5-Эх nR II T6 Gb / Ex tc IIIC T67C Dc X	54568	240	30 800	830	325	150	8,5
		<b>1.2.7. Промышленные светильники. ФОТОН-ПРОМ-АЗС IP67</b>							
		ФОТОН-АЗС-80.5К.Г60.IP67-345.СС.MW.0	19623	81	9280	345	345	90	3
		ФОТОН-АЗС-90.5К.Д.IP67-425.0.MW.0	15786	90	11577	425	425	70	3
		ФОТОН-АЗС-120.5К.Д.IP67-425.0.MW.0	18189	120	15500	425	425	70	3
		ФОТОН-АЗС-150.5К.Д.IP67-620.0.MW.0	19175	150	19295	620	425	90	5
		ФОТОН-АЗС-145.5К.Д.IP67-600.0.MW.0	18176	144	18750	600	420	100	6,6
		<b>1.2.8. Промышленные светильники. Серия ФОТОН-АРКТИК КСС: Д, IP65, КЦТ 3000, 4000, 5000 К - указывается при заказе, OSRAM 05W</b>							
		ФОТОН-АРКТИК-30.5К.Д.IP65-1260.ПСП.ЭК.0	2565	30		1260	135	105	1,1
		ФОТОН-АРКТИК-30.5К.Д.IP65-1260.ПСО.ЭК.0	2598	30	3100	1260	135	105	1,1
		ФОТОН-АРКТИК-40.5К.Д.IP65-1260.ПСП.ЭК.0	3076	40	4450	1260	135	105	1,1
		ФОТОН-АРКТИК-40.5К.Д.IP65-1260.ПСО.ЭК.0	3275	40	4005	1260	135	105	1,1
		ФОТОН-АРКТИК-60.5К.Д.IP65-1260.ПСП.ЭК.0	4900	60	7200	1260	135	105	1,1
		ФОТОН-АРКТИК-60.5К.Д.IP65-1260.ПСО.ЭК.0	5101	60	6480	1260	135	105	1,1
		<b>1.3. Прожекторы. ФОТОН-ПРОЖЕКТОР-Т 600 КСС: К30, Г60 или Г90, Асимметрик, IP66 &amp; IK10</b>							
		ФОТОН-ПРОЖЕКТОР Т600-240.5К.Г90.IP67-344.0.MW.0		240	40 800	344	238	184	6,1
		ФОТОН-ПРОЖЕКТОР Т600-300.5К.Г90.IP67-344.0.MW.0		300	48 000	344	238	184	6,6
		комплект крепления для Т 600-2							
		комплект крепления для Т 600-3							
		<b>1.4. Линейные светильники</b>							
		<b>1.4.1. Линейные светильники</b>							
				<b>W</b>	<b>Lm</b>	<b>Дл</b>	<b>Ш</b>	<b>В</b>	<b>кг</b>
		ФОТОН-ЛИНИЯ 1-10.4К.Д.IP40-500.ПКО.ЭК.SW основной	1607	12	1100	460	35	57	0,2
		ФОТОН-ЛИНИЯ 1-10.4К.Д.IP40-500.ПКО.ЭК.С проходной	1496	12	1100	460	35	57	0,2
		ФОТОН-ЛИНИЯ 1-25.4К.Д.IP40-1000.ПКО.ЭК.SW основной	2338	24	2213	960	35	57	0,4
		ФОТОН-ЛИНИЯ 1-25.4К.Д.IP40-1000.ПКО.ЭК.С проходной	2358	24	2213	960	35	57	0,4
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-20.5К.Д.IP65-500.ПКО.ЭК.0	3147	18	1725	500	76	76	0,5
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-20.5К.Д.IP65-500.ПКО.ЭК.БАП	4677	18	1725	500	76	76	0,6
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-40.5К.Д.IP65-1000.ПКО.ЭК.0	3654	37	3445	1000	76	76	1,1
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-40.5К.Д.IP65-1000.ПКО.ЭК.БАП	5184	37	3445	1000	76	76	1,2
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-60.5К.Д.IP65-1000.ПКО.ЭК.0	5154	60	5900	1000	76	76	1,7
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-60.5К.Д.IP65-1000.ПКО.ЭК.БАП	8028	60	5900	1000	76	76	1,7
		ФОТОН-ЛИНИЯ 2-60.5К.Д.IP65-1500.ПКО.ЭК.0	5700	60	5900	1500	76	76	1,7
		<b>Линейные светильники Серия ФОТОН-ЛИНИЯ 4: КСС: 15x110 (maxi-wg), 30, 30x90, 60, 90, 120 (Ledil), выбрать при заказе, IP65, КЦТ: 3000, 4000, 5000,6000 К- выбрать при заказе.</b>							
нов		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-10.5К.Д.IP65-300.ПСП.ЭК.0	3073	10	1340	300	58	97	0,3
нов		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-20.5К.Д.IP65-300.ПСП.ЭК.0	3175	20	2520	300	58	97	0,3
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-30.5К.Д.IP65-430.ПКП.ЭК.0	3269	30	3600	430	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-30.5К.(30,60,90).IP65-430.ПКП.ЭК.0	4054	30	3600	430	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-30.5К.(15x110).IP65-430.ПКП.ЭК.0	4359	30	3600	430	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-50.5К.Д.IP65-800.ПКП.ЭК.0	5999	50	6300	810	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-50.5К.(30,60,90).IP65-800.ПКП.ЭК.0	7426	50	6300	810	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-50.5К.(15x110).IP65-800.ПКП.ЭК.0	11844	50	6300	810	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-100.5К.Д.IP65-1500.ПКП.ЭК.0	12891	100	12600	1570	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-100.5К.(30,60,90).IP65-1500.ПКП.ЭК.0	15869	100	12600	1570	58	97	
		ФОТОН-ЛИНИЯ 4-100.5К.(15x110).IP65-1500.ПКП.ЭК.0	16510	100	12600	1570	58	97	

<b>Линейные светильники Серия ФОТОН-ЛИНИЯ 5: КССД 120 град., IP65, КЦТ: 3000, 4000, 5000, 6000 К, синий, красный - выбрать при заказе, питание 24 В, 220 В</b>								
	ФОТОН-ЛИНИЯ 5- 12.blue.Д. IP65-800.ПКО.0.24V	3655	12		800	20	10	
	ФОТОН-ЛИНИЯ 5- 14.blue.Д. IP65-1000.ПКО.0.24V	4418	14		1000	20	10	
	ФОТОН-ЛИНИЯ 5-10.white.Д. IP65-1000.ПКО.0.220V	4418	10		1000	20	10	
	ФОТОН-ЛИНИЯ 5-10.red.Д. IP65-1000.ПКО.0.220V	4418	10		1000	20	10	
<b>Линейные светильники Серия ФОТОН-ИНТЕРЬЕР : КСС 120 IP40 или IP65-выбрать при заказе, КЦТ: 3000, 4000, 5000, 6000 К- выбрать при заказе.</b>								
			<b>W</b>	<b>Lm</b>	<b>Дл</b>	<b>Ш</b>	<b>В</b>	<b>кг</b>
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-10.4К.Д. IP65-352.ПСП.ЭК.0	2925	10	1 254	352	159	45	1
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-20.4К.Д. IP65-612.ПСП.ЭК.0	3175	20	2 259	612	159	45	1,3
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-20S.4К.Д. IP65-352.ПСП.ЭК.0	2980	20	2 259	352	159	45	1
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-30.4К.Д. IP65-352.ПСП.ЭК.0	3021	30	3 240	352	159	45	1
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-40.4К.Д. IP65-1132.ПСП.ЭК.0	6212	40	4 825	1132	159	45	2,5
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-40S.4К.Д. IP65-612.ПСП.ЭК.0	4293	40	4 540	612	159	45	1,3
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-50.4К.Д. IP65-1398.ПСП.ЭК.0	7676	50	6 095	1398	159	45	3,1
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-65.4К.Д. IP65-1622.ПСП.ЭК.0	7977	65	7 475	1652	159	45	3,7
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-65s.4К.Д. IP65-612.ПСП.ЭК.0	5767	65	7 237	612	159	45	1,3
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2-70.4К.Д. IP65-1132.ПСП.ЭК.0	7339	70	8 029	1132	159	45	2,5
						159	45	
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2 Н60-20.4К.Д. IP65-450.ПСП.ЭК.0	3567	20	2 700	450	159	45	1,2
	ФОТОН-ИНТЕРЬЕР v2 Н120-40.4К.Д. IP65-850.ПСП.ЭК.0	4836	40	5 480	850	159	45	2,5
	БАП -Блок Аварийного Питания	3700						
<b>1.5. Офисные светильники ФОТОН-ОФИС, КСС Д, КЦТ 4000К (3000, 5000, 6000 на заказ)</b>								
<b>1.5.1. Офисные светильники ФОТОН-ОФИС, корпус IP40 (металлич. корпус)</b>								
	ФОТОН-ОФИС v2 УФ-35.4К.Д. IP40-595x595.ПСП.ЭК.УФ	20625	36/18	4450	595	595	50	4,85
	ФОТОН-ОФИС v2-10.4К.Д. IP40-595x120.ПСП.ЭК.0		10	1 226	595	120	40	1,0
	ФОТОН-ОФИС v2-10.4К.Д. IP40-595x120.ПСО.ЭК.0		10	1160	595	120	40	1,0
	ФОТОН-ОФИС v2-20.4К.Д. IP40-595x295.ПСП.ЭК.0	2760	19	2 330	595	295	40	1,2
	ФОТОН-ОФИС v2-20.4К.Д. IP40-595x295.ПСО.ЭК.0	2948	19	2200	595	295	40	1,2
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP40-595x595.ПСП.ЭК.0	3586	35	4 960	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP40-595x595.ПСО.ЭК.0	3762	35	4 460	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP40-1200x180.ПСП.ЭК.0	3873	35	4 280	1200	180	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP40-1200x180.ПСО.ЭК.0	3572	35	4 065	1200	180	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP40-595x595.ПСП.ЭК.0	3572	40	4 810	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP40-595x595.ПСО.ЭК.0	3767	40	4570	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP40-1200x180.ПСП.ЭК.0	3572	40	4 810	1200	180	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP40-1200x180.ПСО.ЭК.0	3767	40	4570	1200	180	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-45.4К.Д. IP40-595x595.ПСП.ЭК.0	4315	45	5 315	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-45.4К.Д. IP40-595x595.ПСО.ЭК.0	4503	45	5 050	595	595	40	3,4
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP40-595x595.ПСП.ЭК.0	4779	58	7 110	595	595	40	3,6
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP40-595x595.ПСО.ЭК.0	4967	58	6 755	595	595	40	3,6
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP40-1200x180.ПСП.ЭК.0	4779	58	7 110	1200	180	40	3,6
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP40-1200x180.ПСО.ЭК.0	4967	58	6 755	1200	180	40	3,6
	БАП	1630						
<b>1.5.2. Офисные светильники влагозащищённые с защитой IP 54 (металлич. корпус)</b>								
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP54-595x595.ПСП.ЭК.0	4982	37	4 450	595	595	40	3,5
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP54-595x595.ПСО.ЭК.0	5194	37	4 220	595	595	40	3,5
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP54-595x595.ПСП.ЭК.0	4982	40	4 810	595	595	40	3,5
	ФОТОН-ОФИС v2-40.4К.Д. IP54-595x595.ПСО.ЭК.0	5430	40	4570	595	595	40	3,5
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP54-595x595.ПСП.ЭК.0	5972	58	7 110	595	595	40	3,7
	ФОТОН-ОФИС v2-60.4К.Д. IP54-595x595.ПСО.ЭК.0	6184	58	6 755	595	595	40	3,7
<b>1.5.3. Офисные светильники влагозащищённые с защитой IP65 (пластиковый корпус)</b>								
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP65-595x595.ПСП.ЭК. PL	2 517	37	4 450	595	595	50	0,9
	ФОТОН-ОФИС v2-35.4К.Д. IP65-595x595.ПСО.ЭК. PL	2562	37	4 220	595	595	50	0,9
<b>1.7. Светильники LP офисные и Панели ультратонкие 588*588*10 мм (гарантия 2 года)</b>								
<b>1.7.1. Офисные светильники 595*595*18 мм</b>								
		1147	36	3200	595	595	18	
		1313	36	3200	595	595	18	
		1358	36	3200	595	595	18	
		1358	36	3200	595	595	18	
		2164	36	3400	595	595	18	
		2164	36	3400	595	595	18	
		2164	36	3400	595	595	18	
		2164	36	3400	595	595	18	
<b>1.7.2. Панели ультратонкие 588*588*10 мм</b>								
		2210	40	3000	600	600	10	
		3451	40	3600	588	588	10	
		3451	40	3600	588	588	10	
<b>1.7.3. Светильники ЖКХ (гарантия 2 года)</b>								
		495	8	560	135	135	50	
		554	12	840	135	135	50	
		495	8	560	165	80	50	
		554	12	840	165	80	50	

<b>1.8. Светильники ФОТОН-ПАРК</b>								
<b>1.8.1 Светильники ФОТОН-ПАРК 1 сечение 100x100 мм, высота 2-5м. КСС ШБ2, КЦТ 3000, 4000, 5000К-выбрать при заказе</b>								
	ФОТОН-ПАРК 1-1-30.4К.Ш.ІР67-3000.0.МW.0	61139	30	4400	100(590)	100	3 000	24
	ФОТОН-ПАРК 1-1-30.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	68294	30	4400	100(590)	100	4 000	28
	ФОТОН-ПАРК 1-1-50.4К.Ш.ІР67-3000.0.МW.0	62440	50	7600	100(590)	100	3000	24,0
	ФОТОН-ПАРК 1-1-50.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	69595	50	7600	100(590)	100	4000	28,0
	ФОТОН-ПАРК 1-1-50.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	84554	50	7600	100(590)	100	5000	33,0
	ФОТОН-ПАРК 1-1-60.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	71546	60	8700	100(590)	100	4000	28,0
	ФОТОН-ПАРК 1-1-60.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	88874	60	8700	100(590)	100	5000	33,0
	ФОТОН-ПАРК 1-1-80.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	92240	80	10700	100(590)	100	5000	
	ФОТОН-ПАРК 1-2-60.4К.Ш.ІР67-3000.0.МW.0	72176	60	8900	100(590+590)	100	3 000	26
	ФОТОН-ПАРК 1-2-60.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	79426	60	8900	100(590+590)	100	4 000	30
	ФОТОН-ПАРК 1-2-100.4К.Ш.ІР67-3000.0.МW.0	74041	100	14800	100(590+590)	100	3000	26,0
	ФОТОН-ПАРК 1-2-100.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	81445	100	14800	100(590+590)	100	4000	30
	ФОТОН-ПАРК 1-2-100.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	95580	100	14800	100(590+590)	100	5000	35
	ФОТОН-ПАРК 1-2-120.4К.Ш.ІР67-4000.0.МW.0	84138	120	17400	100(590+590)	100	4 000	30
	ФОТОН-ПАРК 1-2-120.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	98273	120	17400	100(590+590)	100	5 000	35
	ФОТОН-ПАРК 1-2-160.4К.Ш.ІР67-5000.0.МW.0	106888	160	21500	100(590+590)	100	5 000	35
	Закладная часть/ответный фланец	12733						13
<b>1.8.2 Светильники ФОТОН-ПАРК 2 СТ сечение опоры диаметр 110 мм, рассеиватель - поликарбонат, высота 0,5-4 м. КЦТ 3000-5000К</b>								
	ФОТОН-ПАРК 2-10.4К.М.ІР65-500.0.ЭК.0				100	100	500	
	ФОТОН-ПАРК 2СТ-14.4К.М.ІР65-1000.0.ЭК.0	31517			100	100	1 000	
	ФОТОН-ПАРК 2-14.4К.М.ІР65-1500.0.ЭК.0				100	100	1 500	
	ФОТОН-ПАРК 2-20.4К.М.ІР65-2000.0.ЭК.0				100	100	2 000	
	ФОТОН-ПАРК 2-30.4К.М.ІР65-3000.0.ЭК.0				100	100	3 000	
	ФОТОН-ПАРК 2-40.4К.М.ІР65-4000.0.ЭК.0	75502			100	100	4 000	

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	