

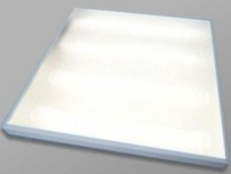
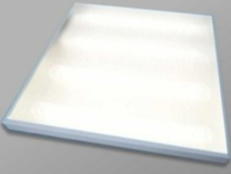
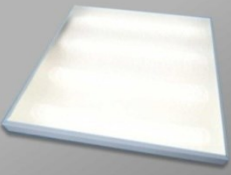
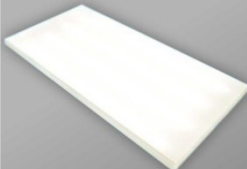







ЗАВОД СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ
Good Light
С Д Е Л А Н О В Р О С С И И



СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОФИСНО-АДМИНИСТРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Световой поток в характеристиках светодиодных светильников указан с учетом потерь при прогреве кристалла. Серийное исполнение коллерированной температуры светильника: теплый белый (3000К), тепло-нейтральный белый (4000К), нейтральный белый (5000К), холодный белый (6500К). Ресурс работы светодиодов подтвержден испытаниями на стандарт LM80. Используемый бин в светодиодах Edison (4000; 5000К) 65-70 lm при 150 mA, (3000К) 60-65 lm при 150 mA; (6500К) 65-70 lm при 150 mA; Mason (5000К) 60-65 lm при 150 mA. Индекс цветопередачи ≥ 80 .

Наименование светильника	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Светодиоды	Габаритные размеры ДхШхВ, мм	Стоимость в руб.			
					РРЦ*	1*	2*	3*
	GL-ARMSTRONG ECO Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 4x18 Вт для потолков типа "Армстронг" Тип крепления: универсальные, встраиваемые, накладные, подвесные Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 2 года							
GL-ARMSTRONG ECO-36	36	4400	Edison	595x595x29	1317	1198	1089	990
	GL-ARMSTRONG Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 4x18 Вт для потолков типа "Армстронг" Тип крепления: универсальные, встраиваемые, накладные, подвесные Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет							
GL-ARMSTRONG-60	24	3000	Edison, N.Star	595x595x40	1927	1752	1592	1448
GL-ARMSTRONG-72	29	3600			2052	1866	1696	1542
GL-ARMSTRONG-96	39	4800			2258	2053	1866	1697
GL-ARMSTRONG-108	44	5400			2326	2115	1923	1748
GL-ARMSTRONG-144	58	7200			2837	2579	2345	2132
	УНИВЕРСАЛЬНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ SMARTBUY-36W 4500K Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 4x18 Вт для потолков типа "Армстронг" Тип крепления: универсальные, встраиваемые, накладные, подвесные Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Варианты текстур рассеивателя: призма Гарантия: 2 года Товар участвует в АКЦИИ!!! Количество товара ограничено.							
SBL-uni-36W-45K	36	3200	No name	595x595x19	500			
	GL-ARMSTRONG Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 4x36 Вт для потолков типа "Армстронг" Тип крепления: универсальные, встраиваемые, накладные, подвесные Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет							
GL-ARMSTRONG-120 X2	48	6000	Edison, N.Star	1190x595x40	3653	3321	3019	2745
GL-ARMSTRONG-144 X2	58	7200			3986	3623	3294	2995
GL-ARMSTRONG-192 X2	78	9600			4632	4211	3828	3480



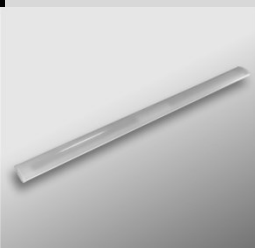

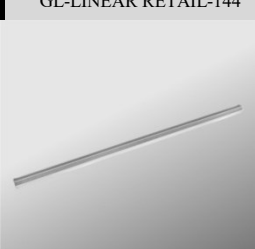
	GL-ARMSTRONG IP 54								
	<p>Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛВО 4x18 Вт для потолков типа "Армстронг" в учреждениях с повышенными требованиями к чистоте помещений</p> <p>Тип крепления: встраиваемые</p> <p>Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал</p> <p>Применение: общественные и медицинские здания, стоматологические кабинеты, операционные, роддома, лаборатории, клиники, столовые и другие аналогичные помещения</p> <p style="text-align: right;">Гарантия: 5 лет</p>								
GL-ARMSTRONG-72 ip54	29	3600	Edison, N.Star	595x595x40	2946	2678	2434	2213	
GL-ARMSTRONG-96 ip54	39	4800			3012	2738	2489	2263	
	GL-ARMSTRONG GR								
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 4x18 Вт для потолков типа "Грильято"</p> <p>Тип крепления: встраиваемые, подвесные</p> <p>Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал</p> <p>Применение: офисные и административные помещения, торговые залы, магазины, школы, поликлиники</p> <p>Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>								
	GL-ARMSTRONG GR-60	24	3000	Edison, N.Star	585x585x40	2231	2028	1844	1676
	GL-ARMSTRONG GR-72	29	3600			2496	2269	2063	1875
GL-ARMSTRONG GR-96	39	4800	2562			2329	2118	1925	
	GL-CLASSIC ECO								
	<p>Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 2x36 Вт для потолков и стен любого типа</p> <p>Тип крепления: накладные, подвесные</p> <p>Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал</p> <p>Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы</p> <p>Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения</p> <p>Гарантия: 2 года</p>								
GL-CLASSIC ECO-36	36	4400	Edison	1200x180x40	1534	1394	1268	1152	
	GL-CLASSIC								
	<p>Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 2x36 Вт для потолков и стен любого типа</p> <p>Тип крепления: накладные, подвесные</p> <p>Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал</p> <p>Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы</p> <p>Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>								
	GL-CLASSIC-60	24	3000	Edison, N.Star, Mason	1200x180x40	1821	1656	1505	1368
	GL-CLASSIC-72	29	3600			1954	1776	1615	1468
	GL-CLASSIC-96	39	4800			2160	1963	1785	1623
	GL-CLASSIC-108	44	5400			2244	2040	1855	1686
GL-CLASSIC-144	58	7200	2755			2505	2277	2070	
	GL-CLASSIC ECO Sport								
	<p>Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛПО 2x36 Вт</p> <p>Тип крепления: накладные</p> <p>Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал</p> <p>Применение: спортивные залы, игровые площадки</p> <p>Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения, оптико-акустический датчик</p> <p style="text-align: right;">Гарантия: 2 года</p>								
GL-CLASSIC ECO Sport-36	36	4400	Edison	1200x180x40 1305x 200x60	2730	2482	2256	2051	

	GL-CLASSIC Sport							
	Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛПО 2x36 Вт							
	Тип крепления: накладные							
	Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал							
	Применение: спортивные залы, игровые площадки							
	Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения, опτικο-акустический датчик Гарантия: 5 лет							
GL-CLASSIC Sport-60	24	3000	<i>Edison, N.Star</i>	<i>1200x180x40 1305x200x60</i>	3017	2743	2494	2267
GL-CLASSIC Sport-72	29	3600			3150	2864	2603	2367
GL-CLASSIC Sport-96	39	4800			3356	3051	2773	2521
GL-CLASSIC Sport-108	44	5400			3440	3127	2843	2584
GL-CLASSIC Sport-144	58	7200			3951	3592	3265	2968
	GL-OPTIM							
	Назначение: замена традиционных люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 2x18 Вт для потолков и стен любого типа							
	Тип крепления: накладные, подвесные							
	Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал							
	Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет							
GL-OPTIM-36	15	1800	<i>Edison, N.Star</i>	<i>595x180x40</i>	1527	1388	1262	1147
GL-OPTIM-48	20	2400			1558	1417	1288	1171
GL-OPTIM-54	23	2700			1656	1505	1368	1244
GL-OPTIM-72	29	3600			1733	1575	1432	1302
	GL-LINE							
	Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 1x36 Вт для потолков и стен любого типа							
	Тип крепления: накладные, подвесные Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Дополнительные возможности: опτικο-акустический датчик Гарантия: 5 лет							
GL-LINE-36	15	1800	<i>Edison, N.Star</i>	<i>1200x90x40</i>	1514	1377	1251	1138
GL-LINE-48	20	2400			1546	1405	1277	1161
	GL-VECTOR							
	Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛВО/ЛПО 1x18 Вт для потолков и стен любого типа							
	Тип крепления: накладные, подвесные							
	Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал							
	Применение: офисные, административные помещения, торговые залы, магазины, школы, больницы Дополнительные возможности: опτικο-акустический датчик Гарантия: 5 лет							
GL-VECTOR-18	8	900	<i>Edison, N.Star</i>	<i>595x90x40</i>	901	819	744	677
GL-VECTOR-24	10	1200			916	833	757	689
GL-VECTOR-36	15	1800			1213	1103	1003	912
GL-VECTOR-48	20	2400			1245	1132	1029	935

ТОРГОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Световой поток в характеристиках светодиодных светильников указан с учетом потерь при прогреве кристалла. Серийное исполнение коллирированной температуры светильника: теплый белый (3000К), тепло-нейтральный белый (4000К), нейтральный белый (5000К), холодный белый (6500К). Ресурс работы светодиодов подтвержден испытаниями на стандарт LM80. Используемый бин в светодиодах Edison (4000; 5000К) 65-70 lm при 150 mA, (3000К) 60-65 lm при 150 mA; NationStar (6500К) 63-68 lm при 150 mA. Индекс цветопередачи ≥80.

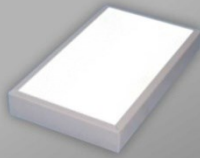
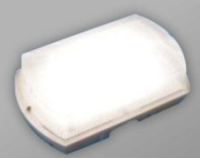



Наименование светильника	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Светодиоды	Габаритные размеры ДхШхВ, мм	Стоимость в руб.			
					РРЦ*	1*	2*	3*


	GL-LINEAR N1							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСО/ЛПО 2x36 Вт Тип крепления: подвесные Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Применение: ритейл, торговые залы, магазины, супермаркеты Дополнительные возможности: возможность выстраивать в линии Гарантия: 5 лет</p>							
	GL-LINEAR N1-72	29	3600	Edison, N.Star	1010x140x70	2211	2010	1827
GL-LINEAR N1-96	39	4800	2277			2070	1882	1711
	GL-LINEAR N2							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСО/ЛПО 2x36 Вт Тип крепления: подвесные Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лед, опал Применение: ритейл, торговые залы, магазины, супермаркеты Дополнительные возможности: возможность выстраивать в линии Гарантия: 5 лет</p>							
	GL-LINEAR N2-72	29	3600	Edison, N.Star	1010x140x75	2633	2394	2176
GL-LINEAR N2-96	39	4800	2857			2598	2362	2147
	GL-LINEAR RETAIL R							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСО/ЛПО 2x36/2x58Вт Тип крепления: подвесные, накладные Варианты текстур рассеивателя: опал Применение: ритейл, торговые залы, магазины, супермаркеты Дополнительные возможности: возможность выстраивать в линии Гарантия: 3 года</p>							
	GL-LINEAR RETAIL-108	44	5400	Edison, N.Star	1500x110x50	3645	3313	3012
GL-LINEAR RETAIL-144	58	7200	3869			3518	3198	2907
	GL-LINEAR RETAIL B							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСО/ЛПО 2x36/2x58Вт Тип крепления: подвесные, накладные Варианты текстур рассеивателя: микропризма, колотый лед, опал Применение: ритейл, торговые залы, магазины, супермаркеты Дополнительные возможности: возможность выстраивать в линии Гарантия: 3 года</p>							
	GL-LINEAR RETAIL-108	44	5400	Edison, N.Star	1505x62x37	3081	2801	2546
GL-LINEAR RETAIL-144	58	7200	3306			3005	2732	2484
	GL-LINEAR RETAIL P							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСО/ЛПО 2x36/2x58Вт Тип крепления: подвесные, накладные Варианты текстур рассеивателя: микропризма, колотый лед, опал Применение: ритейл, торговые залы, магазины, супермаркеты Дополнительные возможности: возможность выстраивать в линии Гарантия: 3 года</p>							
	GL-LINEAR RETAIL-108	44	5400	Edison, N.Star	1500x50x48	3967	3606	3278
GL-LINEAR RETAIL-144	58	7200	4191			3810	3464	3149

ОСВЕЩЕНИЕ В ЖКХ


Световой поток в характеристиках светодиодных светильников указан с учетом потерь при прогреве кристалла. Серийное исполнение коллирированной температуры светильника: теплый белый (3000К), тепло-нейтральный белый (4000К), нейтральный белый (5000К), холодный белый (6500К). Ресурс работы светодиодов подтвержден испытаниями на стандарт LM80. Используемый бин в светодиодах Edison (4000; 5000К) 65-70 lm при 150 mA, (3000К) 60-65 lm при 150 mA; NationStar (6500К) 63-68 lm при 150 mA; Xu An (4500-5000К) 120-130 lm при 350 mA. Индекс цветопередачи ≥ 80 . Используемый бин в светодиодах Getian (5000-5500К) 70-75 lm при 30 mA. Индекс цветопередачи ≥ 70 .

Наименование	Мощность,	Световой поток,	Светодиоды	Габаритные размеры	Стоимость в руб.
--------------	-----------	-----------------	------------	--------------------	------------------


светильника	Вт	лм	Светодиоды	размеры ДхШхВ, мм	PPЦ*	1*	2*	3*	
	GL-LITTLE								
	Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Варианты текстур рассеивателя: призма, микропризма, колотый лёд, опал Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения, опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года								
	GL-LITTLE-18	8	900	Edison, N.Star	300x180x40	986	896	815	741
	GL-LITTLE-24	10	1200			1007	915	832	756
	GL-LITTLE-27	11	1350			1058	962	875	795
GL-LITTLE-36	15	1800	1283			1166	1060	964	
	GL-VEGA								
	Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: матовый поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: датчик движения, опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года								
	GL-VEGA-15	6	750	Edison, N.Star	250x150x90	948	862	784	712
	GL-VEGA-27	12	1350			1148	1043	949	862
	GL-VEGA-15 C3BO	6	750			1396	1270	1154	1049
	GL-VEGA-27 C3BO	12	1350			1596	1451	1319	1199
	GL-VEGA-15 DD	7	750			1631	1482	1348	1225
GL-VEGA-27 DD	13	1350	1830			1664	1512	1375	
GL-VEGA-15 DD	7	750	1631			1482	1348	1225	
	GL-STERN								
	Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: текстурированный прозрачный поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Гарантия: 3 года								
GL-STERN	6	650	Getian	150x30	593	539	490	445	
	GL-SLIM								
	Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: текстурированный прозрачный поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Гарантия: 3 года								
GL-SLIM	12	1300	Getian	225x165x30	800	728	661	601	
	GL-SNOW 01								
	Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: текстурированный прозрачный поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года								
GL-SNOW 01	12	1300	Getian	220x105	746	678	616	560	

	GL-SNOW 02							
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: текстурированный прозрачный поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года</p>							

GL-SNOW 02	12	1300	Getian	220x105	778	708	643	585
------------	----	------	--------	---------	-----	-----	-----	-----

	GL-PANE							
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: матовый поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: датчик движения, опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года</p>							

GL-PANE	12	1300	Getian	210x150x100	732	665	605	550
GL-PANE C3BO	12	1300			1192	1083	985	895
GL-PANE DD	14	1300			1426	1296	1178	1071


	GL-TILE							
	<p>Назначение: замена светильников с люминесцентными лампами и лампами накаливания Тип крепления: накладные Материал рассеивателя: матовый поликарбонат Применение: помещения ЖКХ, холлы, коридоры, лестницы, подсобные и вспомогательные помещения Дополнительные возможности: датчик движения, опτικο-акустический датчик Гарантия: 3 года</p>							

GL-TILE	20	2000	Getian	265x265x71	1301	1183	1076	978
---------	----	------	--------	------------	------	------	------	-----


Светильники ЖКХ компании АргосТрейд

Световой поток в характеристиках светодиодных светильников указан с учетом потерь при прогреве кристалла светодиодов и рассеивателя. Серийное исполнение колерированной температуры светильника: тепло-нейтральный белый (4000К), нейтральный белый (5000К). Ресурс работы светодиодов подтвержден испытаниями на стандарт LM80. Используемый бин в светодиодах Edison (4000; 5000К) 65-70 lm.



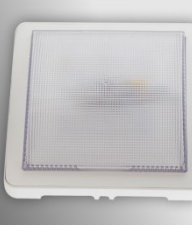
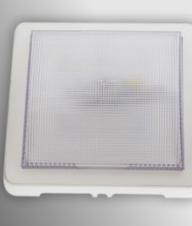
Наименование светильника	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Светодиоды	Габаритные размеры ДхШхВ, мм	Стоимость в руб.	
					Розница	опт (от 100 тыс.руб.)

	ИНТЕЛЛЕКТ-ЖКХ LED						
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания со степенью защиты IP 54 Тип крепления: накладные Применение: все типы внутренних помещений с возможностью эксплуатации при входе в подъезд, под козырьком Особенности серии: опτικο-акустический датчик и дежурный режим. Антивандальное исполнение. Гарантия: 5 лет</p>						


ИНТЕЛЛЕКТ-ЖКХ 9 Вт	9 / 2,4	1020 / 230	Edison	200x200x60	1070	1027
ИНТЕЛЛЕКТ-ЖКХ 12 Вт	12 / 2,8	1400 / 292			1145	1099






	СТАНДАРТ-ЖКХ LED						
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания со степенью защиты IP 54 Тип крепления: накладные Применение: все типы внутренних помещений с возможностью эксплуатации при входе в подъезд, под козырьком Особенности серии: антивандальное исполнение. Гарантия: 5 лет</p>						





СТАНДАРТ-ЖКХ 8 Вт	8	1020	Edison	200x200x60	1029	988
СТАНДАРТ-ЖКХ 11 Вт	11	1400			1064	1022

	СФЕРА ЖКХ-001 LED					
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания</p> <p>Тип крепления: накладные</p> <p>Применение: предназначен для использования в жилых и административных зданиях в местах общего пользования: лестничных площадках, коридорах подъездах, подсобных помещениях, подвалах</p> <p>Особенности серии: опτικο-акустический датчик. Антавандальное исполнение. IP 20.</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>					
СФЕРА ЖКХ-001	13	1450	Edison	160x160x186	869	834
	СФЕРА ЖКХ-002 LED					
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания</p> <p>Тип крепления: накладные</p> <p>Применение: предназначен для использования в жилых и административных зданиях в местах общего пользования: лестничных площадках, коридорах подъездах, подсобных помещениях, подвалах</p> <p>Особенности серии: антавандальное исполнение. IP 20.</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>					
СФЕРА ЖКХ-002	8	1010	Edison	160x160x200	798	766
	ЭКОНОМ-ЖКХ с датчиком					
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания</p> <p>Тип крепления: накладные</p> <p>Применение: предназначен для использования в жилых и административных зданиях в местах общего пользования: лестничных площадках, коридорах подъездах, подсобных помещениях, подвалах</p> <p>Особенности серии: опτικο-акустический датчик. Антавандальное исполнение. IP 20.</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>					
ЭКОНОМ ЖКХ	6	670	Edison	172,5x172,5x47	578	554
	ЭКОНОМ-ЖКХ с дежурным режимом					
	<p>Назначение: замена светильников с энергосберегающими лампами и лампами накаливания</p> <p>Тип крепления: накладные</p> <p>Применение: предназначен для использования в жилых и административных зданиях в местах общего пользования: лестничных площадках, коридорах подъездах, подсобных помещениях, подвалах</p> <p>Особенности серии: опτικο-акустический датчик и дежурный режим. Антавандальное исполнение. IP 20.</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>					
ЭКОНОМ ЖКХ	6 / 1,5	670 / 175	Edison	172,5x172,5x47	522	502

ПРОМЫШЛЕННОЕ И СКЛАДСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

<p>Световой поток в характеристиках светодиодных светильников указан с учетом потерь при прогреве кристалла. Серийное исполнение коллирированной температуры светильника: теплый белый (3000К), тепло-нейтральный белый (4000К), нейтральный белый (5000К), холодный белый (6500К). Ресурс работы светодиодов подтвержден испытаниями на стандарт LM80. Используемый бин в светодиодах Edison (4000; 5000К) 65-70 lm при 150 mA, (3000К) 60-65 lm при 150 mA; NationStar (6500К) 63-68 lm при 150 mA. Индекс цветопередачи ≥ 80. Используемый бин в светодиодах Samsung P3, Q1 (4700-5300К) 160-170, 170-180 lm при 350 mA T=85°C; Cree S3, S4 (4700-5300К) 156-164, 164-174 lm при 350 mA T=85°C. Индекс цветопередачи ≥ 70.</p>								
Наименование светильника	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Светодиоды	Габаритные размеры ДхШхВ, мм	Стоимость в руб.			
					РРЦ*	1*	2*	3*
	GL-ICE							
	<p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП 2x18 Вт со степенью защиты IP65</p> <p>Тип крепления: накладные, подвесные</p> <p>Материал рассеивателя: прозрачный полистирол</p> <p>Применение: помещения с высокой концентрацией пыли и влаги, таких как автопарковки, подземные переходы, подсобные и складские помещения, мастерские, производственные цеха и т.д.</p> <p>Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>							
GL-ICE-36	15	1800	Edison, N.Star	670x165x110	1854	1685	1532	1393
GL-ICE-48	20	2400			1885	1714	1558	1416

	<p align="center">GL-NORD Slim (прозрачный)</p> <p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП 2x36 Вт со степенью защиты IP65 Тип крепления: накладные, подвесные Конструкция: усовершенствованный корпус из АБС-сополимера, плафон - стиролакрилонитрил Применение: помещения с высокой концентрацией пыли и влаги, таких как автостоянки, подземные переходы, подсобные и складские помещения, мастерские, производственные цеха и т. д. Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет</p>							
GL-NORD ECO-36 CAH	36	4400	Edison, N.Star, Mason	1262x124x85	1929	1754	1594	1449
GL-NORD ECO-60 CAH	31	3650			1790	1627	1479	1345
GL-NORD-60 CAH	24	3000			2286	2079	1890	1718
GL-NORD-72 CAH	29	3600			2416	2197	1997	1815
GL-NORD-96 CAH	39	4800			2623	2385	2168	1971
	<p align="center">GL-NORD (прозрачный)</p> <p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП 2x36 Вт, ЛСП 2x40 Вт со степенью защиты IP65, является аналогом светильников "Айсберг" 2x36 Вт Тип крепления: накладные, подвесные Применение: помещения с высокой концентрацией пыли и влаги, таких как автостоянки, подземные переходы, подсобные и складские помещения, мастерские, производственные цеха и т. д. Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет</p>							
GL-NORD-120 CAH	48	6000	Edison, N.Star	1270x152x100	3092	2811	2555	2323
GL-NORD-144 CAH	58	7200			3096	2815	2559	2326
GL-NORD-180 CAH	73	9000			3329	3027	2751	2501
	<p align="center">GL-NORD Slim (матовый)</p> <p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП 2x36 Вт со степенью защиты IP65 Тип крепления: накладные, подвесные Конструкция: усовершенствованный корпус из АБС-сополимера, плафон - стиролакрилонитрил Применение: помещения с высокой концентрацией пыли и влаги, таких как автостоянки, подземные переходы, подсобные и складские помещения, мастерские, производственные цеха и т. д. Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет</p>							
GL-NORD ECO-36 CAH-M	36	4400	Edison, N.Star, Mason	1262x124x85	1929	1754	1594	1449
GL-NORD ECO-60 CAH-M	31	3650			1800	1637	1488	1353
GL-NORD-60 CAH-M	24	3000			2286	2079	1890	1718
GL-NORD-72 CAH-M	29	3600			2416	2197	1997	1815
GL-NORD-96 CAH-M	39	4800			2623	2385	2168	1971
	<p align="center">GL-NORD (матовый)</p> <p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП 2x36 Вт, ЛСП 2x40 Вт со степенью защиты IP65, является аналогом светильников "Айсберг" 2x36 Вт Тип крепления: накладные, подвесные Применение: помещения с высокой концентрацией пыли и влаги, таких как автостоянки, подземные переходы, подсобные и складские помещения, мастерские, производственные цеха и т. д. Дополнительные возможности: блок аварийного питания (БАП), датчик движения Гарантия: 5 лет</p>							
GL-NORD-120 CAH-M	48	6000	Edison, N.Star	1270x152x100	3092	2811	2555	2323
GL-NORD-144 CAH-M	58	7200			3270	2973	2702	2457
GL-NORD-180 CAH-M	73	9000			3321	3019	2745	2495
	<p align="center">GL-PROM ECO</p> <p>Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНАТ, МГЛ со степенью защиты IP65 Оптическая часть: матовый / прозрачный поликарбонат Тип крепления: подвесные (установка на рым-болт) Применение: для освещения производственных цехов, складских и подсобных помещений, логистических центров, спортивных залов, помещений с высокой концентрацией пыли и влаги и т.п. Гарантия: 5 лет</p>							
GL-PROM ECO-50	48	6000		455x86x112	4109	3735	3396	3087

GL-PROM ECO-100	95	12000	Edison	455x166x112	7613	6921	6292	5720
GL-PROM ECO-150	143	18000		455x246x112	10971	9974	9067	8243
	<p align="center">GL-PROM N</p> <p>Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНаТ, МГЛ со степенью защиты IP65/IP67</p> <p>Оптическая часть: комбинированные светотехнические линзы из поликарбоната (PC) с углами рассеивания 60°*60° и 90°*90°</p> <p>Тип крепления: подвесные (установка на рым-болт)</p> <p>Применение: для освещения производственных цехов, складских и подсобных помещений, логистических центров, спортивных залов, помещений с высокой концентрацией пыли и влаги и т.п</p> <p>Гарантия: 7 лет</p>							
GL-PROM N-85	85	10000	Samsung, Cree	255x244x110	9305	8459	7690	6991
GL-PROM N-110 (лимитированная серия)	130	14000		355x244x110	9688	8807	8007	7279
GL-PROM N-130	125	15000		355x244x110	11099	10090	9173	8339
GL-PROM N-170	165	20000		455x244x110	15404	14003	12730	11573
GL-PROM N-200	210	25000		555x244x110	19281	17528	15934	14486
GL-PROM N-250	250	30000		655x244x110	25667	23333	21212	19284
	<p align="center">GL-PROM L</p> <p>Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНаТ, МГЛ со степенью защиты IP50</p> <p>Оптическая часть: комбинированные светотехнические линзы из акрила (PMMA) финской компании Ledil, позволяющие формировать необходимые для применения КСС</p> <p>Тип крепления: подвесные (установка на рым-болт)</p> <p>Применение: для освещения производственных цехов, складских и подсобных помещений, логистических центров, спортивных залов, помещений с высокой концентрацией пыли и влаги и т.п Гарантия: 7 лет</p>							
GL-PROM L-70	75	9200	Cree, Samsung	245x244x110	10130	9209	8372	7611
GL-PROM L-100	106	13800		345x244x110	12360	11237	10215	9286
GL-PROM L-140	142	18400		445x244x110	17094	15540	14127	12843
GL-PROM L-180	178	23000		545x244x110	21366	19424	17658	16053
GL-PROM L-210	214	27600		645x244x110	28502	25911	23555	21414
	<p align="center">GL-PROM</p> <p>Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНаТ, МГЛ со степенью защиты IP54</p> <p>Тип крепления: подвесные подвесные (установка на тросе)</p> <p>Применение: для освещения производственных цехов и перерабатывающих цехов, складских и подсобных помещений, логистических центров, спортивных залов, помещений с высокой концентрацией пыли и влаги и т.п</p> <p align="right">Гарантия: 3 года</p>							
GL-PROM-170 (лимитированная серия)	170	19700	Edison	790x180x95	13377	12161	11056	10050
	<p align="center">GL-PROFLINE</p> <p>Назначение: замена люминесцентных светильников типа ЛСП/ЛПО/ЛПП/ЛСО 2x18/2x36, степень защиты IP65</p> <p>Тип крепления: подвесные, накладные, скоба с регулируемым углом наклона</p> <p>Материал рассеивателя: прозрачный или матовый поликарбонат (PC)</p> <p>Применение: для освещения промышленных и перерабатывающих цехов, СТО, складских и подсобных помещений, логистических центров, спортивных залов, помещений с концентрацией пыли и влаги и т.п</p> <p>Гарантия: 5 лет</p>							
GL-PROFLINE-18	8	900	Edison, N.Star	155x65x90	1488	1353	1230	1118
GL-PROFLINE-36	15	1800		280x65x90	2067	1879	1708	1553
GL-PROFLINE-54	23	2700		405x65x90	2644	2404	2185	1986
GL-PROFLINE-72	29	3600		530x65x90	3159	2872	2611	2373
GL-PROFLINE-90	37	4500		655x65x90	3471	3155	2868	2608
GL-PROFLINE-108	44	5400		780x65x90	4105	3732	3393	3084
GL-PROFLINE-126	52	6300		905x65x90	4456	4051	3682	3348

GL-PROGECTOR ECO 100	95	12000	Edison	455x166x122	7787	7079	6436	5851
GL-PROGECTOR ECO 150	143	18000		455x246x122	10996	9996	9088	8262



GL-PROGECTOR N

Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНаТ, МГЛ со степенью защиты IP65/IP67

Оптическая часть: комбинированные светотехнические линзы из поликарбоната (PC) с углами рассеивания 60°*60° и 90°*90°

Тип крепления: скоба с регулируемым углом наклона

Применение: наружное и внутреннее освещение промышленных и производственных помещений, парковок и АЗС, придомовых территорий частных домов, дворов, мостов, стройплощадок и т.п.

Гарантия: 7 лет

GL-PROGECTOR N-85	80	10000	Cree, Samsung	255x244x108	9312	8465	7696	6996
GL-PROGECTOR N-110 (лимитированная серия)	130	14000		355x244x108	9309	8463	7694	6994
GL-PROGECTOR N-130	120	15000		355x244x105	11224	10204	9276	8433
GL-PROGECTOR N-170	160	20000		455x244x105	15446	14041	12765	11604
GL-PROGECTOR N-200	200	25000		555x244x105	18612	16920	15382	13983
GL-PROGECTOR N-250	240	30000		655x244x105	25375	23068	20971	19065



GL-PROGECTOR

Назначение: замена светильников с лампами ДРЛ, ДНаТ, МГЛ со степенью защиты IP65

Тип крепления: скоба с регулируемым углом наклона

Применение: наружное и внутреннее освещение промышленных и производственных помещений, парковок и АЗС, придомовых территорий частных домов, гаражных кооперативов, парков и скверов, дворов, мостов, спортивных залов, стройплощадок и т.п.

Гарантия:

3 года

GL-PROGECTOR-70 (лимитированная серия)	70	8000	Cree, Samsung	290x180x95	8051	7319	6653	6049
GL-PROGECTOR-90 (лимитированная серия)	95	10500			9432	8574	7795	7086
GL-PROGECTOR-130 (лимитированная серия)	130	17000		540x180x95	13253	12048	10953	9957
GL-PROGECTOR-190 (лимитированная серия)	190	22000			15437	14033	12758	11598

- Большинство светильников может быть выполнено с блоком аварийного питания, так же возможно исполнение светильников в антивандальном корпусе.
 - При производстве светильников используются светодиоды CREE, SAMSUNG, Edison, N. Star, Mason, Epistar, Getian. На заказ возможно установить светодиоды других производителей.
 - Коэффициент цветопередачи и цветовая температура светодиодов могут быть подобраны индивидуально.
 - Серийная коллерированная температура в светодиодах 3000K, 4000K, 5000K, 6500K.
 - Практически во все светильники возможно установить оптико-акустические датчики и датчики движения.
 - В светильниках используются качественные светотехнические рассеиватели, которые не желтеют и не теряют свои свойства с течением времени с различной текстурой: призма, пинспот, колотый лед, опал, призма мини, призма мини опал, микропризма.
 - Световой поток источников света указан с учетом потерь при прогреве кристаллов в светодиодах при коллерированной температуре - 5000K, без учета поглощения светового потока оптической системой и конфигураций корпусов светильников.
 - Выходные характеристики светильников указаны при потреблении напряжения от сети 220В.
 - Гарантия на светильники в зависимости от модели - от 2-х до 7 лет. Гарантия на аккумуляторные батареи БАП - 6 месяцев.
 - Допускается погрешность выходных характеристик: ± 5%
 - Мы готовы обсуждать любые Ваши предложения и пожелания! Мы можем производить всю продукцию под вашей торговой маркой.
- Если Вы НЕ нашли у нас светильник с нужными Вам характеристиками, отправьте заявку нам на электронную почту, или созвонитесь с менеджерами компании для составления индивидуального заказа.

"GL" - это массовое производство по индивидуальным заказам!

"Торговая Компания Гуд Лайт"

www.glcompany.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, 31/39, оф. 7, Тел.: +7 (495) 320-320-9

E-mail: info@glcompany.ru

300004, Тула, ул. Шухова, д.24. Тел.: +7 (4872) 77-05-35

E-mail: zavod@glcompany.ru

620043, Екатеринбург, ул. Майкопская, д. 10 (Бизнес центр "ЛОГОПАРК"), оф. № 212А, тел. +7 (963) 444-52-21
E-mail: ekb66@glcompany.ru