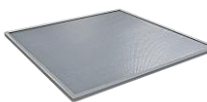



**ОФИСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ**

Офисные светильники позволят не только экономить на электроэнергии и обслуживании, но и обладают высоким контрастом, естественной цветопередачей и яркостью, что позволит повысить качество работы сотрудников и комфортные ощущения ваших клиентов.

**Исключительные показатели освещенности позволяют сократить количество светильников в два раза по сравнению с люминисцентными аналогами.**

Область применения: офисы, рабочие кабинеты, столовые, школы, больницы, детские учебные учреждения и другие общественные заведения.

Наименование	Внешний вид*	Заменяет аналог	Крепление, тип	Габариты (в*д*ш), мм	Световой поток, lm	Мощность, Вт	Класс защиты	PF-фактор	Цена, руб	
									Опт.	
IS - 36 C Встроенный		2 x (ЛПО 4x18)	Встраиваемый, потолочный	595*595*40	3 550	32	IP20	> 0,97	1 650	
ISV - 120 - 105 Накладной		2 x (ЛПО 2x36)	Накладной, потолочный	1240*45*50	3 550	32	IP20	> 0,97	1 550	
ISV - 120 - 106 W		>2 x (ЛПО 2x36)	Накладной, потолочный	1270*150*120	3 550	32	IP65	> 0,97	1 650	
ISV - 120 - 106 W v1.5					5 300	48		> 0,97	2 100	

\* - базовый прототип без оптимизации под потребности Заказчика


**Общая информация: ВНИМАНИЕ! Показатели СВЕТОВОГО ПОТОКА указаны ПОСЛЕ потерь на рассеивателе (max 10%)! Гарантия на продукцию: 3 года, Срок бесперебойной работы: от 50 000 часов. Используемые светодиоды: LG, Цветовая температура 4000К, Пульсация света (стробоскопический эффект) < 1%, Индекс цветопередачи (Ra) > 80%**

**Окупаемость светильника:** на примере IS - 36 C в количестве 100шт: при эксплуатации 12 часов в день в течение года составляет менее 12 месяцев  
**Экономия:** за счет снижения потребления электроэнергии и отсутствия затрат на содержание и утилизацию составит не менее 164 000 руб

**ЖКХ ОСВЕЩЕНИЕ**

Светильники для ЖКХ. Полноценная замена подъездного освещения, идеальное решение для освещения технологических помещений и коридоров.

Область применения: освещение лестничных пролетов, подсобных помещений и других технологических площадок.






Наименование	Внешний вид	Заменяет аналог	Крепление, тип	Габариты (в*д*ш), мм	Световой поток, lm	Мощность, Вт	Класс защиты	PF-фактор	Цена, руб	
									Опт.	Дилер
ISJ - 6, 10 E		Лампа накаливания 60-75 Вт	Консоль, кронштейн	100*100*25	800	10	-	> 0,97	650	

Общая информация: Гарантия на продукцию: 3 года, Срок бесперебойной работы: от 50 000 часов, Используемые светодиоды: EPISTAR, Цветовая температура: 4500К, Пульсация света (стробоскопический эффект) < 1%, Индекс цветопередачи (Ra) > 80%

## ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ




Уличные и промышленные светильники серии ISM рекомендуется устанавливать на высоту от 4 до 12 метров, благодаря широкому выбору вторичной оптики из боросиликатного стекла (от 60 до 120 град., 60\*120) дающую различные диаграммы освещенности, а также светодиодным матрицам различной мощности. Светильники имеют различные варианты крепления (консольные, на кронштейн, подвесные). Наш проектный отдел поможет подобрать светильники для получения оптимального варианта освещенности необходимой площади.

**Область применения:** для освещения складских, производственных помещений, помещений супер - гипермаркетов, дворовых, промышленных территорий, парковок, железнодорожных перронов и платформ, портовых терминалов, строительных площадок и много другого.

Наименование	Внешний вид*	Заменяет аналог	Крепление, тип	Габариты (в*д*ш), мм	Световой поток, lm	Мощность, Вт	Класс защиты	PF-фактор	Цена, руб	
									Опт.	Дилер
ISM - 55 PDC3		светильники на базе ламп ДРЛ-250, Днат-75, Днат-150*, ДРЛ-400*	Кронштейн, подвесной	180*170*190	6 100	57	IP65	> 0,97	4 800	
ISM - 100 PD2C3		светильники на базе ламп Днат-250, ДРЛ-400, ДРЛ-700*	Кронштейн, подвесной	280*170*190	10 700	100	IP65	> 0,98 + активн. корр. мощ-ти	6 990	
ISM - 120 PD2C3					12 750	120			7 700	
ISM - 175 3MPDC3		светильники на базе ламп Днат-250, Днат-400*, ДРЛ-700, ДРЛ-1000*	Кронштейн, подвесной	210*350*150	15 000	175	IP65	> 0,97	14 400	
ISM - 200 2MPD2C3		светильники на базе ламп ДРЛ-1000, Днат-400, Днат-700*	Кронштейн, подвесной	240*640*180	21 400	200	IP65	> 0,98 + активн. корр. мощ-ти	14 480	
ISM - 240 2MPD2C3					25 500	240			15 400	
ISM - 300 3MPD2C3		светильники на базе ламп 2*ДРЛ-1000, Днат-700*, Днат-1000*	Кронштейн, подвесной	240*640*280	32 100	300	IP65	> 0,98 + активн. корр. мощ-ти	20 970	
ISM - 360 3MPD2C3					38 250	360			23 100	

\* - Возможно сравнение со светильниками имеющими данные лампы при решении задач для локальной подсветки территории, благодаря отсутствию световых потерь и применению вторичной оптики.

## УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Наименование	Внешний вид*	Заменяет аналог	Крепление, тип	Габариты (в*д*ш), мм	Световой поток, lm	Мощность, Вт	Класс защиты	PF-фактор	Цена, руб	
									Опт.	Дилер
IST - 55 PDC3		светильники на базе ламп ДРЛ-250, Днат-75, Днат-150*, ДРЛ-400*	Консоль, кронштейн	180*360*190	6 100	57	IP65	> 0,97	5 100	
IST - 100 PD2C3		светильники на базе ламп Днат-250, ДРЛ-400, ДРЛ-700*	Консоль, кронштейн	280*360*190	10 700	100	IP65	> 0,98 + активн. корр. мощ-ти	7 500	
IST - 120 PD2C3					12 750	120			7 800	
IST - 200 2MPD2C3		светильники на базе ламп ДРЛ-1000, Днат-400, Днат-700*	Консоль, кронштейн	280*560*190	21 400	200	IP65	> 0,98 + активн. корр. мощ-ти	15 000	
IST - 240 2MPD2C3					25 500	240			15 600	

\* - базовый прототип без оптимизации под потребности Заказчика

Общая информация: Гарантия на продукцию: **3 года**, Срок бесперебойной работы: **от 50 000 часов**, Используемые светодиоды: **CREE серий CXA**, Цветовая температура **5000К**, Пульсация света (стробоскопический эффект) **< 1%**, Индекс цветопередачи (Ra) **> 80%**, Вторичная оптика: **60, 90, 120, 60\*120**, Кривая силы света (КСС): **Д, Ш**.

**Окупаемость светильника:** на примере **ISM-55PDC3-90** в количестве **50шт:** при эксплуатации **12 часов** в день в течение года составляет **менее 10 месяцев**  
**Экономия:** за счет снижения потребления электроэнергии и отсутствии затрат на содержание и утилизацию составит не менее **262 488 руб в год**