



ООО "ИнфоТел-Дистрибуция"  
03110, Украина, г. Киев, ул. Соломенская, 3-Б  
Тел.: +380 (44) 520-20-30  
моб. +380 (67) 513-37-01  
<http://www.infotel.com.ua>

### Уважаемые Господа!

Информация, приведенная в данном документе, носит конфиденциальный характер и не может быть скопирована или передана третьим лицам без согласования с ООО «ИнфоТел-Дистрибуция». Кроме того, приведенная в предложении информация может быть доступной только для сотрудников, непосредственно отвечающих за данное направление.

**В данном каталоге представлена информация о светодиодных светильниках украинского производства.**

#### О компании ИнфоТел-Дистрибуция

Группа компаний ИнфоТел-Дистрибуция создана в 2004 году. Сегодня компания включает офисы в Киеве и Львове а также представительство в Грузии (г. Тбилиси)


#### Наши цели


Объединяя качество предлагаемого оборудования и работу команды опытных квалифицированных специалистов, мы создаем индивидуальные проекты для:

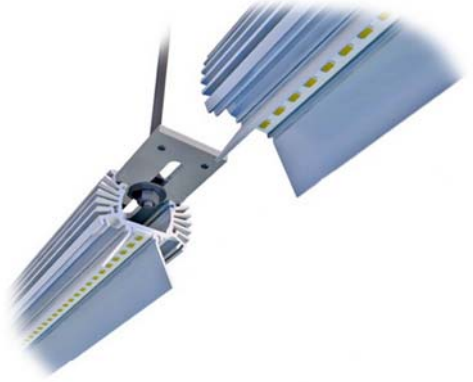
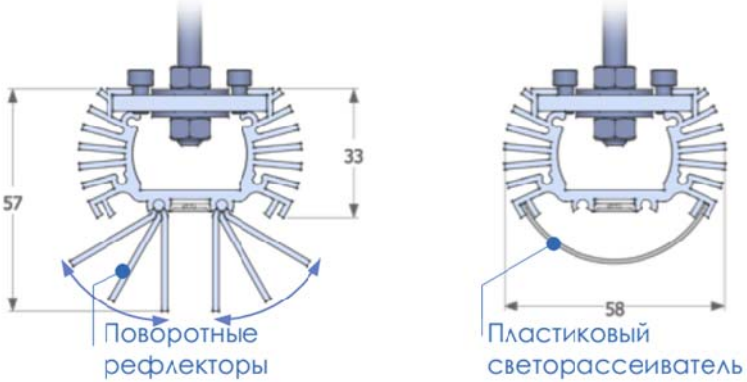
- построения систем освещения с использованием светодиодных светильников собственного производства;
- проектирование освещение в специализированной программе Dialux;
- телефонизации предприятий;
- построения СКС любого уровня сложности;
- IP-телефонии;
- решений для гостиниц;
- систем видеонаблюдения;
- кондиционирования;
- систем гарантированного электропитания;
- систем аудио/видеоконференций;
- развертывания Wi-Fi сетей.

**Наши клиенты - <http://www.infotel.com.ua/ru/clients/>**



**Наша миссия:** Мы содействуем успехам наших клиентов


Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	BT40	<p><b>Консольный уличный светильник общего применения</b>  Класс защиты: IP65  Светодиоды: COB Prolight  Угол свечения (оговаривается): регулируемый.  Напряжение питания AC: 110-240 V  Коэффициент мощности Class A  Потребляемая мощность: 45 Вт  Световой поток: 4000 люмен  Цветовая температура: 5000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40° C  Корпус: сталь и алюминий  Максимальный вес 1,7 кг  <b>могут работать от постоянного напряжения</b></p>	86,00
	BT50	<p>Класс защиты: IP65  Светодиоды: COB Prolight  Угол свечения (оговаривается): регулируемый.  Напряжение питания AC: 110-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 55 Ватт  Световой поток: 5600 люмен  Температура окружающей среды: -30° - +40° C  Размеры: 335x338x80 мм  Корпус: сталь и алюминий  Вес: 2,3 кг</p>	126,00



Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	BT100	<p><b>Консольный уличный светильник общего применения</b>  Класс защиты: IP65  Светодиоды: COB Prolight  Угол свечения (оговаривается): регулируемый.  Напряжение питания AC: 110-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 110 Ватт  Световой поток: 11200 люмен  Температура окружающей среды: -30° - +40° C  Размеры: 510x338x80 мм  Корпус: сталь и алюминий  Вес: 3,7 кг</p>	226,00
	BT200	<p>Класс защиты: IP65  Светодиоды: COB Prolight  Угол свечения (оговаривается): регулируемый.  Напряжение питания AC: 110-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 220 Ватт  Световой поток: 22400 люмен  Температура окружающей среды: -30° - +40° C  Размеры: 700x338x80 мм  Корпус: сталь и алюминий  Вес: 6 кг</p>	460,00

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	<p>MG</p>	<p><b>Магистральный светильник (торговые центры, супермаркеты).</b>  Крепиться на подвес или к потолку, стене.  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Osram Duris 5  Напряжение питания: AC 110-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 38 Вт  Световой поток: 3900 люмен  Угол свечения 90°-110°  Цветовая температура: 3000K - 5000K (по заказу)  Температура окружающей среды -30° - +50°  Время работы минимум (часов) 50000  Материалы алюминий и матовый акрил  Вес 1 м. пог. 1,36 кг</p>	
	<p>Цена за 1 м. погонный</p>	<p>90,00</p>	

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	W-12	<b>Уличный прожектор</b> Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): регулируемый Напряжение питания AC: 110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 17 Ватт Световой поток: 1500 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Размеры, вес: 204x190x65 мм, 0,75 кг Корпус: сталь и алюминий	68,00
	W-25	Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): регулируемый Напряжение питания AC: 110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 30 Ватт Световой поток: 2800 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Размеры, вес: 204x190x65 мм, 1,26 кг Корпус: сталь и алюминий	93,00
	W-50	Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): регулируемый. Напряжение питания AC: 110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 55 Ватт Световой поток: 5600 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Размеры: 372x190x65 мм Корпус: сталь и алюминий Вес: 0,75кг	128,50



Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
 	SH-12	<b>Прожектор для точечной подсветки</b> Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): 20° – 120° Напряжение питания: AC 110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 17 Вт Световой поток: 1500 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Время работы минимум (часов): 50000 Корпус: алюминий	78,00
	SH-15	Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): 20° – 120° Напряжение питания: AC 110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 21 Вт Световой поток: 1900 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Время работы минимум (часов): 50000 Корпус: алюминий	трековый 89,00
			трековый 93,00
	SH-25	Класс защиты: IP65 Светодиоды: COB Prolight Угол свечения (оговаривается): 20° – 120° Напряжение питания: AC110-240 V Коэффициент мощности: Class A Потребляемая мощность: 28 Вт Световой поток: 2500 люмен Температура окружающей среды: -30° - +70° Время работы минимум (часов): 50000 Корпус: алюминий	103,00
			трековый 115,00


Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	LN 500	<p><b>Линейный светильник</b>  (крепление на подвесе или к стене)  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Osram Duris 5  Напряжение питания AC: 100-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 19 Ватт  Световой поток: 2000 люмен  Угол свечения: 90°-110°  Цветовая температура: 3000K - 5000K (по заказу)  Температура окружающей среды: -30° - +50° C  Размеры: 500x65x56 мм  Материалы: алюминий и матовый акрил  Вес: 0,7 кг</p>	49,50
	LN 500x2	Удвоенная яркость: 4000 люмен	99,00
	LN 1000	<p><b>Линейный светильник замена 2x36Вт</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Osram Duris 5  Напряжение питания AC: 100-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 33 Ватт  Световой поток: 3900 люмен  Угол свечения: 90°-110°  Цветовая температура: 3000K - 5000K (по заказу)  Температура окружающей среды: -30° - +50° C  Размеры: 1000x65x56 мм  Материалы: алюминий и матовый акрил  Вес: 1,36 кг</p>	90,40
	LN 1000x2	Удвоенная яркость: 7800 люмен	180,80


Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	LN 1500	<p><b>Линейный светильник замена 2x58Вт</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Osram Duris 5  Напряжение питания AC: 100-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 48 Ватт  Световой поток: 5800 люмен  Угол свечения: 90°-110°  Цветовая температура: 3000K - 5000K (по заказу)  Температура окружающей среды: -30° - +50° C  Размеры: 1500x65x56 мм  Материалы: алюминий и матовый акрил  Вес: 1,95 кг</p>	131,00
	LN 1500x2	Удвоенная яркость: 11600 люмен	
	FL 1000	<p><b>Линейный светильник для растений</b>  Класс защиты: IP44  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 65 Ватт  Световой поток: 5800 люмен  Угол свечения: 90°-110°  Цветовая температура: 3000K - 5000K (по заказу)  Температура окружающей среды: -30° - +50° C  Размеры: 1000x65x56 мм  Материалы: алюминий и матовый акрил  Вес: 1,95 кг</p>	221,00



Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	NS 50	<b>Встраиваемый светильник (АЭС и пр.)</b> Класс защиты: IP 65 Напряжение питания АС: 180-254 Вольт Электрическая мощность: 55 Ватт Аналог металлогалогенной лампы: 150 Ватт Потребляемая мощность аналога: 180 Ватт Световой поток: 5600 люмен Цветовая температура: 5700 К Рабочая температура: -30 - + 40 С Размеры установочного отверстия: 400x400	183,50
	NS 100	<b>Встраиваемый светильник (АЭС и пр.)</b> Класс защиты: IP 65 Напряжение питания АС: 180-254 Вольт Электрическая мощность: 110 Ватт Аналог металлогалогенной лампы: 150 Ватт Потребляемая мощность аналога: 180 Ватт Световой поток: 11200 люмен Цветовая температура: 5700 К Рабочая температура: -30 - + 40 С Размеры установочного отверстия: 400x400	284,60
	SP 50	<b>Подвесной светильник для промышленных помещений (склады и т.п)</b> Светодиоды: COB Prolight Класс защиты: IP65 Световой поток: 5600 люмен Потребляемая мощность: 50 Ватт Напряжение питания АС: 110-240 Вольт Стабилизация яркости в пределах: 100-240 Вольт Кривая силы света: класс С (Ш) Цветовая температура: 4000К, 5000К, 6000К Рабочая температура: -30° - +40° С Защита от перегрева блока питания: +80° С Размеры: 250x115x80 мм Вес: 1,1кг	111,00

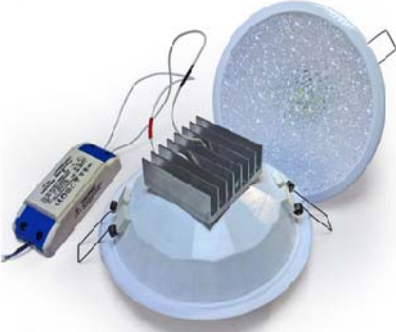

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	SP 100	<p>Светодиоды: COB Prolight  Класс защиты: IP65  Световой поток: 11200 люмен  Потребляемая мощность: 100 Ватт  Напряжение питания АС: 110-240 Вольт  Стабилизация яркости в пределах: 110-240 Вольт  ВольтКривая силы света: класс С (Ш)  Цветовая температура: 4000К, 5000К, 6000К  Рабочая температура: -30° - +40°  Защита от перегрева блока питания: +80°  Размеры: 500x115x80 мм  Вес: 2,1кг</p>	204,00
	SN 40	<p><b>Лампочка для замены ДРЛ-125 Ватт</b>  Электрическая мощность: 43 Ватт  Напряжение питания АС: 110-240 Вольт  Отсутствует задержка при включении  Стабилизация яркости в пределах: 100-240 V  Световой поток: 5300 люмен  Цветовая температура: 4000К, 5000К  Температура окружающей среды: -30° - +70° С  Размеры: Ø85x70 мм + цоколь E27 или E40</p>	114,00

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	AR 20	<p><b>Встраиваемый светильник (армстронг, грильятто)</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Osram Duris 5  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 24 Ватт  Световой поток: 2350 люмен  Угол свечения: 110°-120°  Цветовая температура: 5000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40° С  Корпус: защищен от пыли  Материалы: полистирол и сотовый поликарбонат  Размеры: 595x595x60 мм (вместе с драйвером)  Вес: 1,28 кг</p>	67,00
	AR 30	<p>Светодиоды: Osram Duris 5  Класс защиты: IP44  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 36 Ватт  Световой поток: 3680 люмен  Угол свечения: 110°-120°  Цветовая температура: 5000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40° С  Корпус: защищен от пыли  Материалы: полистирол и сотовый поликарбонат  Размеры: 595x595x60 мм (вместе с драйвером)  Вес: 1,28 кг</p>	70,00

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	AR 40	<p>Встраиваемый светильник (армстронг, грильятто)  Светодиоды: Osram Duris 5  Класс защиты: IP44  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт. Class A  Потребляемая мощность: 47 Ватт  Световой поток: 4900 люмен  Угол свечения: 110°-120°  Цветовая температура: 5000 К (3000,4000 К индивидуальный заказ)  Температура окружающей среды: -30° - +40° С  Материалы: полистирол и сотовый поликарбонат  Размеры: 595x595x60 мм. Вес: 1,28 кг</p>	97,80
	AR 40 A	<p>Светодиоды: Osram Duris  Класс защиты: IP44  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт. Class A  Потребляемая мощность: 40 Ватт  Световой поток: 4900 люмен  Угол свечения: 110°-120°  Цветовая температура: 5000 К (3000,4000 К индивидуальный заказ)  Температура окружающей среды: -30° - +40°  Материалы: полистирол и сотовый поликарбонат  Встроенный контроллер и аккумуляторы  Размеры: 595x595x60 мм. Вес: 1,5 кг</p>	216,00

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
		<p><b>Новинка: накладной/встраиваемый светильники в потолок типа армстронг/грильятто</b>  Светодиоды: LG  Класс защиты: IP20  Напряжение питания AC: 170-260 Вольт. Class A  Потребляемая мощность: 38 Ватт  Световой поток: 3900 люмен  Угол свечения: 110°-120°  Цветовая температура: 5000 К  Температура окружающей среды: -0° - +50°  Материалы: листовая сталь 0,6 мм и рассеиватель  Встроенный контроллер и аккумуляторы  Размеры: 595x595x46 мм. Вес: 2,5 кг</p>	55,00
	L500 A	<p><b>Аварийный светильник со встроенным АКБ</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: COB Prolight  Напряжение питания AC: 100-240 Вольт  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 17 Ватт  Световой поток: 2000 люмен  Цветовая температура: 4000, 5000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40°  Корпус алюминий и акрил  Размеры: 500x65x55 мм,  Вес: 0,7 кг</p>	111,00

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	<p>HL 24 Ø170 мм</p>	<p><b>Встраиваемый светильник (армстронг, грильятто)</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Led COB  Напряжение питания AC: 90-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 24 Вт  Световой поток: 2800 люмен  Цветовая температура: 4000, 5000, 6000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40° С  Корпус алюминий и акрил  Максимальный вес 0,3 кг</p>	<p>67,00</p>
	<p>HL 12 Ø170 мм</p>	<p>Класс защиты: IP44  Светодиоды: Led COB  Напряжение питания AC: 90-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 12 Вт  Световой поток: 1500 люмен  Цветовая температура: 4000, 5000, 6000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40°  Корпус алюминий и акрил  Максимальный вес 0,3 кг</p>	<p>50,00</p>
	<p>HL 24 Ø220 мм</p>	<p>Встраиваемый светильник (армстронг, грильятто)  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Led COB  Напряжение питания AC: 90-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 24 Вт  Световой поток: 2800 люмен  Цветовая температура: 4000, 5000, 6000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40° С  Корпус алюминий и акрил  Размеры: Ø170 мм  Максимальный вес 0,3 кг</p>	<p>68,00</p>

Изображение	Артикул	Характеристики	Цена, USD с НДС
	<p>HL 12 Ø220 мм</p>	<p><b>Встраиваемый светильник (армстронг, грильятто)</b>  Класс защиты: IP44  Светодиоды: Led COB  Напряжение питания AC: 90-240 V  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 12 Вт  Световой поток: 1500 люмен  Цветовая температура: 4000, 5000, 6000 К  Температура окружающей среды: -30° - +40°  Корпус алюминий и акрил  Размеры: Ø170 мм  Максимальный вес 0,3 кг</p>	<p>51,00</p>
	<p>RT-30</p>	<p><b>Новинка: трековый прожектор</b>  Светодиоды: COB Cree CXA2520  Оптика: LEDIL  Класс защиты: IP20  Напряжение питания AC: 110-240 Вольт.  Коэффициент мощности: Class A  Потребляемая мощность: 30 Ватт  Световой поток: 2170 люмен  Угол свечения: 20°-120° (опция)  Цветовая температура: 3500-6000 К  Температура окружающей среды: -0° - +50°  Материалы: сталь, стекло, пластик</p>	<p>62,00</p>

**Производство светильников под заказ:**

- для архитектурной и ландшафтной подсветки (точечные, линейные и пр.)
- для бассейнов и пр.

**Приглашаем дилеров: по дилерским ценам обращайтесь.**

Гарантийный срок продукции - 2 года

Срок службы светодиодов - 50 000 ч.

Производители светодиодов - Osram, LG, Cree, COB Prolight

**Благодарим за сотрудничество!**