

**ООО "ЭТМ"**454053 г. Челябинск, ул. Короленко, 79, офис 328
Телефон: (351) 751-23-31, 248-43-64.
Эл. почта: 74etm@mail.ru

Вт	Сокращенное наименование	Фото	Характеристики	Цена партнерская
Светодиодные офисные светильники				
36 Вт	ОФИС-У40		Потребляемая мощность: 36Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 3300-3500 Лм Цветовая температура: 4500/6500К Рабочее напряжение: АС (160V-260V)/(50-60Hz) Размер светильника: 595x595x40 мм Степень защиты: IP40 Универсальный корпус	990 руб.
18 Вт	СЛП18		Потребляемая мощность: 18 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 1360 Лм Размер/количество светодиодов: 2835/шт. Цветовая температура: 6000-6500 К Рабочее напряжение: АС (85V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 600*75 мм Степень защиты: IP20 Рассеиватель: <u>призма</u>	420,00р.
36 Вт	СЛП36		Потребляемая мощность: 36Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 2520 Лм Тип светодиодов: SMD 2835 Количество светодиодов: шт. Цветовая температура: 6400 К Рабочее напряжение: АС (85V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 1200*75 мм Степень защиты: IP20 Рассеиватель: <u>опал/призма</u>	530,00р.
36 Вт	СЛП36Т		Потребляемая мощность: 36 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 2700 Лм Размер/количество светодиодов: 2835/140 шт. Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: АС (85V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 1230x125x44 мм Степень защиты: IP20 Рассеиватель: <u>опал/призма</u>	600,00р.
18 Вт	ЛПО18IP55		Потребляемая мощность: 18 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 1360 Лм Размер/количество светодиодов: 5730/шт. Цветовая температура: 6000-6500 К Рабочее напряжение: АС (180V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 668*128*85 мм Степень защиты: IP55 Рассеиватель: <u>призма</u>	750,00р.
36 Вт	ЛПО36IP55		Потребляемая мощность: 36 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 2700 Лм Размер/количество светодиодов: 5730/шт. Цветовая температура: 6000-6500 К Рабочее напряжение: АС (180V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 1268*128*85 мм Степень защиты: IP55 Рассеиватель: <u>призма</u>	980,00р.
Декоративные светодиодные светильники				
9 Вт	Т5BK600		Потребляемая мощность: 9/12/18 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 675/900/1350 Лм Тип светодиодов: SMD 2835 Количество светодиодов: шт. Цветовая температура: 6500К Рабочее напряжение: АС (180V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 550/900/1160x37x30 мм Степень защиты: IP20	380,00р.
12 Вт	Т5BK900		390,00р.	
18 Вт	Т5BK1200		400,00р.	
9 Вт	Т8BK600		Потребляемая мощность: 9/12/18 Вт Угол излучения: 120° Световой поток: 675/900/1350 Лм Тип светодиодов: SMD 2835 Количество светодиодов: шт. Цветовая температура: 6500К Рабочее напряжение: АС (180V-265V)/(50-60Hz) Размер светильника: 525/875/1135x35x23 мм Степень защиты: IP20	380,00р.
12 Вт	Т8BK900		390,00р.	
18 Вт	Т8BK1200		400,00р.	
2*24 Вт	2-X5		Потребляемая мощность: 2*24 Вт Угол излучения: 24 ° Световой поток: 2*1900 Лм Степень защиты: IP20 Цветовая температура: 4000 К Рабочее напряжение: АС (160V-250V) / (50-60Hz) Изменяемый угол поворота	3 600,00р.

Светодиодные светильники ЖКХ					
10 Вт	AMRO	 При покупке	Потребляемая мощность 10 Вт Угол излучения 120° Световой поток 900-1000 Лм Степень защиты IP40 Цветовая температура 6000 К Рабочее напряжение: AC (110V-265V) / (50-60Hz) Корпус: алюминиевый Размер 200*140*35 мм		700,00р.
Светодиодные прожекторы ультратонкие					
20 Вт	АЙ-20		Угол излучения: 120 ° Световой поток: 1400 Лм Размер/количество чипов: 5730/26 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (210V-240V) / (50-60Hz) Габариты: 150*110*21,5 мм		420,00р.
30 Вт	АЙ-30		Угол излучения: 120 ° Световой поток: 2100 Лм Размер/количество чипов: 2835/150 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (210V-240V) / (50-60Hz) Габариты: 190*136*26 мм		690,00р.
50 Вт	АЙ-50		Угол излучения: 120 ° Световой поток: 3500 Лм Размер/количество чипов: 5730/78 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (210V-240V) / (50-60Hz) Габариты: 237*172*32 мм		895,00р.
100 Вт	АЙ-100		Угол излучения: 120 ° Световой поток: 7000 Лм Размер/количество чипов: 5730/156 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (210V-240V) / (50-60Hz) Габариты: 275*200*33 мм		2 299,00р.
Светодиодные прожекторы CMD					
50 Вт	спр-50		Угол излучения: 120 ° Световой поток: 3000-3500 Лм Размер/количество чипов: 5730/70 Степень защиты: IP65 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (85V-265V) / (50-60Hz) Габариты: 225*185*105 мм		1 990,00р.
Светодиодные прожекторы CMD в корпусе Slim					
50 Вт	сmd-50		Угол излучения: 120° Световой поток: 3000-3500 Лм Размер/количество чипов: 5730/70 Степень защиты: IP66 Цветовая температура: 6500К Рабочее напряжение: AC (85V-265V) / (50-60Hz) Габариты: 225*220*50 мм		1 999,00р.
Светодиодные светильники для высоких пролетов "колокол"					
50 Вт	Е-27		Угол излучения: 120° Световой поток: 3000-3500Лм Размер/количество чипов: 5730/100 Степень защиты: IP40 Цветовая температура: 6000-6500К Рабочее напряжение: AC (110V-265V) / (50-60Hz) Срок службы: 50 000 часов		1 699,00р.
50 Вт	СК50	 При покупке	Угол излучения: 120° Световой поток: 3750-4000Лм Степень защиты: IP44 Цветовая температура: 5700-6000К Рабочее напряжение: AC (100V-265V) / (50-60Hz) Срок службы: 50 000 часов		2 960,00р.
100 Вт	СВП100		Угол излучения: 120° Световой поток: 7500-8500Лм Степень защиты: IP44 Цветовая температура: 5700-6000К Рабочее напряжение: AC (100V-265V) / (50-60Hz) Срок службы: 50 000 часов		3 799,00р.
150 Вт	СВП150		Угол излучения: 120° Световой поток: 9750-10000 Лм Степень защиты: IP54 Цветовая температура: 6500 К Рабочее напряжение: AC (100V-265V) / (50-60Hz) Срок службы: 50 000 часов		5 199,00р.
150 Вт	УЛК2-150		Угол излучения: 120° Световой поток: 13000-13500Лм Степень защиты: IP44 Цветовая температура: 6000-6500К Рабочее напряжение: AC (95V-240V) / (50-60Hz) Срок службы: 50 000 часов Принудительное охлаждение		5 499,00р.

Светодиодные трековые светильники COB и комплектующие

30 Вт	225		Угол излучения: 24° Световой поток: 2550Лм Степень защиты: IP20 Цветовая температура: 4000 К Рабочее напряжение: AC (160V-250V) / (50-60Hz) На однофазный шинопровод с заземлением		1 999,00р.
30 Вт	230		Угол излучения: 24° Световой поток: 2550Лм Степень защиты: IP20 Цветовая температура: 4000 К Рабочее напряжение: AC (160V-250V) / (50-60Hz) На однофазный шинопровод с заземлением		2 099,00р.
30 Вт	235		Угол излучения: 24° Световой поток: 2550Лм Степень защиты: IP20 Цветовая температура: 4000 К Рабочее напряжение: AC (160V-250V) / (50-60Hz) На однофазный шинопровод с заземлением		1 980,00р.
	Ш/п 1-фазный 1 метр		Рабочее напряжение: AC (160V-250V) / (50-60Hz)		799,00р.
	Ш/п 1-фазный + земля 1 метр		Степень защиты: IP20 Цвет корпуса: белый		550,00р.
	Ш/п 1-фазный + земля 1,5 метра		Питание и заглушка в комплекте		760,00р.
	2-T		Соединитель Т-образный		281,00р.
	3-I		Соединитель I-образный с заземлением		160,00р.
	3-L		Соединитель L-образный с заземлением		320,00р.
	3-T		Соединитель Т-образный с заземлением		351,00р.
Комплектующие					
10 Вт	MC10		Потребляемая мощность: 10 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 750-850 Лм Цветовая температура: 5500-6000 К Входное напряжение: 30-34 V Сила тока: 350 mA		120,00р.
20 Вт	MC20		Потребляемая мощность: 20 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 1500-1600 Лм Цветовая температура: 5500-6000 К Входное напряжение: 30-36 V Сила тока: 600 mA		240,00р.
30 Вт	MC30		Потребляемая мощность: 30 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 2150-2400 Лм Цветовая температура: 5500-6000 К Входное напряжение: 30-36 V Сила тока: 1050 mA		279,00р.
50 Вт	MC50		Потребляемая мощность: 50 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 3750-4200 Лм Цветовая температура: 5500-6000 К Входное напряжение: 30-34 V Сила тока: 1750 mA		360,00р.
70 Вт	MC70		Потребляемая мощность: 70 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 5250-5950 Лм Цветовая температура: 5500-6000 К Входное напряжение: 36 V Сила тока: 2450 mA		450,00р.
100 Вт	MC100		Потребляемая мощность: 100 Вт Угол излучения: 120 ° Световой поток: 7000-8000 Лм Цветовая температура: 6000-6200 К Входное напряжение: 36 V Сила тока: 3500 mA		650,00р.
10 Вт	ДП10		Входное напряжение : AC 180-264 V Выходное напряжение: 6-12V Выходной ток : 350 mA (~5%)		250,00р.
20 Вт	ДП20		Входное напряжение : AC 180-264 V Выходное напряжение: 21-36 V Выходной ток : 600 mA (~5%)		280,00р.
30 Вт	ДП30		Входное напряжение : AC 180-264 V Выходное напряжение: 27-36 V Выходной ток : 900 mA (~5%)		370,00р.
50 Вт	ДП50		Входное напряжение : AC 180-264 V Выходное напряжение: 27-36 V Выходной ток : 1500 mA (~5%)		525,00р.