




ООО «Хелика»
Украина, 01103 г. Киев
Бул. Дружбы народов 10
тел: +38 (044) 383 29 49
info@helica.com.ua
www.helica.com.ua

Наименование	Характеристики		Розничная цена
<p>Светодиодный светильник потолочный встраиваемый ДИОДЫ - OSRAM</p> <p>Артикулы: EL-ДВО-01-036-0051-20X</p> <p>Применение светильника: Освещение офисов, административных помещений магазинов и торговых центров.</p> 	Питающее напряжение, В / диапазон частот Гц	176-264 / 50	800 грн
	Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	20	
	Цвет корпуса	Белый	
	Габаритные размеры светильника, ВШГ, мм	30X600X600	
	Масса светильника, нетто, кг	2	
	Габаритные размеры светильника в упаковке, ВШГ, мм	40X620X620	
	Масса светильника, брутто, кг	2,3	
	Потребляемая мощность, Вт	36	
	Световой поток, лм Цв. температура 4700-6500К (Холодный)	3000	
	Класс светораспределения по ГОСТ 17677	П	
	Кривая силы света по ГОСТ 17677	Д	
	Индекс цветопередачи, Ra	>75	
	Ресурс работы светильника, ч	50 000	
	Сечение проводов, мм ²	3*0,75	
	Возможные опции	-	
Класс электробезопасности по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I		
Диапазон рабочих температур, °С	от +1 до +45		

<p>Светодиодный светильник потолочный встраиваемый (тип Downlight)</p> <p>Артикулы: EL-ДВО-01-035-0053-20X</p> <p>ДИОДЫ - OSRAM</p> <p>Данные светильники EcoSpace являются эффективной и доступной заменой стандартным светильникам с люминесцентными лампами типа Downlight, встраиваемым в подвесные потолки.</p> 	Питающее напряжение, В / диапазон частот Гц	176-264 / 50	875 грн
	Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	20	
	Цвет корпуса	белый / серый	
	Габаритные размеры светильника, ВШГ, мм		
	Масса светильника, нетто, кг		
	Габаритные размеры светильника в упаковке, ВШГ, мм		
	Масса светильника, брутто, кг		
	Потребляемая мощность, Вт	35	
	Световой поток, лм Цв. температура 4700-6500К (Холодный)	2900	
	Класс светораспределения по ГОСТ 17677	п	
	Кривая силы света по ГОСТ 17677	д	
	Индекс цветопередачи, Ra	>75	
	Ресурс работы светильника, ч	50 000	
	Сечение проводов, мм ²	3*0,75	
	Возможные опции	-	
	Класс электробезопасности по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I	
Диапазон рабочих температур, °С	от +1 до +45		

<p>Светодиодная линейная лампа ECOLAMP</p> <p>Артикулы: EcoLamp 0040</p> <p>ДИОДЫ - OSRAM</p> <p>Светодиодные линейные лампы серии EcoLamp являются эффективной заменой традиционным люминесцентным лампам типа Т8, превосходя их по сроку службы, энергоэффективности и уровню экологической безопасности. Лампы EcoLamp рассчитаны на применение в стандартных корпусах светильников типа ЛПО или ЛВО 2x36, что упрощает их применение в существующих системах освещения.</p> 	Питающее напряжение, В / диапазон частот Гц	176-264 / 50	350 грн
	Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP		
	Цвет корпуса	белый	
	Габаритные размеры светильника, d / L, мм	28 / 1200	
	Масса лампы, нетто, кг		
	Класс энергоэффективности	A	
	Масса лампы, брутто, кг		
	Потребляемая мощность, Вт	18	
	Световой поток, лм Цв. температура 4700-6500К (Холодный)	1600±15%	
	Класс светораспределения по ГОСТ 17677	п	
	Кривая силы света по ГОСТ 17677	д	
	Индекс цветопередачи, Ra	>75	
	Ресурс работы светильника, ч	50 000	
	Люминесцентная лампа - аналог, тип	T-12	
	Класс электробезопасности по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I	
	Диапазон рабочих температур, °С	от -25 до +45	