






Ориентировочная стоимость оборудования для подсветки Фасадов **ОДНОГО дома в ЖК "Зорге 9" г. Москва**

ДОМ №1

№ ОП/Место установки	Наименование светильника	Кол-во, шт	Стоимость за единицу	Стоимость	Внешний вид	Габариты	Элемент архитектуры
ОП1 карниз 1 корона	Накладной линейный осветительный прибор в комплекте со светодиодным источником света, цветовая температура 3000К , мощность 36W/24V , световой поток 3300lm , коэффициент пыле- влагозащитности IP68 , угол рассеивания 30x110град , цвет корпуса - по согласованию с заказчиком	103					
	Блок питания 220/24В с защитой от перегрузок и коротких замыканий.	25					
ОП2 карниз 2 - корона	Светодиодный линейный пыле- влагозащитный осветительный прибор на сверхярких светодиодах со среднелучевой оптической системой. Малый рассеиватель, для лучшего светораспределения. -Цветовая температура 3000К -Мощность 12W/24V Уровень защиты IP67 L=1000mm цвет корпуса - по согласованию с заказчиком	165					
	Блок питания 220/24В с защитой от перегрузок и коротких замыканий.	16					
ОП3 карниз 2 - корона	Программируемый медный линейный пыле- влагозащитный светодиодный осветительный прибор на сверхярких светодиодах со среднелучевой оптической системой. -Цветовая температура 3000К -Мощность 15W/24V Уровень защиты IP67 L=1000mm цвет корпуса - по согласованию с заказчиком	62					
	Блок питания 220/24В с защитой от перегрузок и коротких замыканий.	6					
ОП4 Лучи по простенкам ВАРИАНТ 3	Накладной осветительный прибор в комплекте со светодиодным источником света и блоком питания, цветовая температура 3000К , мощность 5W/-24V , световой поток 120lm , коэффициент пыле- влагозащитности IP65 , индекс цветопередачи CRI>80 , специальная узколучевая оптика 2град , цвет корпуса - по согласованию с заказчиком	96					
	Блок питания 220/24В с защитой от перегрузок и коротких замыканий.	6					
ОП5 Подсветка колонн стилобат	Накладной двунаправленный осветительный прибор в комплекте со светодиодным источником света и блоком питания, цветовая температура 3000К , мощность 39W/110-240V , световой поток 2x3080lm , коэффициент пыле- влагозащитности IP65 , индекс цветопередачи CRI>80 , специальная узколучевая оптика 2град , цвет корпуса - по согласованию с заказчиком	40					
	Блок питания 220/24В с защитой от перегрузок и коротких замыканий.	6					