

## Комплект модернизации светильников

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Модель ИППТ-040-0350-20-3
		Источник питания
ВОЗДУШНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Длина корпуса, В	100 - 100
	Число лампочек или светодиодов	40 - 10
	Коэффициент полезного действия при 230 В, не менее	85
	КПД, не менее, %	85
ВЫХОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Длина корпуса, В	80 - 100
	Ток, мА	520
	Мощность потребления, Вт	40
	Коэффициент пульсации, не более, %	1
	Уровень электромагнитных помех	класс А
	Уровень радиопомех	класс А
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ	Степень защиты оболочки (IP)	20
	Диапазон рабочих температур, °С	-30...+50
	Диапазон температур хранения, °С	-30...+50
	Температура хранения	в упаковке при температуре хранения
СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ	Допустимый уровень влажности при 23 °С, %	95
	Соответствие требованиям по безопасности при эксплуатации	ГОСТ Р 51317.1-2009 (IEC 60335-1), ГОСТ Р 51317.2-2009 (IEC 60335-2-1)
	Соответствие требованиям по безопасности при эксплуатации (электромагнитная совместимость)	ГОСТ Р 51318.1-2009 (IEC 61000-3-2), ГОСТ Р 51318.1-2009 (IEC 61000-3-3)
БЕЗОПАСНОСТЬ	Эквивалентная мощность	100
	Эквивалентная мощность эквивалентного источника, Вт/м	2000
ПРОЧИЕ	Эквивалентный размер эквивалентного источника, см	100x20x20
	Масса, кг	0,08
ГАРАНТИИ	10 месяцев со дня продажи	



Санкт-Петербург, Россия

4-шт - Линейки с диодами - LG (L-LG12-0870-5000)

1-шт - Источник питания - ИППТ-040-0350-20-3

-Данный комплект для модернизации люминесцентных светильников и не только...

-Ещё в продаже!!!

Светодиодный модуль M-HL96-1100-4000 - 400, 00 руб./шт. (при заказе от 1 шт.);

Блок питания ИППТ-040-0350-20-3 - 330, 40 руб./шт. (при заказе от 1 шт.);

Светорассеиватель светильника 600\*600 (призма/Novattro)- 170, 00 руб./шт. (от 1 шт.);

Корпус светильника с планкой без винтов 600\*600 - 300, 00 руб./шт. (от 1 шт.);

Цены указаны с НДС (18%)

Цена: **658 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Царьков Михаил

8 99 10 10 10 70

капсюльное шоссе д.45