

Лицевая сторона

- СВЕТИЛЬНИКИ**
- ЛПО 12-18 УХ/14 IP40
 - ЛПО 12-36 УХ/14 IP40
 - ЛПО 12-2x18 УХ/14 IP40
 - ЛПО 12-2x36 УХ/14 IP40
 - ЛПО 12-4x18 УХ/14 IP40
 - ЛПО 12-4x36 УХ/14 IP40

ПАСПОРТ

ТУ РБ 300541279.006-2002

Светильники серии ЛПО предназначены для общего освещения общественных помещений. Светильники рассчитаны на работу с прямыми трехлучистыми люминесцентными лампами по ГОСТ 9825 номинальностью 36Вт или 18Вт и стартерами 655-250 или 20С-127 соответственно по ГОСТ 9799.

1 Технические данные

Номинальное напряжение сети переменного тока 220В
 Частота питающей сети 50Гц
 Класс защиты от поражения электрическим током I
 Класс энергоэффективности А
 Коэффициент мощности 0,92
 Гарантийные размеры и масса светильников указаны в таблице.

Тип светильника	Габариты в мм, не более		Масса в кг, не более
	Длина	Высота	
ЛПО 12-18	640	100	1,6
ЛПО 12-36	1250	75	2,2
ЛПО 12-2x18	640	145	2
ЛПО 12-2x36	1250	145	3,2
ЛПО 12-4x18	640	285	4,5
ЛПО 12-4x36	1250	285	7

Примечание - Допускается наотглавность светильники с коэффициентом мощности ниже указанного для осветительных установок с регулируемой мощностью реактивной мощности.

2 Комплект поставки

Светильник в сборе
 Паспорт (см. Знач.) 1экз.
 Примечание - Люминесцентные лампы и стартеры в комплект поставки не входят.

3 Подготовка к работе

Ввернуть винты, крепящие крышки, снять крышки и просверлить.
 Проложить питающие провода сети и провод заземления через отверстие в основании светильника.
 Завершить светильник в месте установки двумя проводами с изоляцией, используя отверстие в основании светильника.
 Проложить питающие провода сети к клеммам колодки с заземляющим проводом к заземлению.
 Установить люминесцентные лампы и стартеры.
 Установить осветительный прибор и крышки. Завершить монтаж винтами.

4 Технические обслуживание

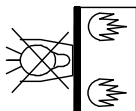
При замене люминесцентных ламп следует проверять прочность закрепления патронов, состояние мест присоединения проводов, состояние распределителя.
 Чистка деталей светильника производить мягкой ветошью.

5 Требуемая безопасность

Устанавливать светильники в сеть только с напряжением 220В. Подключение светильника к установке необходимо производить только при отключенной сети.
 При эксплуатации светильника люминесцентные лампы, заземленные.
 Установка светильника должна производиться только специалистами соответствующей квалификации.
 При выявлении неисправности светильника обратиться к специалистам соответствующей квалификации.
 Установке нецелесообразности и технические обслуживания светильника должны производиться только специалистами соответствующей квалификации.

Оборотная сторона

ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ
 tв +40 °С



6 Транспортирование и хранение
 Транспортирование светильников осуществляется различными видами транспорта при температуре от плюс 40° С до минус 30° С при условии защиты светильников от осадков.
 Хранить светильники в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от плюс 40° С до минус 30° С и относительной влажности 75%. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ не допускается.

7 Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие светильников требованиям ТУ РБ 300541279.006-2002 при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, указанных в эксплуатационной документации.
 Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода светильника в эксплуатацию.
 Срок службы светильников не менее 10 лет.
 При выявлении неисправностей во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии изготовителю в установленном порядке.
 По истечении срока службы светильники утилизируются в соответствии с экологическими требованиями отрасли.

8 Видеоконтроль о качестве

Светильники соответствуют требованиям ТУ РБ 300541279.006-2002 и признаны годными для эксплуатации.

Представитель службы контроля предприятия

_____ 20 ____ г.

Светильники серии ЛПО

Наименование товара, артикул, комплектация, наименование

Дата продажи _____ М.П.

Продавец (подпись) _____



Частное производственно-торговое предприятие «Ягелское электрическое предприятие "Свет" Республика Беларусь, 210004, г. Ягелск ул. Лопаносова, 2А Тел./Факс: (812)2351132, e-mail: svet@yagelskiy.by

105

105

ЛПО 12-2x36 ПС		Лист	Листов
Кан/Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Проект	Самойлов		
Исполн.	Корпов		
Светильник ЛПО 12-2x36		Лист	Листов
Паспорт		1	2
ЧПУП "Свет"			