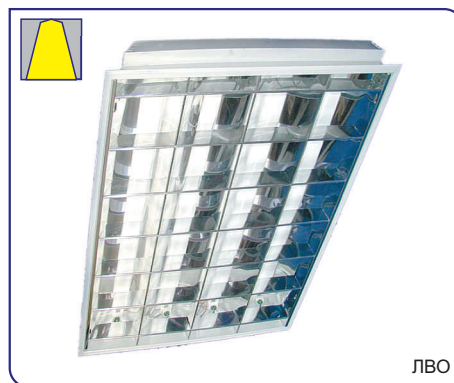
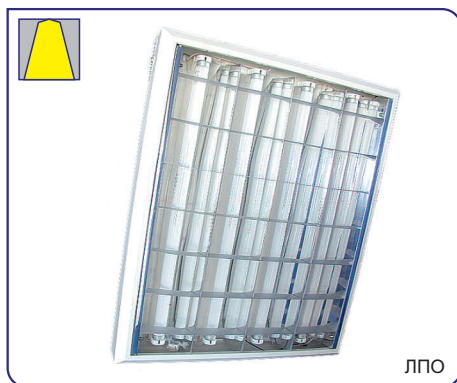


# ЛПО, ЛВО Юпитер

ТУ У 3.62-00214263-033-97



источник света и мощность номинал., Вт..... **лампа люминесцентная линейная (Т8) • (G13) 18**  
 напряжение питания номинал., В..... **220 АС**  
 степень пылевлагозащиты..... **IP20**  
 класс электрозащиты (ДСТУ ІЕС 60598-1:2002)... **I**  
 механическая стойкость (ГОСТ 30631-99)..... **M1**  
 компенсация реактивной мощности (PFC)..... **0,92**  
 температура окружающей среды..... **ЭПРА: -20°С...+40°С (УХЛ4)**  
**ЭМПРА: +5°С...+40°С (УХЛ4)**



**Для общего освещения административных, офисных, коммерческих, учебных и общественных помещений.**

Корпусные детали: листовая сталь.  
 Отражатель: листовой зеркальный алюминий высокой чистоты - съемная решетка, закрепляющаяся пружинными зажимами.  
 Аппаратура управления: встроенный ЭМПРА (*Ватра*), или по заказу - ЭПРА.  
 Сальниковые вводы: 1шт.  
 Комплект поставки: светильник, по заказу - лампы.

Источники света: линейные люминесцентные лампы (Т8) типа L18W (*Osram*) - 4шт. или аналогичные.

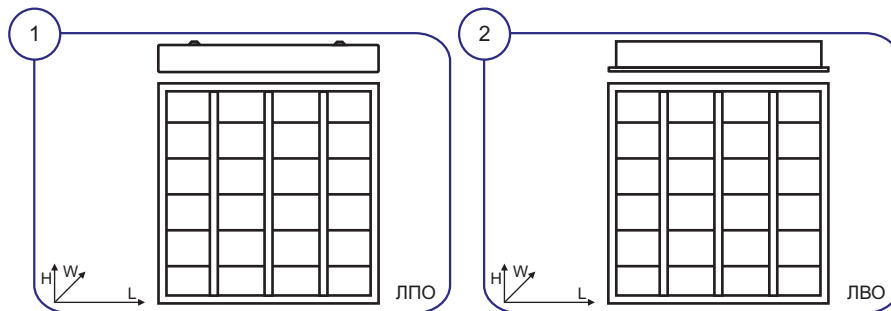
## ОСОБЕННОСТИ:

- отражатель из зеркального алюминия *Alanod* обеспечивает заданное светораспределение, создает качественное и комфортное освещение с высоким уровнем силы света и минимизирует потери светового потока;
- по заказу: электронный ПРА - работа при -20°С, нет стробоскопического эффекта, мерцания и шума, повышается срок службы ламп, высокий коэффициент мощности;
- атмосферостойкий - имеет длительный срок службы.

## Способ монтажа:

- ЛПО на опорную поверхность или монтажный профиль с помощью шурупов, резьбовых шпилек, винтов или болтов.
- ЛВО в отверстие подвесного потолка.

Электроподключение - индивидуальное кабелем Ø6...12мм (сечение жил 1,5...2,5мм<sup>2</sup>).



Пример для заказа: **ВАТРА ЛВО01В-4х18-029 УХЛ4 Юпитер-63**

Тип светильника	Напряжение, В	Степень защиты	ИС	Цоколь	тип КСС	Габариты, LxWxH, мм	Масса, кг ±10%
ЛПО03В-4х18-004 Юпитер-21	220	IP20	LFL	G13	Г	620x600x75	3,5
ЛВО01В-4х18-029 Юпитер-63	220	IP20	LFL	G13	Г	625x600x80	3,5

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93