

# ЛПП24У, ДПП24У

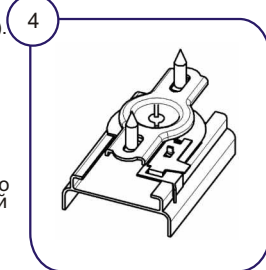
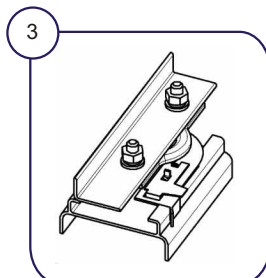
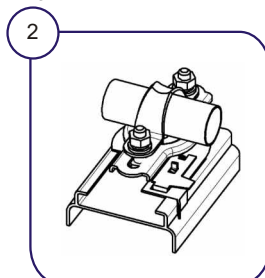
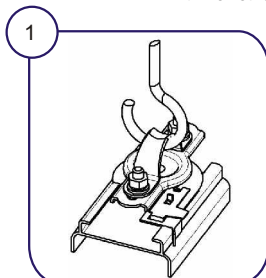
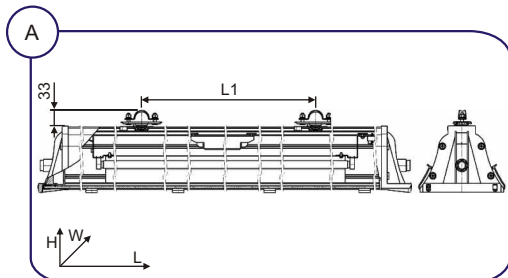


источник света и мощность номинал., Вт..... лампа люминесцентная линейная (Т5) • (G5) 49; 80  
лампа люминесцентная линейная (Т8) • (G13) 18; 36; 58; 70  
лампа светодиодная линейная • (G13) 9; 15; 27

напряжение питания номинал., В..... 220 АС  
степень пылевлагозащиты..... IP65  
класс пожароопасной зоны..... П-I; П-II  
класс электробезопасности (ДСТУ ІЕС 60598-1:2002)... I  
механическая стойкость (ГОСТ 30631-99)..... М1  
компенсация реактивной мощности (PFC)..... 0,95  
температура окружающей среды..... ЛПП с ЭПРА: -20°С...+50°С (У2)  
ДПП: -40°С...+50°С (У2)



Для общего освещения производственных, складских, коммерческих, административных, сельскохозяйственных, спортивных и других помещений (в т.ч высотой до 15м) взрывоопасной зоны класса 22 и пожароопасных классов П-I, П-II. Корпусные детали: экструдированный алюминиевый профиль. Боковые крышки: негорючий пластик "Армамид". Внутренний отражатель: полированный листовой алюминий высокой чистоты. Светоотпускающий защитный элемент: прозрачное плоское закаленное стекло. Зажимы (замки): экструдированный алюминиевый профиль. Аппаратура управления: ЛПП - встроенный ЭПРА; ДПП - встроенный в лампу ЭИП. Кабельный ввод: 1 или 2шт. Комплект поставки: светильник, по заказу - лампы. Источник света:  
1. линейные люминесцентные лампы  
• (Т5) типа HO-49W, HO-80W (Osram) - 1 или 2шт.  
• (Т8) типа L-18W, L-36W, L-58W, L-70W (Osram) - 1 или 2шт.  
2. линейные светодиодные лампы типа  
LT-600-7,5/9,5-48S, LT-1200-15-96S (LEDlife) - 1 или 2шт.  
LT-1500-27-144S (LEDlife) - 2шт.  
или аналогичные.



Способ монтажа: на крюк (1), на горизонтальную трубу Ø25...28мм (2), на горизонтальный или вертикальный монтажный профиль (3), на опорную поверхность с помощью шурупов, резьбовых шпилек, винтов или болтов М6 (4). Рекомендованная высота установки: 5...8м (светильники с КСС «Д»), 10...15м (светильники с КСС «Г»). Электроподключение - транзитное или индивидуальное кабелем Ø8...12мм (сечение жил 1,5...4мм<sup>2</sup>).

### ОСОБЕННОСТИ:

- отражатель обеспечивает оптимальное светораспределение при освещении с большой высоты, а также в узких межстелажных пространствах;
- два кабельных ввода для электрокабеля - транзитное (магистральное) электроподключение в линию;
- в ДПП источник света - энергоэкономные светодиодные лампы! больше 50тыс. часов непрерывной работы, стабильный световой поток, стойкие к перепадам напряжения и многократным включениям/выключениям, мгновенно зажигаются/перезажигаются, имеют высокую цветопередачу, нет ультрафиолетового излучения, отсутствует вредный эффект низкочастотных пульсаций, экологически безвредны (без ртути): не требуют специальных условий утилизации;
- в ЛПП энергоэффективная люминесцентная лампа Т5: высокая светоотдача и индекс цветопередачи, стабильный световой поток, срок службы ок. 20тыс. часов (или 50тыс. часов с лампами повышенного ресурса);
- высокая степень пылевлагозащиты, пожаробезопасный, атмосферостойкий - длительный срок службы.

Пример для заказа: **ВАТРА ЛПП24У-2х36-022 У3**

расшифровка модификации: ←

- 1 цифра • 0
- 2 цифра • подключение к электросети:  
1- индивидуально  
2- транзитное (в линию)
- 3 цифра • 1- тип КСС: Г (глубокая)  
2- тип КСС: Д (косинусная)

Тип светильника	Напряжение, В	Степень защиты	ИС	Цоколь	тип КСС	Габариты, LxWxH, мм	Размер крепления L1, мм	Масса, кг ±10%
ЛПП24У-18-012, -022 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Д	730x190x140	450...600	4,3
ЛПП24У-36-012, -022 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Д	1340x190x140	600...900	6,9
ЛПП24У-58-011, -021 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Г	1640x190x140	900...1200	8,6
ЛПП24У-70-011, -021 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Г	1940x190x140	1050...1350	10,3
ЛПП24У-2х18-012, -022 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Д	730x190x140	450...600	4,3
ЛПП24У-2х36-012, -022 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Д	1340x190x140	600...900	6,9
ЛПП24У-2х49-011, -021 У3	220 АС	IP65	LFL (Т5)	G5	Г	1610x190x140	900...1200	8,4
ЛПП24У-2х58-012, -022 У3	220 АС	IP65	LFL (Т8)	G13	Д	1640x190x140	900...1200	8,6
ЛПП24У-2х80-011, -021 У3	220 АС	IP65	LFL (Т5)	G5	Г	1610x190x140	900...1200	8,4
ДПП24У-9-012, -022 У3	220 АС	IP65	LED	G13	Д	730x190x140	450...600	3,8
ДПП24У-15-012, -022 У3	220 АС	IP65	LED	G13	Д	1340x190x140	600...900	6,4
ДПП24У-2х9-012, -022 У3	220 АС	IP65	LED	G13	Г	730x190x140	450...600	3,8
ДПП24У-2х15-012, -022 У3	220 АС	IP65	LED	G13	Д	1340x190x140	600...900	6,4
ДПП24У-2х27-012, -022 У3	220 АС	IP65	LED	G13	Д	1640x190x140	900...1200	8,2