



## СВЕТИЛЬНИКИ ALT-LARGO

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Светодиодный накладной светильник с возможностью подвешивания серии ALT-LARGO предназначен для общего внутреннего освещения производственных помещений, торговых залов, складов.

### ОСОБЕННОСТИ

- Светильник соответствует II классу защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0.
- Светильник имеет систему удобного и быстрого крепления и подключения.
- Применение в светильниках высокоэффективных светодиодов позволяет экономить до 90% электроэнергии.
- Светодиодный модуль имеет степень защиты IP65 согласно ГОСТ 14254.
- Монтаж осуществляется накладным и подвесным способом.



Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	<b>AC 230 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Угол излучения	<b>120°</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;80</b>
Срок службы*	<b>50 000 ч</b>
Степень защиты от внешних воздействий	<b>IP65</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>-20... +45 °C</b>
Гарантийный срок	<b>60 мес</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



## МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность	Световой поток суммарный	Габаритные размеры, LxWxH	Вес	Цветовая температура*	Цвет свечения
030989	ALT-LARGO-600-15W Day4000	15 Вт	2100 лм	600×67×68 мм	620 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
052089	ALT-LARGO-600-15W Warm3000	15 Вт	2100 лм	600×67×68 мм	620 г	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
030991	ALT-LARGO-1200-30W Day4000	30 Вт	4100 лм	1200×67×68 мм	1050 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
052090	ALT-LARGO-1200-30W Warm3000	30 Вт	4100 лм	1200×67×68 мм	1050 г	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
033055	ALT-LARGO-1500-40W Day4000	40 Вт	5500 лм	1500×67×68 мм	1500 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
047718	ALT-LARGO-1500-40W Warm3000	40 Вт	5500 лм	1500×67×68 мм	1500 г	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Для подвешивания (рис. 2) закрепите на потолке цанговые зажимы для тросов (поставляются отдельно). Выверните из скобы фиксирующий винт. Закрепите на скобе зажим для троса. Установите скобу на светильник и закрепите ее фиксирующим винтом.
- Для накладного монтажа (рис. 3) выполните разметку под скобы для светильника и закрепите их дюбель-гвоздями. Установите светильник в закрепленные скобы и зафиксируйте светильник при помощи фиксирующих винтов.
- Установите между светильниками соединительный коннектор (арт. 030993, 030994). Если вы соединяете две независимые группы, то соединительный коннектор между ними не ставится.
- Подключите обесточенные провода светильника к сетевому питанию AC 230 В.
- Включите питание и проверьте работоспособность светильника.

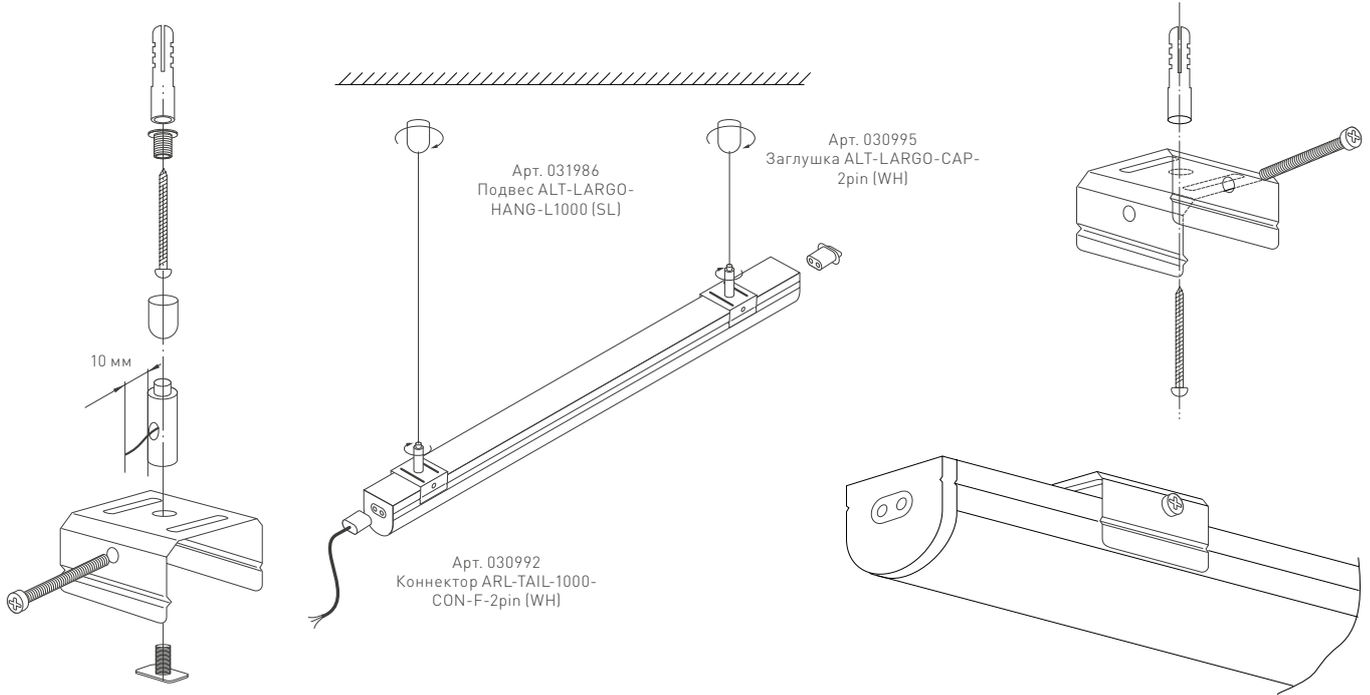
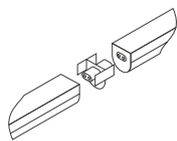


Рис. 2. Установка светильника подвесным способом

Рис. 3. Установка светильника накладным способом

Арт. 030993  
Коннектор ARL-LARGO-CON-  
I-2pin (WH)



Арт. 030994  
Коннектор ARL-TAIL-1000-  
CON-FF-2pin (WH)

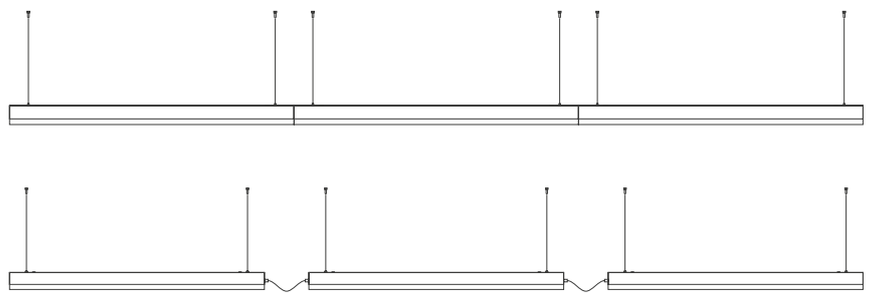
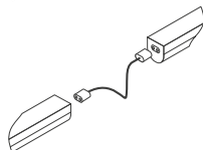


Рис. 4. Способы линейного подключения светильников