

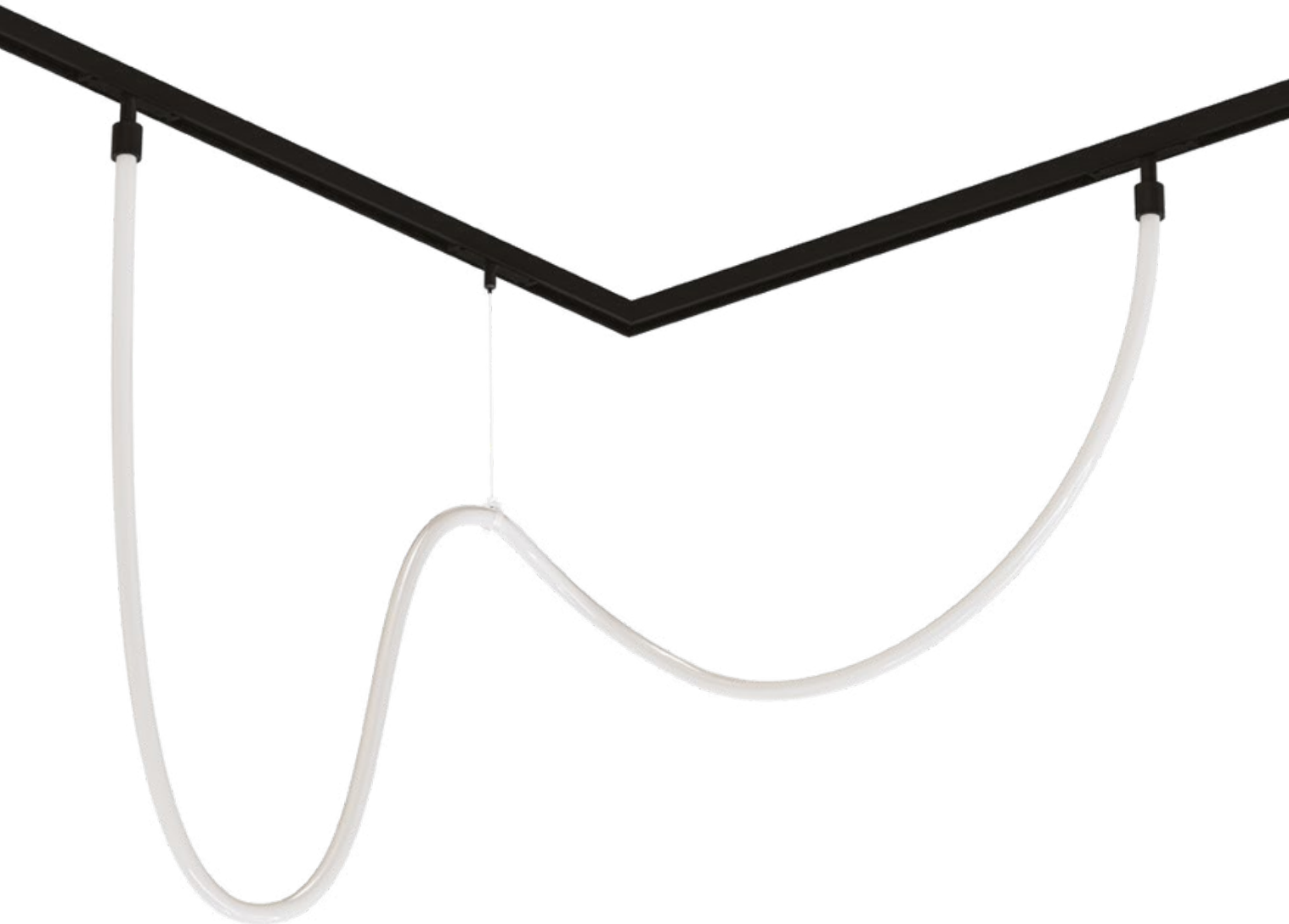
LOOP

Светильник LOOP из гибкого неона дает безграничные возможности для дизайна.

Используется не только как технологичный источник света, но и как полноценный арт-объект, дополняя стиль интерьера. Светильник выполнен из качественного матового силикона, что обеспечивает мягкое и равномерное свечение на 360°.

Основное преимущество гибкого неона серии LOOP - это его универсальность, он может использоваться с разными магнитными трековыми системами серии LINEA, OPTIMA, EXPERT.





- Гибкий неон диаметром 20мм представлен в двух цветах - черном и белом
- Длина неона - 2,5 и 5 метров
- Цветовая температура - 4000К
- Для установки в магнитный шинопровод необходимо подобрать правильные адаптеры

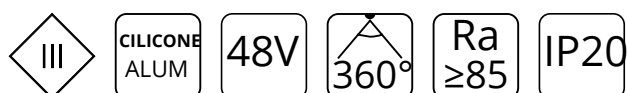
**АДАПТЕР
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ**

АДАПТЕР-КОННЕКТОР

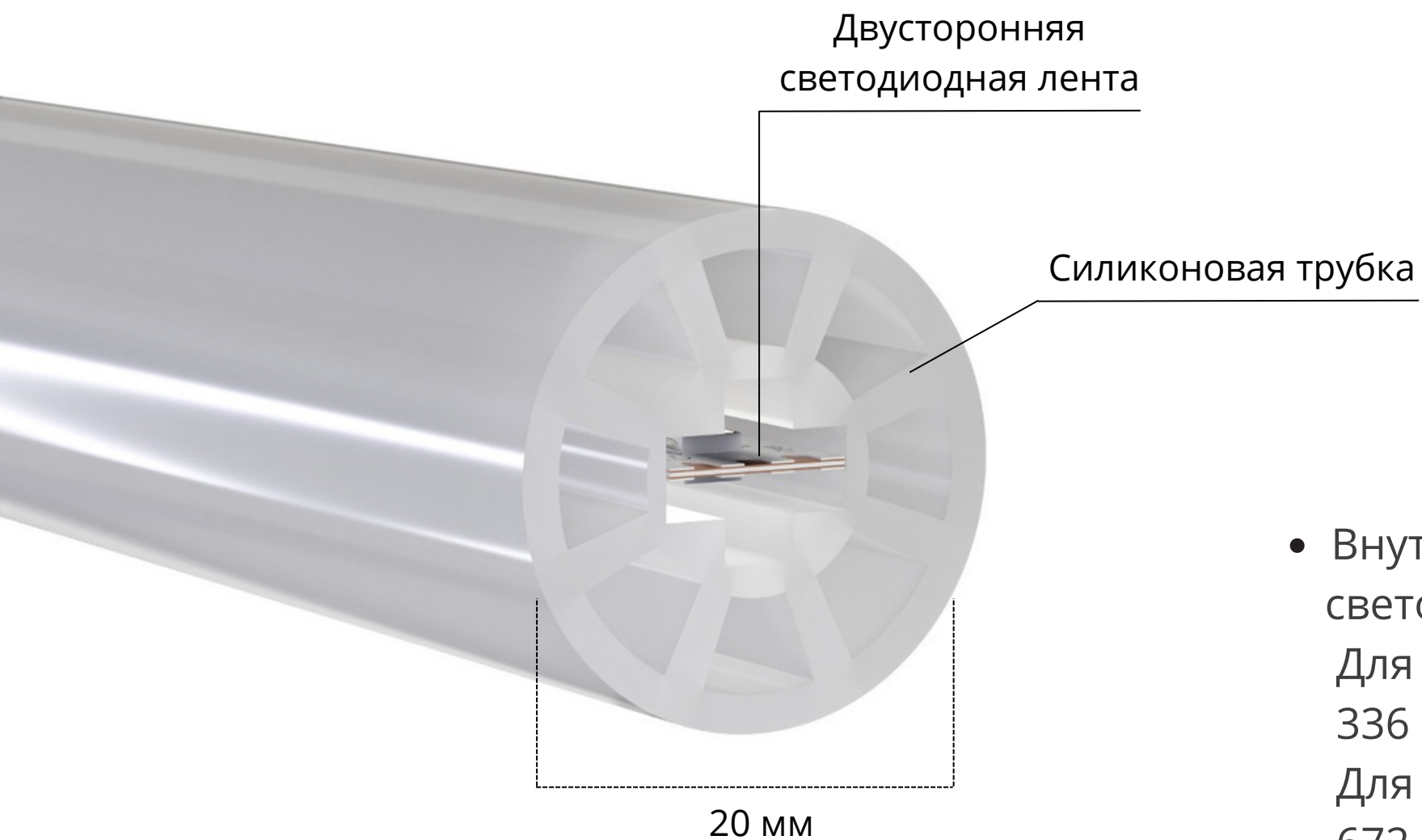


LOOP

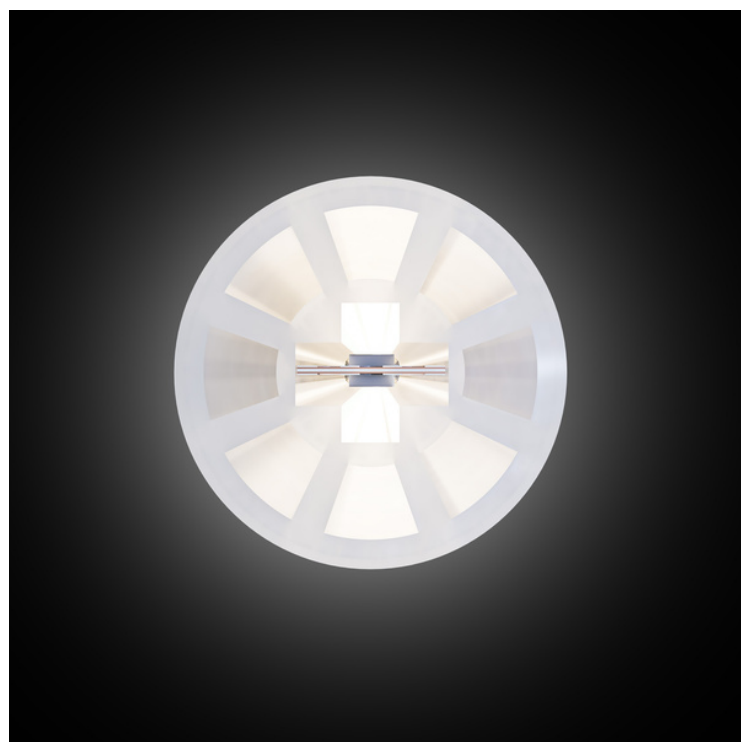
| | | | | | | |
|--------------------|--------|-----|-----|--------|-------|-----------|
| A4910PL-1WH | Белый | LED | 35W | 3000Lm | 4000K | 2,5 метра |
| A4910PL-1BK | Черный | LED | 35W | 3000Lm | 4000K | 2,5 метра |
| A4911PL-1WH | Белый | LED | 65W | 5800Lm | 4000K | 5 метров |
| A4911PL-1BK | Черный | LED | 65W | 5800Lm | 4000K | 5 метров |



*Адаптеры приобретаются отдельно



- Внутри гибкого неона расположена двусторонняя светодиодная лента 48В.
Для неона длиной 2,5 метра - количество светодиодов 336 x SMD2835
Для неона длиной 5 метров - количество светодиодов 672 x SMD2835
- Силиконовая трубка имеет специальное сечение и полые камеры, позволяющие получить равномерное свечение поверхности, хорошую гибкость и облегченный вес. Оптически чистый материал имеет хорошую светопропускаемость.
- Световая отдача более 90 Lm/W



Равномерное свечение 360°
по всей площади светильника

Адаптеры для магнитных трековых систем серий LINEA, OPTIMA



Адаптер
с вводом питания
A492006-1 - черный
A492033-1 - белый

Подвес-держатель
в шинопровод
A492206 - черный
A492233 - белый

Адаптер - коннектор
A492006-2 - черный
A492033-2 - белый

Для магнитных трековых систем серии LINEA и OPTIMA используются одинаковые адаптеры.

Для установки гибкого неона в магнитный шинопровод необходимо использовать:

- Один адаптер с вводом питания, с помощью которого подается питание от шинопровода к светильнику.
- Один адаптер-коннектор, который выполняет функцию держателя гибкого неона в шинопроводе.

Адаптеры приобретаются отдельно.

Дополнительно для создания различных световых композиций можно приобрести подвес-держатель в шинопровод. Длина подвеса - 2 метра.

! Питание подается
только с одной стороны

Адаптеры для магнитной трековой системы серии EXPERT



Адаптер
с вводом питания
A492106-1 - черный

Подвес-держатель
в шинопровод
A492306 - черный

Адаптер - коннектор
A492106-2 - черный

Для установки гибкого неона в магнитный шинопровод необходимо использовать:

- Один адаптер с вводом питания, с помощью которого подается питание от шинопровода к светильнику
- Один адаптер-коннектор, который выполняет функцию держателя гибкого неона в шинопроводе.

Адаптеры приобретаются отдельно.

Дополнительно для создания различных световых композиций можно приобрести подвес-держатель в шинопровод. Длина подвеса - 2 метра



Питание подается
только с одной стороны



Подвес-держатель с потолочным креплением представлен в белом цвете.

Гибкий неон фиксируется с помощью прозрачного кольца, регулировка высоты подвеса позволяет получить плавный изгиб.

Может использоваться с разными магнитными трековыми системами серии LINEA, OPTIMA, EXPERT.



**Подвес-держатель
с потолочным креплением**

A492433

Белый

2 метра