





ПРИМЕНЕНИЕ

 Накладной поворотный светодиодный мебельный светильник предназначен для организации освещения в интерьере.

ОСОБЕННОСТИ

- Угол излучения светильника можно регулировать.
- Светильник имеет регулируемый (наклон / наклон + поворот) световой модуль.
- Для подключения светильника к сети AC 230 В необходимо приобрести источник питания DC 24 В необходимой мощности.

ПАРАМЕТРЫ

DC 24 B	Напряжение питания
CRI>90	Индекс цветопередачи
<1%	Коэффициент пульсации светового потока
Накладной	Тип монтажа
IP20	Степень пылевлагозащиты
Ø36×13 мм	Размеры установочной чаши
50 000 4	Срок службы*
−25 +40 °C	Диапазон рабочих температур окружающей среды
60 мес	Гарантийный срок

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

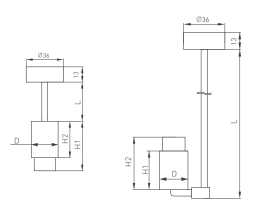


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры





МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность	Световой поток	Угол излучения	Размеры корпуса, (D×H1-H2)	Высота подвеса, L	Цветовая тем-ра*	Цвет свечения
049770	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-R29.5-2W Day4000	2 Вт	30-90 лм	15-45°	Ø29.5×44.3- 57.5 мм	35.5 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
049771	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-R29.5-2W Warm3000	2 Вт	30-90 лм	15-45°	Ø29.5×44.3- 57.5 мм	35.5 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
049780	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-L205-R29.5-2W Day4000	2 Вт	30-90 лм	15-45°	Ø29.5×44.3- 57.5 мм	209 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
049781	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-L205-R29.5-2W Warm3000	2 Вт	30-90 лм	15-45°	Ø29.5×44.3- 57.5 мм	209 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
049773	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-R38-5W Day4000	5 Вт	85-265 лм	10-55°	Ø38×43.7- 63.5 мм	35.5 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
049772	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-R38-5W Warm3000	5 Вт	85-265 лм	10-55°	Ø38×43.7- 63.5 мм	35.5 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
049782	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-L205-R38-5W Day4000	5 Вт	85-265 лм	10-55°	Ø38×43.7- 63.5 мм	209 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
049783	ART-NEMO-SURFACE- Z00M-L205-R38-5W Warm3000	5 Вт	85-265 лм	10-55°	Ø38×43.7- 63.5 мм	209 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания





УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- **7** Открутите монтажное основание, вращая его против часовой стрелки относительно корпуса светильника. Отделите монтажное основание от светильника.
- **7** Закрепите монтажное основание светильника в месте установки при помощи шурупов. Питающий кабель должен проходить через отверстие в середине основания.
- 7 Подключите обесточенные провода от источника питания DC 24 В (поставляется отдельно) к светильнику. Соблюдайте полярность подключения проводов: красный «+»; черный «-».
- **7** Наденьте корпус светильника на закрепленное монтажное основание и поворачивайте светильник по часовой стрелке до полной фиксации. Убедитесь, что соединение выполнено надежно.
- ▼ Перед закреплением светильника проверьте укладку сетевого кабеля во избежание замыкания проводов.
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.

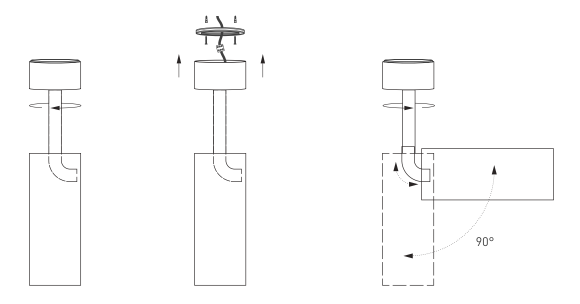


Рис. 2. Установка и подключение светильника

