

СВЕТИЛЬНИКИ SP-STERI-ADEOLL-HANG

ПРИМЕНЕНИЕ

➤ Подвесной интерьерный светильник SP-STERI-ADEOLL-HANG предназначен для освещения коммерческих, жилых и других помещений большой площади.

ОСОБЕННОСТИ

- Светильник имеет высокий индекс цветопередачи. Это обеспечивает точное восприятие цветовых оттенков.
- Окрашенный корпус на регулируемом подвесе-ремне совместим с любым интерьером.

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Мощность	30 Вт
Индекс цветопередачи	CRI>85
Угол излучения	100°
Световой поток	1400 лм
Степень пылевлагозащиты	IP20
Срок службы*	30 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	0... +45 °С
Длина подвеса (регулируемая)	1500 мм
Размеры корпуса	Ø500×250 мм

* Допустимо снижение светового потока светильника не более чем на 30% от первоначального значения при соблюдении условий эксплуатации.

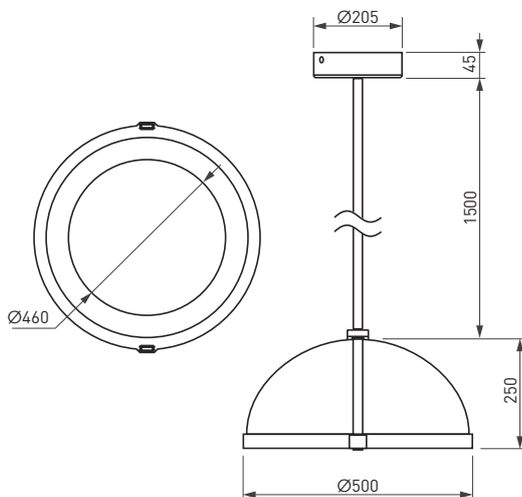


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры



МОДЕЛИ

Артикул	Наименование	Цвет корпуса	Цветовая температура*	Цвет свечения
053716	SP-STERI-ADEOLL-HANG-D500xH1500-30W	черный	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
053858	SP-STERI-ADEOLL-HANG-D500xH1500-30W Warm3000	белый		
053859	SP-STERI-ADEOLL-HANG-D500xH1500-30W Warm3000	черный		
053860	SP-STERI-ADEOLL-HANG-D500xH1500-30W Day4000	черный	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
053861	SP-STERI-ADEOLL-HANG-D500xH1500-30W Day4000	белый		

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Отделите монтажное основание (3) светильника от потолочной чаши (5), потянув ее вниз. Крепление чаши (5) к монтажному основанию (3) осуществляется с помощью четырех магнитов (6), установленных на монтажном основании (3), как показано на рис. 2.
- Используя крепежные элементы (метизы), входящие в комплект, зафиксируйте монтажное основание (3) на потолке. Убедитесь, что основание надежно закреплено.
- При необходимости измените высоту подвеса светильника, отрегулировав длину токопроводящего ремня (7):
 - Ослабьте винты прижимного устройства (1) и коннектора (2), чтобы освободить ремень (7).
 - Отрежьте ремень до необходимой длины при помощи ножниц.
 - Зафиксируйте ремень (7), затянув винты на прижимных устройствах и коннекторе. Убедитесь в надежности крепления.
- Подключите к блоку питания обесточенные провода сетевого питания АС 230 В с помощью клеммной колодки (4) (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»).
- Присоедините потолочную чашу (5) светильника к установленному монтажному основанию (3), обеспечив плотное прилегание и фиксацию на магнитах.
- Включите питание светильника и проверьте его работоспособность.

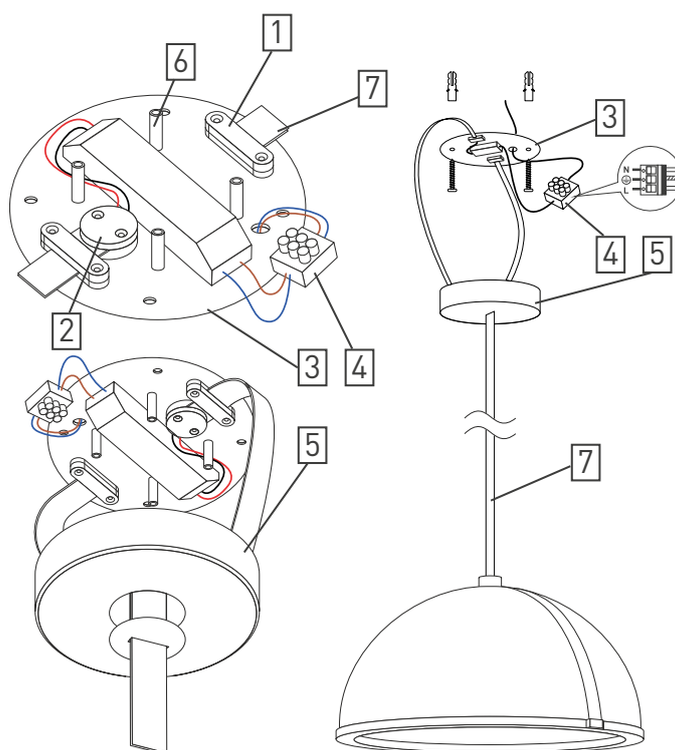


Рис. 2. Установка и подключение светильника