



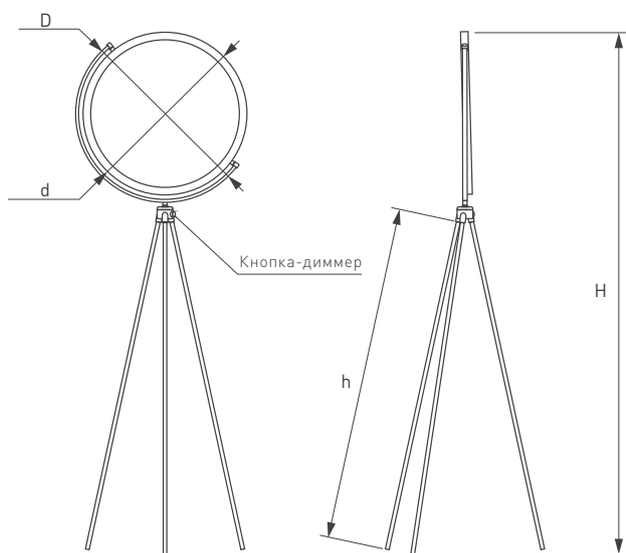
СВЕТИЛЬНИКИ SP-LUNAR-FLOOR

ПРИМЕНЕНИЕ

➤ Декоративный напольный светодиодный светильник SP-LUNAR-FLOOR предназначен для организации локального освещения и зонирования пространства, а также используется как элемент декора в интерьере.

ОСОБЕННОСТИ

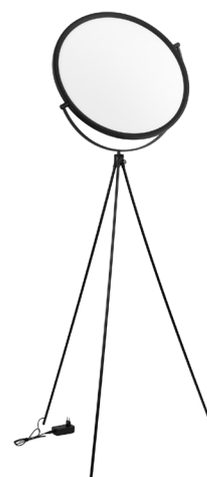
- Функция Dim-to-warm позволяет регулировать цвет свечения от теплого белого (3000 К) до более теплого с золотым оттенком (1800 К). Световой поток и цветовую температуру можно регулировать с помощью кнопки-диммера, расположенной на штоке.
- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.



ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Мощность	35 Вт
Угол излучения	120°
Индекс цветопередачи	CRI>90
Степень пылевлагозащиты	IP20
Тип монтажа	Напольный
Размеры общие, Н×h	1890×1250 мм
Размеры светоизлучателя, D×d	Ø660×600 мм
Длина провода питания	Ø1300 мм
Срок службы*	50 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-10... +40 °С

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



МОДЕЛИ

Артикул	Наименование	Световой поток	Цвет корпуса	Цветовая температура*	Цвет свечения
056252	SP-LUNAR-FLOOR-D660-35W Dim-to-Warm	1523 лм	черный	1800–3000 К	Регулируемый
056253	SP-LUNAR-FLOOR-D660-35W Dim-to-Warm		белый		

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на рабочую поверхность.
- Соедините коннекторы светоизлучающего модуля и ножки.
- Прикрутите ножки к основанию светоизлучающего модуля светильника.
- Присоедините кабель, выходящий из ножки, к адаптеру питания.
- Установите светильник на ровное горизонтальное основание. Проверьте целостность сетевого кабеля светильника на перегибы, изломы. Подключите сетевой кабель с вилкой в розетку. Включите питание кнопкой, находящейся на штоке, и проверьте работоспособность светильника.
- Отрегулируйте направление свечения и положение светового модуля, поворачивая излучатель в необходимом направлении (наклон/поворот).
- Цветовая температура меняется нажатием на кнопку, которая находится в месте крепления светоизлучателя к стойке.