



PULL S 10W

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендован для акцентного освещения в квартирах, офисах, музеях, магазинах с высокими требованиями к качеству света.

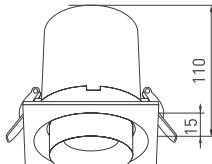
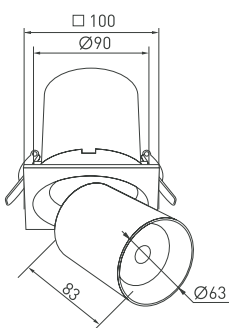
ОСОБЕННОСТИ

Уникальный поворотно-выдвижной механизм светильника позволяет поворачивать световой модуль и регулировать его наклон, легко изменяя направление светового потока.

Корпус светильника выполнен в современном лаконичном стиле и окрашен стойкой порошковой краской белого и черного цветов.

Компактный драйвер для подключения к сети переменного тока 230 В поставляется в комплекте.

Простая и удобная установка светильника в монтажное отверстие с помощью пружин.



ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания сети	AC 220-240 В, 50/60 Гц
Макс. ток, потребляемый от сети AC	230 В 0.16 А
Мощность	10 Вт
Световой поток (типовой)	900 лм
Угол освещения	20°
Индекс цветопередачи, CRI	>90
Срок службы*	30 000 ч
Степень защиты	IP20
Габаритные размеры, D×H	100×100×110 мм
Размер отверстия для установки	Ø 90 мм
Угол поворота	360°
Угол наклона	0-90°
Рабочая температура окружающей среды	-25 ... +45 °C
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Гарантийный срок	36 мес.

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



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подготовьте отверстие диаметром 90 мм.

Подключите обесточенные провода сети AC 230 В к проводам питания блока питания светильника, соблюдая цветовую маркировку: коричневый – фаза (L), синий – ноль (N).

Включите светильник и проверьте его работоспособность.

Отведите назад скобы крепления, преодолевая упругое сопротивление пружин, и установите светильник в отверстие.

Отрегулируйте угол наклона и направление светового потока. Для регулировки полностью вытяните внутренний тубус светильника из корпуса и поверните/наклоните светоизлучающую часть на требуемый угол. При регулировке направления света придерживайте рукой основание корпуса светильника.

