

## Стартер Philips S10 4-65 W 220

Бактерицидные лампы для облучателей



### Ваша цена

Розница  
**140 руб.**

Оптовая цена  
**125 руб.**

**PHILIPS**

Под заказ

С учетом НДС 22 %

## Описание

### Стартер Philips S10 4–65 W 220

Стартер Philips S10 4–65 W 220 – электронное зажигающее устройство для люминесцентных ламп, работающих с электромагнитными пускорегулирующими аппаратами (ПРА). Обеспечивает надёжный запуск ламп и стабильную работу осветительных систем при подключении одной лампы.

Модель Philips S10 отвечает международным стандартам RoHS и изготовлена без использования свинца и радиоактивных веществ, что обеспечивает экологическую безопасность. Установка стартера выполняется быстро и без применения дополнительных инструментов. Устройство устойчиво к окислению и обеспечивает долговечную эксплуатацию.

Применяется в осветительных приборах медицинских, лабораторных и промышленных помещений.

Упаковка: 1 000 шт.

### Особенности

- Простой и быстрый монтаж без инструментов.
- Полное соответствие требованиям RoHS.
- Не содержит свинца и радиоактивных веществ.
- Устойчивость к окислению.
- Совместимость с люминесцентными лампами мощностью 4–65 Вт.
- Работа с электромагнитными ПРА.
- Надёжное зажигание одной лампы.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип стартера	Электронный тлеющего разряда
Мощность ламп	4–65 Вт
Рабочее напряжение	220 В
Применение	Для схемы с одной лампой
Тип ПРА	Электромагнитный
Корпус	Пластиковый
Экологичность	Не содержит свинца и радиоактивных веществ, соответствует RoHS
Упаковка	1 000 шт.

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	Philips
Страна бренда	Польша
Габариты, мм	40 × 22 × 22
Вес, кг	0.007
Электропитание, В	220

#### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.