

ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ТРУБЧАТАЯ T8 9W,18W,24W

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Корпус

стеклянная трубка

- максимально эффективно отводит тепло от светодиодов

Цоколь

PC (поликарбонат)

- не поддерживает горение
- ударопрочный
- толщина пластика позволяет ему не деформироваться при транспортировке
- стабильный к перепадам температур
- обладает хорошими изоляционными свойствами
- устойчив к УФ излучению

Лента

теплоотводящая пленка

- плотно прилегает к корпусу благодаря термосиликону, что обеспечивает эффективный теплоотвод
- обладает хорошими диэлектрическими свойствами

Чип

SMD2835

- устойчив к перепадам напряжения
- стабильный световой поток в рамках диапазона напряжения
- сбалансированная запитка чипа по току и напряжению
- отсутствует мерцание

Драйвер- IC

- рекомендуемый диапазон напряжения 220-240V, рабочий — 165-265V
- допустимый диапазон напряжения 150-300V
- защита от импульсных помех и перепадов напряжения в виде конденсаторов