



Базовое люминесцентное освещение

TL-D, стандартные цвета

Стандартные цветные лампы TL-D (диаметр трубки 26 мм) вырабатывают свет в диапазоне от теплого белого до прохладного дневного. Лампы умеренной эффективности и цветопередачи.

Преимущества

- Создает освещение от теплого белого до прохладного дневного

Характеристики

- Стандартные цвета с умеренной цветопередачей
- Подходит для определения разных цветов

Применение

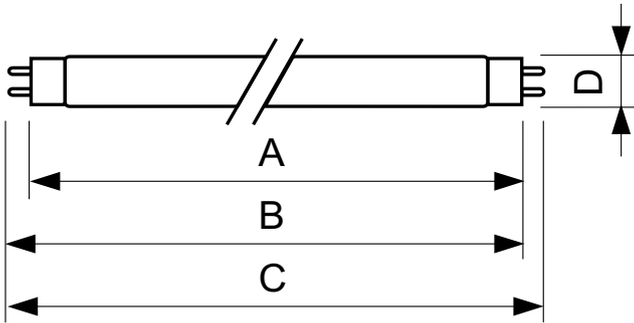
- Подходит для применения в самых разных светильниках для люминесцентных ламп TL-D в тех областях, где цветопередача не столь важна

Предупреждение и условия безопасности

- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

TL-D, стандартные цвета

Чертеж размеров



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/33-640 1SL/25	28 мм	589,8 мм	596,9 мм	594,5 мм	604 мм
TL-D 18W/54-765 1SL/25	28 мм	589,8 мм	596,9 мм	594,5 мм	604 мм
TL-D 30W/33-640 1SL/25	28 мм	894,6 мм	901,7 мм	899,3 мм	908,8 мм
TL-D 30W/54-765 1SL/25	28 мм	894,6 мм	901,7 мм	899,3 мм	908,8 мм
TL-D 36W/33-640 1SL/25	28 мм	1 199,4 мм	1 206,5 мм	1 204,1 мм	1 213,6 мм
TL-D 36W/54-765 1SL/25	28 мм	1 199,4 мм	1 206,5 мм	1 204,1 мм	1 213,6 мм
TL-D 58W/33-640 1SL/25	28 мм	1 500,0 мм	1 507,1 мм	1 504,7 мм	1 514,2 мм
TL-D 58W/54-765 1SL/25	28 мм	1 500,0 мм	1 507,1 мм	1 504,7 мм	1 514,2 мм

Общая информация

Цоколь G13

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования Да

Механические компоненты и корпус

Форма колбы T8

Соответствие требованиям и область применения

Содержание ртути (Hg) (ном.) 5,0 mg

Технические характеристики освещения

Order Code	Full Product Name	Обозначение цвета	Коррелированная		Светоотдача
			цветовая температура (ном.)	Коэффициент цветопередачи (CRI)	
928025403351	TL-D 30W/33-640 1SL/25	Холодный белый (CW)	4100 K	63	2 100 лм
928025405451	TL-D 30W/54-765 1SL/25	Холодный дневной свет	6200 K	72	1 825 лм
928047305451	TL-D 18W/54-765 1SL/25	Холодный дневной свет	6200 K	75	1 025 лм
928048003351	TL-D 18W/33-640 1SL/25	Холодный белый (CW)	4100 K	63	1 200 лм

Order Code	Full Product Name	Обозначение цвета	Коррелированная		Светоотдача
			цветовая температура (ном.)	Коэффициент цветопередачи (CRI)	
928048503351	TL-D 36W/33-640 1SL/25	Холодный белый (CW)	4100 K	63	2 850 лм
928048505451	TL-D 36W/54-765 1SL/25	Холодный дневной свет	6200 K	72	2 500 лм
928049003351	TL-D 58W/33-640 1SL/25	Холодный белый (CW)	4100 K	63	4 600 лм
928049005451	TL-D 58W/54-765 1SL/25	Холодный дневной свет	6200 K	72	4 000 лм

Эксплуатационные и электрические характеристики

TL-D, стандартные цвета

Order Code	Full Product Name	Ток лампы (ном.)	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928025403351	TL-D 30W/33-640 1SL/25	0,360 A	98 Вт	30 В
928025405451	TL-D 30W/54-765 1SL/25	0,360 A	98 Вт	30,0 В
928047305451	TL-D 18W/54-765 1SL/25	0,360 A	59 Вт	18,0 В
928048003351	TL-D 18W/33-640 1SL/25	0,360 A	59 Вт	18,0 В

Order Code	Full Product Name	Ток лампы (ном.)	Напряжение (ном.)	Энергопотребление
928048503351	TL-D 36W/33-640 1SL/25	0,440 A	103 Вт	36,0 В
928048505451	TL-D 36W/54-765 1SL/25	0,440 A	103 Вт	36,0 В
928049003351	TL-D 58W/33-640 1SL/25	0,670 A	111 Вт	58,5 В
928049005451	TL-D 58W/54-765 1SL/25	0,670 A	111 Вт	58,5 В

Соответствие требованиям и область применения

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч
928025403351	TL-D 30W/33-640 1SL/25	36 kWh
928025405451	TL-D 30W/54-765 1SL/25	36 kWh
928047305451	TL-D 18W/54-765 1SL/25	22 kWh
928048003351	TL-D 18W/33-640 1SL/25	22 kWh

Order Code	Full Product Name	Энергопотребление кВт-час/1000 ч
928048503351	TL-D 36W/33-640 1SL/25	43 kWh
928048505451	TL-D 36W/54-765 1SL/25	43 kWh
928049003351	TL-D 58W/33-640 1SL/25	68 kWh
928049005451	TL-D 58W/54-765 1SL/25	68 kWh



© 2023 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2023, Октябрь 13 - Данные для изменения