



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25

Лампа MASTER TL-D Super 80 выдает больше лм/Вт и отличается лучшей цветопередачей по сравнению с обычными лампами TL-D. Кроме того, в ней содержится меньше ртути. Лампу можно использовать в существующих светильниках TL-D.

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.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Исходное измерение потока	Sphere
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	15 000 часов

Технические характеристики освещения	
Код цвета	840 [CCT of 4000K]
Светоотдача	2 400 лм
Обозначение цвета	Холодный белый (CW)
Координата цветности X (ном.)	0,38
Координата цветности Y (ном.)	0,38
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Эффективность (номинальная) (ном.)	80 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	81

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	30,2 В
Ток лампы (ном.)	0,360 А

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Да

Механические компоненты и корпус	
Форма колбы	T8 [26 мм (T8)]

Соответствие требованиям и область применения	
Класс энергоэффективности	G
Содержание ртути (Hg) (ном.)	1,7 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	31 kWh
Регистрационный номер EPREL	423374

MASTER TL-D Super 80

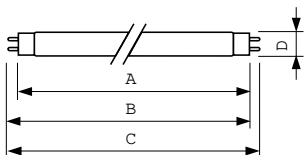
Данные об изделии

Название продукта для заказа	MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25
Полное название продукта	MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25
Полный код продукта	871150063186240
Код заказа	927920584023
Материал № (12NC)	927920584023

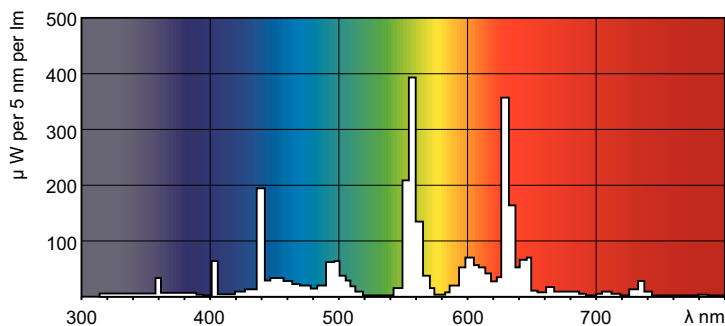
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500631862
Нумератор — упаковок на внешний короб	25
EAN/UPC — короб	8711500631879

Чертеж размеров

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25	28 мм	894,6 мм	901,7 мм	899,3 мм	908,8 мм

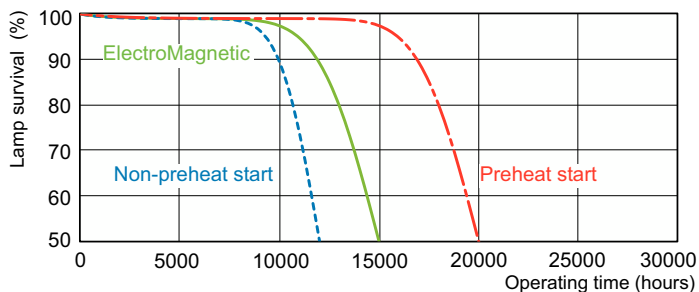


Фотометрические данные

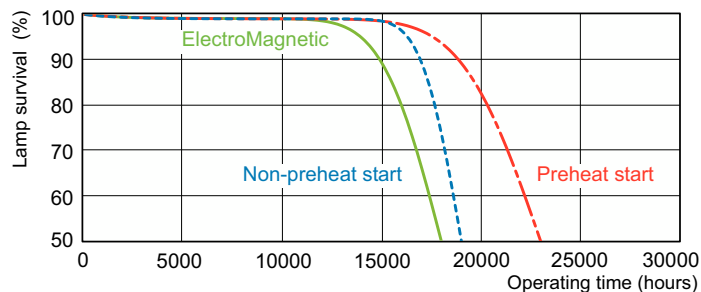


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25

Срок службы



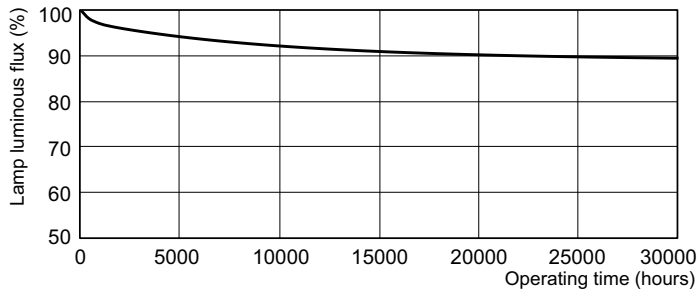
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25

MASTER TL-D Super 80

Срок службы



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/840 1SL/25

