



# Blacklight Blue TL Mini

## TL 4W BLB 1FM/10X25CC

Эта миниатюрная лампа TL (диаметр трубки 16 мм) сделана из синего (сине-фиолетового) стекла для черного света, которое пропускает ультрафиолетовое излучение, но практически не пропускает видимый свет. Это идеальное решение для быстрого обнаружения материалов, отражающих ультрафиолет. Эта лампа особенно полезна для тестирования, проверки и анализа в различных промышленных отраслях, например, в криминологии, филателии и медицине. Кроме того, она применяется для создания спецэффектов в индустрии развлечений, например, в ночных клубах и театрах.

### Данные о продукции

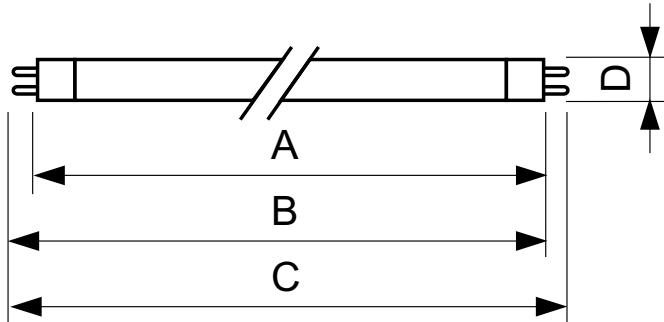
Общая информация		УФ-излучение	
Цоколь	G5 [ G5]	УФ-В/УФ-А (МЭК)	0,25 %
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	8000 h		
Технические характеристики освещения		Данные об изделии	
Код цвета	108 [ 08 стекло без свинца]	Полный код продукта	871150095101427
Обозначение цвета	Blacklight Blue	Название продукта для заказа	TL 4W BLB 1FM/10X25CC
Спад светового потока 2000 ч.	25 %	EAN/UPC — продукт	8711500951014
Спад светового потока 5000 ч.	35 %	Код заказа	928000010803
Эксплуатационные и электрические характеристики		Нумератор — количество на упаковку	1
Power (Rated) (Nom)	4.5 W	Нумератор — упаковок на внешний короб	250
Ток лампы (ном.)	0,170 A	Материал № (12NC)	928000010803
Напряжение (ном.)	29 V	Вес нетто (шт.)	18,600 g

## Blacklight Blue TL Mini

### 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.

### Чертеж размеров



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 4W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	135,9 mm	143,0 mm	140,6 mm	150,1 mm

TL 4W/108

### Фотометрические данные

