



# Blacklight Blue TL Mini

## TL 8W 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	
Цоколь	G5 [ G5]
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	10000 h

Технические характеристики освещения	
Код цвета	108 [ 08 стекло без свинца]
Обозначение цвета	Blacklight Blue
Спад светового потока 2000 ч.	20 %
Спад светового потока 5000 ч.	30 %

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	7.1 W
Ток лампы (ном.)	0.145 A
Напряжение (ном.)	56 V

УФ-излучение	
УФ-В/УФ-А (МЭК)	0.25 %

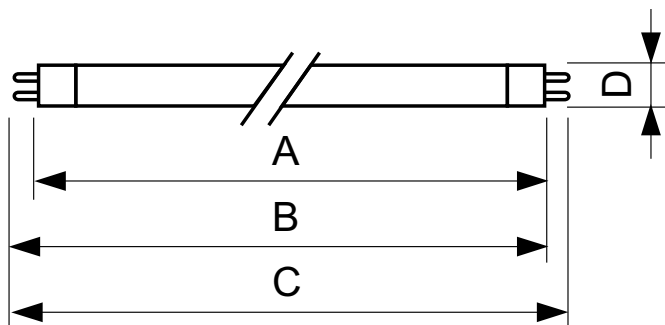
Данные об изделии	
Полный код продукта	871150095104527
Название продукта для заказа	TL 8W BLB 1FM/10X25CC
EAN/UPC — продукт	8711500951045
Код заказа	95104527
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	250
Материал № (12NC)	928001010803
Вес нетто (шт.)	25.300 g

## 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



TL 8W/108

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 8W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	288.3 mm	295.4 mm	293.0 mm	302.5 mm

### Фотометрические данные

